

Nice,
Le 17 septembre 2020

Référence :

Code de l'éducation
Arrêté du 3 août 2005
Arrêtés des 7, 15 mai, 19
juin 2013 sur
l'organisation des études
conduisant au DUT de
certaines spécialités

Arrêté du 19 juin 2013
modifiant l'arrêté du 3
août 2005

Statuts et règlement
intérieur de l'IUT Nice
Côte d'Azur

**Passage prévu en
CERTEC le 10/09/20
CINST le 17/09/20**

Objet :

Modalités de contrôles
des connaissances DUT
pour l'année
universitaire 2020-2021



IUT de Nice Côte d'Azur
41 Boulevard Napoléon III
06206 NICE Cedex 2
Tél : 04.97.25.82.00
www.iut.unice.fr

Modalités de Contrôles des Connaissances et des aptitudes (MCC) Année Universitaire 2020-2021 DUT Formation Traditionnelle et en Alternance

Les modalités de contrôle des connaissances sont rédigées dans les conditions définies à l'article L.613-1 du code de l'éducation sur proposition du Conseil de l'Institut après avis des Chefs de départements concernés. Elles sont soumises à l'approbation des membres de la C.F.V.U. de l'Université et sont rendues publiques (art. 3) par voie d'affichage dans les départements dans le mois suivant le début de l'année universitaire. L'acquisition des connaissances et des aptitudes est appréciée par un contrôle continu et régulier. Des annexes spécifiques à chaque DUT précisant leurs particularités sont jointes aux présentes MCC et font l'objet de la même publication.

Titre I ORGANISATION DES ÉTUDES :

Article 1 : Parcours de formation

Les parcours de formation conduisant au Diplôme Universitaire de Technologie comprennent d'une part une majeure garantissant le cœur des compétences attendues dans le domaine professionnel visé, d'autre part trois types de modules complémentaires qui concourent soit à améliorer l'insertion au niveau III, soit à préparer l'accession à une certification de niveau II (licence professionnelle), soit à permettre une poursuite d'études longue vers une certification de niveau I. Ces modules complémentaires font partie intégrante du Diplôme Universitaire de Technologie au même titre que la majeure.

Article 2 : Durée de la formation et crédits

Dans le cadre de la formation initiale, y compris par la voie de l'alternance, les études conduisant à l'obtention du Diplôme Universitaire de Technologie sont organisées à temps plein sur une durée fixée à quatre semestres, hors année spéciale, hors année de DUT en formation continue et hors formation « réorientation » du département GEA.

Le Diplôme Universitaire de Technologie donne lieu à l'attribution de 120 crédits, à raison de 30 crédits par semestre validé. Dans le cadre de la formation continue, les études sont organisées à temps plein, à temps partiel ou en alternance et peuvent faire appel à l'enseignement à distance. Par la voie de l'enseignement à distance, la formation peut être organisée à temps partiel et donner lieu, dans ce cas, à un allongement de durée, sans toutefois pouvoir excéder quatre ans. Des aménagements de scolarité peuvent être mis en place pour des groupes particuliers d'étudiants (sportifs de haut niveau, handicapés...) selon les modalités définies par chaque département.

Article 3 : Evaluation des étudiants

Les enseignements dans chaque spécialité du Diplôme Universitaire de Technologie font l'objet par semestre d'un regroupement d'unités d'enseignement, elles-mêmes divisées en modules d'enseignement. Un tableau correspondant à chaque spécialité du D.U.T. est donné en annexe. Le département peut mettre en place un dispositif d'aide pédagogique pour les étudiants.

Les modalités d'évaluation de l'ensemble des modules et des UE de chaque spécialité de DUT sont précisées dans les tableaux en annexes. Elles seront donc affichées dans les départements avec le reste des MCC dans le mois suivant le début de l'année universitaire.

Certaines unités d'enseignement ou certains modules du parcours de formation, dûment identifiés, peuvent être organisés et validés en coopération avec d'autres composantes de l'Université ou dans la cadre d'une convention entre l'Université et un Institut ou un établissement d'enseignement supérieur différent, français ou étranger

Article 4 : Projet tuteuré et stage

Aux enseignements conduisant à la délivrance du Diplôme Universitaire de Technologie, s'ajoutent dans le cadre d'une formation dirigée, des heures de projet faisant l'objet d'un tutorat en I.U.T. et au moins dix semaines consacrées à l'accomplissement d'un stage en entreprise.

Article 5 : Contrôle des connaissances

Le contrôle des connaissances peut s'effectuer sous différentes formes selon les matières. Le programme des devoirs surveillés (épreuve écrite se déroulant au même moment et avec le même sujet pour tous les étudiants d'une même formation), le droit à des documents ou calculatrice seront communiqués aux étudiants une semaine avant la date prévue. Le contrôle est assuré par les enseignants et concerne toutes les disciplines. Les notes sont communiquées régulièrement aux étudiants. Les notes sont définitives seulement après délibération du jury. Seule la délibération du jury est créatrice de droits et est susceptible d'être contestée.

Titre II JURYS, REGLES DE PASSAGE ET D'ATTRIBUTION DU DIPLOME :

Article 6 : Les jurys

Les résultats de chaque semestre et de la délivrance du diplôme sont rendus par des jurys désignés par le Président de l'Université, sur proposition du Directeur de l'I.U.T. Ils sont présidés par le Directeur de l'I.U.T. et comprennent les Chefs de département, des enseignants-chercheurs, enseignants, chargés d'enseignement et des personnalités extérieures exerçant des fonctions en relations étroites avec la spécialité concernée, choisies dans les conditions prévues à l'Article L. 613-1 du code de l'éducation. Ils comprennent au moins 50% d'enseignants-chercheurs et d'enseignants. Ces jurys siègent séparément et prennent des décisions distinctes pour le passage dans le semestre suivant et pour l'attribution du diplôme, y compris dans le cas où ils sont composés des mêmes personnes. Ils peuvent également formuler des recommandations ou des conseils aux étudiants afin de faciliter la suite de leur formation.

Article 7 Les commissions

Les jurys sont les seules instances officielles de décision mais le président de jury peut demander aux départements de mettre en place des commissions présidées par le Chef de département concerné qui auront pour but de faire des propositions aux jurys.

Article 8 : Contestation d'une décision de jury

Les jurys sont souverains, leurs décisions ne peuvent faire l'objet d'un appel. Cependant, en cas de contestation argumentée faisant apparaître une erreur, une demande écrite devra être déposée au secrétariat de la direction de l'I.U.T. dans un délai de deux mois après la proclamation des résultats. Une commission alors désignée par le Président de jury, formulera après étude du dossier son avis sur la recevabilité de cette demande. Eventuellement, le Président de jury est alors chargé de réunir à nouveau un jury. Le jury n'est pas public et les délibérations ne doivent pas être diffusées.

Article 9 : Passage de semestre

Les passages d'un semestre à l'autre se feront conformément à l'arrêté du 3 août 2005.

« Article 20 : La validation d'un semestre est acquise de droit lorsque l'étudiant a obtenu à la fois :

- a) Une moyenne générale égale ou supérieure à 10 sur 20 et une moyenne égale ou supérieure à 8 sur 20 dans chacune des unités d'enseignement ;
- b) La validation des semestres précédents, lorsqu'ils existent.

Lorsque les conditions posées ci-dessus ne sont pas remplies, la validation est assurée, sauf opposition de

l'étudiant, par une compensation organisée entre deux semestres consécutifs sur la base d'une moyenne générale égale ou supérieure à 10 sur 20 et d'une moyenne égale ou supérieure à 8 sur 20 dans chacune des unités d'enseignement constitutives de ces semestres. Le semestre servant à compenser ne peut être utilisé qu'une fois au cours du cursus.

En outre, le directeur de l'IUT peut prononcer la validation d'un semestre sur proposition du jury.

La validation de tout semestre donne lieu à l'obtention de l'ensemble des unités d'enseignement qui le composent et des crédits européens correspondants.

Article 21 : La poursuite d'études dans un nouveau semestre est de droit pour tout étudiant à qui ne manque au maximum que la validation d'un seul semestre de son cursus.

Article 22 : Le redoublement est de droit dans les cas où :

- l'étudiant a obtenu la moyenne générale et lorsque celle-ci ne suffit pas pour remplir la condition posée au a de l'article 20 ci-dessus ;
- l'étudiant a rempli la condition posée au a) de l'article 20 ci-dessus dans un des deux semestres utilisés dans le processus de compensation.

En outre, l'étudiant peut être autorisé à redoubler par décision du directeur de l'IUT, sur proposition du jury de passage ou du jury de délivrance pour l'obtention du diplôme universitaire de technologie.

Durant la totalité du cursus conduisant au diplôme universitaire de technologie, l'étudiant ne peut être autorisé à redoubler plus de deux semestres. En cas de force majeure dûment justifiée et appréciée par le directeur de l'IUT, un redoublement supplémentaire peut être autorisé.

La décision définitive refusant l'autorisation de redoubler est prise après avoir entendu l'étudiant à sa demande. Elle doit être motivée et assortie de conseils d'orientation. »

Précisions :

- un semestre validé ne peut être refait ;
- la décision de faire redoubler un semestre étant définitive, un semestre avec un résultat « Autorisé à redoubler » ne peut pas être validé sans avoir été refait ;
- dans l'article 21 de l'arrêté cité ci-dessus, le «cursus» de l'étudiant doit comptabiliser tous les semestres effectués par l'étudiant même en cas de redoublement ;
- la possibilité de compenser s'entend au niveau des semestres et au niveau des unités d'enseignement si celles-ci ont le même nom et sont en même nombre dans les deux semestres utilisés ;
- un semestre ne peut pas avoir le résultat ADMIS si les semestres précédents ne le sont pas.

Article 10 : Obligation d'assiduité

Le contrôle de l'assiduité est réalisé conformément au règlement intérieur.

Article 11 : Attribution de diplôme

L'attribution du diplôme se fera conformément à l'arrêté du 3 août 2005.

« Article 24 : Le diplôme universitaire de technologie, portant mention de la délibération du jury, de la spécialité correspondante, et, s'il y a lieu, de l'option suivie, est délivré par le président de l'université sur proposition du jury [...], dès lors que les quatre semestres sont validés [...] conformément à l'article 20 ci-dessus. Il est accompagné de l'annexe descriptive mentionnée à l'article D. 123-13 du code de l'éducation. Cette annexe décrit les connaissances et les aptitudes acquises par l'étudiant.

La délivrance du diplôme universitaire de technologie donne lieu à l'obtention de l'ensemble des unités d'enseignement qui le composent et les crédits correspondants. »

Article 12 : Refus de compensation

L'étudiant a le droit de s'opposer à la mise en œuvre de la compensation entre deux semestres (article 20 de l'arrêté du 3 août 2005). Il doit le faire par écrit auprès du Directeur des Études avant la délibération du jury.

Article 13 : Capitalisation, crédits européens (ECTS)

Les unités d'enseignement dans lesquelles une moyenne égale ou supérieure à 10 a été obtenue sont acquises et capitalisées.

- Dans le cas d'un redoublement de semestre, un étudiant ayant acquis une unité d'enseignement peut suivre à nouveau les enseignements de cette unité dans les conditions normales d'assiduité et de contrôle des connaissances. Le jury retiendra la meilleure moyenne obtenue.
- Les étudiants qui sortent de l'I.U.T. sans avoir obtenu le diplôme universitaire de technologie reçoivent une attestation d'études comportant la liste des unités d'enseignement capitalisables qu'ils ont acquises, ainsi que les crédits correspondants, délivrée par le directeur de l'Institut Universitaire de Technologie.
- L'acquisition d'une unité d'enseignement emporte l'acquisition d'un nombre de crédits européens égal au coefficient de cette UE. La validation d'un semestre donne lieu à l'obtention de 30 crédits européens, et l'obtention du DUT, 120 crédits.

Article 14 : Plagiat

L'étudiant qui remet un devoir, un mémoire, ou tout document écrit servant à évaluer ses connaissances et ses compétences dans le cadre de sa formation doit s'assurer qu'il ne comporte pas de phrase, de paragraphe, ou, plus largement de passage plagié. L'étudiant doit veiller à citer les sources utilisées dans la rédaction qu'il a réalisée. L'étudiant est passible de sanctions et/ou de poursuites disciplinaires en cas de plagiat avéré. Le plagiat peut être considéré comme une fraude.

Article 15 : Prise en compte des activités sportives effectuées dans le cadre de l'université et de l'engagement étudiant

- Activités sportives

Conformément à l'arrêté du 15 septembre 1988, un bonus sportif peut être attribué aux étudiants. Sur proposition écrite du SUAPS, une bonification est possible de 0,25 point maximum par semestre pour les étudiants ayant suivi des activités physiques et sportives, pendant la période correspondante. Elle repose sur une appréciation de la participation et de l'assiduité de l'étudiant. La prise en compte des activités sportives universitaires est une décision du jury et elle est inscrite sur les bulletins de notes officiels des étudiants.

- Engagements étudiants

Un bonus de 0,25 points peut également être attribué au titre de l'engagement étudiant. Un dossier devra être présenté à la Direction des Enseignements et de la Vie Etudiante de l'université. Se référer à la réglementation des examens de l'université et à la charte de l'étudiant engagé.

La prise en compte de l'engagement étudiant est une décision du jury dans la limite de 0,25 points sur la moyenne générale.

Le suivi des activités sportives ou les engagements étudiants donnant lieu à un bonus ne peuvent être en contradiction avec la mise en œuvre du rythme d'alternance commun aux étudiants au sein de chacune des formations.

Le bonus sportif et le bonus lié à l'engagement étudiant peuvent se cumuler mais toujours dans la limite de 0,25 points

Titre III Poursuite d'études et dossier de candidature :

Article 16 :

Tout dossier de candidature dans un autre établissement nécessitant l'ajout par le département de pièces administratives (relevé de notes, avis...) devra être parvenu complet au secrétariat du département au minimum quinze jours ouvrés avant la date limite de dépôt fixée par l'établissement destinataire du dossier.

Article 17 :

En cas de non respect de l'Article précédent, le département ne pourra être tenu pour responsable d'une arrivée hors-délai du dossier auprès de l'établissement destinataire et des conséquences associées dans le traitement de ce dossier.

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT CARRIERES SOCIALES

Article CS-1 : Organisation des études

La formation conduisant au DUT CS est organisée sur quatre semestres (S1, S2, S3, S4 en formation initiale) et sur un parcours unique incluant l'ensemble des modules complémentaires. Elle comprend pour chaque semestre quatre UE. Deux options sont dispensées :

- l'option animation sociale et socio-culturelle (ASSC) ;
- l'option éducation spécialisée (ES).

Article CS-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

La répartition des coefficients est affectée selon le Programme Pédagogique National. L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral. L'évaluation en contrôle continu prévoit la communication régulière des notes et résultats à l'étudiant et, s'il le souhaite, la consultation des copies. Une épreuve de contrôle continu n'est pas forcément programmée à l'avance et peut être inopinée.

DUT CS option Education Spécialisée

Semestre 1 DUT CS Education spécialisée					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Environnement institutionnel		8.00	
	M1101	Institutions territoriales, nationales et européennes	B. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
	M1102	Acteurs de la société civile et organisation	S. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
	M11E03	Fondements professionnels et institutionnels de l'Education Spécialisée	G. FIDILE	2.00	contrôle continu intégral
UE12		Individus et sociétés		10.00	
	M1201	Diagnostic et Territoires	L. FAVRE	2.00	contrôle continu intégral
	M1202	Publics et problématiques spécifiques	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
	M1203	Développement de la personne	Z. HAMIDI	2.00	contrôle continu intégral
	M1204	Analyse de la société	Y. GASTAUT	2.00	contrôle continu intégral
	M12E05	Handicaps et situation de handicaps	L. FAVRE	2.00	contrôle continu intégral
UE13		Fondements méthodologiques		7.00	
	M1301	Expression et communication : éléments fondamentaux	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M1302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M1303	Méthodologie de projet et diagnostic. Approche budgétaire et comptable	B. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
UE14		Découverte professionnelle		5.00	
	M1401	Projet Personnel et Professionnel	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M14E02	Analyse de pratiques: violences et conflits	L. FAVRE	2.00	contrôle continu intégral
	M14E03	Courants et pratiques pédagogiques, techniques éducatives	L. FAVRE	2.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 2 DUT CS Education spécialisée

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Institutions et politiques publiques		6.00	
	M2101	Politiques territoriales et institutions	Y. GASTAUT	2.00	contrôle continu intégral
	M2102	Droit : principes généraux	S. DARAGON	2.00	contrôle continu intégral
	M2103	L'économie contemporaine : les grands principes et modèles économiques	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
UE22		Sociétés, population et territoires		7.00	
	M2201	Dynamique des populations, méthodologie d'enquête	F. NOAT	2.00	contrôle continu intégral
	M2202	Le groupe et ses enjeux	Z. HAMIDI	2.00	contrôle continu intégral
	M2203	Analyse de la société	K. LAMBERT	1.50	contrôle continu intégral
	M22E04	Psycho-pédagogie	B. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
UE23		Méthodes, techniques et langages		9.00	
	M2301	Expression et communication : information et argumentation	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M2302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M2303	Initiation à la recherche en sciences humaines et sociales	S. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
	M2304	Méthodologie de projet. Comptabilité	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M23E05	Techniques éducatives	L. FAVRE	1.50	contrôle continu intégral
UE24		Pratiques professionnelle		8.00	
	M2401	Projet Personnel Professionnel	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M2402	Analyse des pratiques	L. FAVRE	1.00	contrôle continu intégral
	M2403	Projet tutoré	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M2404	Stage : évaluation du déroulement par le tuteur	L. FAVRE	1.00	contrôle continu intégral
	M2405	Stage : évaluation du rapport de stage écrit	L. FAVRE	3.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 3 DUT CS Education spécialisée

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Organisation et politiques sectorielles		7.00	
	M3101	Politiques publiques sectorielles	X. GARCIA	3.00	contrôle continu intégral
	M3102	Droit appliqué	K. LACOMBE	2.00	contrôle continu intégral
	M3103	Politiques économiques contemporaines : les dynamiques de marché	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
UE32		Sociétés, population et publics		6.00	
	M32E01	Philosophie et histoire des idées	Y. GASTAUT	2.00	contrôle continu intégral
	M32E02	Handicaps et situations de handicaps	L. FAVRE	2.00	contrôle continu intégral
	M32E03C	Psycho-pédagogie	G. FIDILE	2.00	contrôle continu intégral
UE33		Techniques et conception de projets		11.00	
	M3301	Expression et communication : communication des organisations	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3303	Méthodologie et conduite de projet	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3304	Gestion	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M33E05	Techniques éducatives	L. FAVRE	1.50	contrôle continu intégral
	M33E06C	Méthodologie générale d'intervention éducative / problématique spécifiques	L. FAVRE	1.50	contrôle continu intégral
UE34		Développement professionnel		6.00	
	M3401	Projet Personnel et Professionnel	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M34E02C	Analyse de pratiques professionnelles	G. FIDILE	2.00	contrôle continu intégral
	M3403	Projet tutoré (100h)	S. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 4 DUT CS Education spécialisée

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Acteurs, dynamiques et territoires		6.00	
	M4101	Organisations politiques, administratives, et acteurs	S. DARAGON	1.50	contrôle continu intégral
	M4102	Droit spécialisé	M. ROMERO	1.50	contrôle continu intégral
	M41E03	Ethique de la relation éducative	B. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
	M41E04C	Acteurs de la société civile	S. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
UE42		Publics et pratiques professionnelles		6.00	
	M4201	Projet Personnel et Professionnel	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M42E02C	Pratiques, publics et champs professionnels	G. FIDILE	1.00	contrôle continu intégral
	M4203	Mémoire	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M42E04	Psychopédagogie, interculturalité et populations	Z. HAMIDI	1.00	contrôle continu intégral
	M42E05C	Publics, problématiques spécifiques, psychopathologies	L. FAVRE	1.00	contrôle continu intégral
UE43		Langages et communication professionnelle		7.00	
	M4301	Expression et communication: communication professionnelle	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M4302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M4303	Techniques de négociation et de médiation	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M43E04	Méthodes et pratiques d'intervention en ES - Gestion de conflits	G. MARRO	1.00	contrôle continu intégral
	M43E05C	Approfondissement communication professionnelle - Gestion des ressources humaines	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
UE44		Approfondissement professionnel		11.00	
	M4401	Projet tutoré (100h)	L. FAVRE	3.00	contrôle continu intégral
	M4402	Stage (min 8 semaines)	B. RENAUD	8.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 3 DUT CS Education spécialisée - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Organisation et politiques sectorielles		7.00	
	M3101	Politiques publiques sectorielles	X. GARCIA	3.00	contrôle continu intégral
	M3102	Droit appliqué	K. LACOMBE	2.00	contrôle continu intégral
	M3103	Politiques économiques contemporaines : les dynamiques de marché	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
UE32		Sociétés, population et publics		6.00	
	M32E01	Philosophie et histoire des idées	Y. GASTAUT	2.00	contrôle continu intégral
	M32E02	Handicaps et situations de handicaps	L. FAVRE	2.00	contrôle continu intégral
	M32E03C	Psycho-pédagogie	G. FIDILE	2.00	contrôle continu intégral
UE33		Techniques et conception de projets		11.00	
	M3301	Expression et communication : communication des organisations	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3303	Méthodologie et conduite de projet	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3304	Gestion	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M33E05	Techniques éducatives	L. FAVRE	1.50	contrôle continu intégral
	M33E06C	Méthodologie générale d'intervention éducative / problématique spécifiques	L. FAVRE	1.50	contrôle continu intégral
UE34		Développement professionnel		6.00	
	M3401	Projet Personnel et Professionnel	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M3403	Projet tutoré (100h)	S. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
	M34E02C	Analyse de pratiques professionnelles	G. FIDILE	2.00	contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT CS Education spécialisée - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Acteurs, dynamiques et territoires		6.00	
	M4101	Organisations politiques, administratives, et acteurs	S. DARAGON	1.50	contrôle continu intégral
	M4102	Droit spécialisé	M. ROMERO	1.50	contrôle continu intégral
	M41E03	Ethique de la relation éducative	B. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
	M41E04C	Acteurs de la société civile	S. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
UE42		Publics et pratiques professionnelles		6.00	
	M4201	Projet Personnel et Professionnel	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M4203	Mémoire	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M42E02C	Pratiques, publics et champs professionnels	G. FIDILE	1.00	contrôle continu intégral
	M42E04	Psychopédagogie, interculturalité et populations	Z. HAMIDI	1.00	contrôle continu intégral
	M42E05C	Publics, problématiques spécifiques, psychopathologies	L. FAVRE	1.00	contrôle continu intégral
UE43		Langages et communication professionnelle		7.00	
	M4301	Expression et communication: communication professionnelle	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M4302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M4303	Techniques de négociation et de médiation	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M43E04	Méthodes et pratiques d'intervention en ES - Gestion de conflits	G. MARRO	1.00	contrôle continu intégral
	M43E05C	Approfondissement communication professionnelle - Gestion des ressources humaines	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
UE44		Approfondissement professionnel		11.00	
	M4401	Projet tutoré (100h)	L. FAVRE	3.00	contrôle continu intégral
	M4402	Stage (min 8 semaines)	B. RENAUD	8.00	contrôle continu intégral
Total				30	

DUT CS option Animation Sociale et SocioCulturelle

Semestre 1 DUT CS Animation sociale et socioculturelle					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Environnement institutionnel		8.00	
	M1101	Institutions, territoriales, nationales et européennes	B. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
	M1102	Acteurs de la société civile et organisation	S. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
	M11A03	Les grands courants de l'ASSC	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
UE12		Individus et sociétés		10.00	
	M1201	Diagnostic de territoires	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
	M1202	Publics et problématiques spécifiques	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
	M1203	Développement de la personne	Z. HAMIDI	2.00	contrôle continu intégral
	M1204	Analyse de la société	Y. GASTAUT	2.00	contrôle continu intégral
	M12A05	Publics et problématiques spécifiques	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
UE13		Fondements méthodologiques		7.00	
	M1301	Expression et communication : éléments fondamentaux	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M1302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M1303	Méthodologie de projet et diagnostic. Approche budgétaire et comptable	B. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
UE14		Découverte professionnelle		5.00	
	M1401	Projet Personnel et Professionnel	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M14A02	Analyse de problématiques spécifiques	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
	M14A03	Pratiques de créativité : découverte	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 2 DUT CS Animation sociale et socioculturelle

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Institutions et politiques publiques		6.00	
	M2101	Politiques territoriales et institutions	Y. GASTAUT	2.00	contrôle continu intégral
	M2102	Droit : principes généraux	S. DARAGON	2.00	contrôle continu intégral
	M2103	L'économie contemporaine : les grands principes et modèles économiques	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
UE22		Sociétés, population et territoires		7.00	
	M2201	Dynamiques des populations, méthodologie d'enquête	F. NOAT	2.00	contrôle continu intégral
	M2202	Le groupe et ses enjeux	Z. HAMIDI	2.00	contrôle continu intégral
	M2203	Analyse de la société	K. LAMBERT	1.50	contrôle continu intégral
	M22A04	Société et populations	F. NOAT	1.50	contrôle continu intégral
UE23		Méthodes, techniques et langages		9.00	
	M2301	Expression et communication : Information et argumentation	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M2302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M2303	Initiation à la recherche en sciences humaines et sociales. Bureautique	S. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
	M2304	Méthodologie de projet. Comptabilité	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M23A05	Pratiques de créativité	F. DOL	1.50	contrôle continu intégral
UE24		Pratiques professionnelle		8.00	
	M2401	Projet Personnel et Professionnel	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M2402	Analyse de pratiques	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M2403	Projet tutoré (100 h)	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M2404	Stage (min 2 semaines)	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M2405	Stages	F. DOL	3.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 3 DUT CS Animation sociale et socioculturelle

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Organisation et politiques sectorielles		7.00	
	M3101	Politiques publiques sectorielles	X. GARCIA	3.00	contrôle continu intégral
	M3102	Droit appliqué	K. LACOMBE	2.00	contrôle continu intégral
	M3103	Politiques économiques contemporaines : les dynamiques de marché	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
UE32		Sociétés, population et publics		6.00	
	M32A01	Politiques culturelles	S. GUIGO-LECOMTE	2.00	contrôle continu intégral
	M32A02	L'individu et le groupe	Z. HAMIDI	2.00	contrôle continu intégral
	M32A03C	Publics et problématiques spécifiques	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
UE33		Techniques et conception de projets		11.00	
	M3301	Expression et communication : communication des organisations	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3303	Méthodologie et conduite de projet	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M3304	Gestion	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M33A05	Pratique de créativité : approfondissement	Y. HEMMER	1.50	contrôle continu intégral
	M33A06C	Pratique de créativité et projet	F. DOL	1.50	contrôle continu intégral
UE34		Développement professionnel		6.00	
	M3401	Projet Personnel et Professionnel	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M34A02C	Analyse de pratiques professionnelles	F. DOL	2.00	contrôle continu intégral
	M3403	Projet tutoré (100h)	S. RENAUD	3.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

Semestre 4 DUT CS Animation sociale et socioculturelle

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Acteurs, dynamiques et territoires		6.00	
	M4101	Organisations politiques, administratives, et acteurs	S. DARAGON	1.50	contrôle continu intégral
	M4102	Droit spécialisé	M. ROMERO	1.50	contrôle continu intégral
	M41A03	Ethique et histoire des idées	Y. GASTAUT	1.50	contrôle continu intégral
	M41A04C	Les acteurs de la société civile	S. RENAUD	1.50	contrôle continu intégral
UE42		Publics et pratiques professionnelles		6.00	
	M4201	Projet Personnel et Professionnel	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M42A02C	Pratiques, publics et champs professionnels	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M4203	Mémoire	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M42A04	Problématiques spécifiques et pratiques	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
	M42A05C	Analyse des champs professionnels	F. DOL	1.00	contrôle continu intégral
UE43		Langages et communication professionnelle		7.00	
	M4301	Expression et communication : communication professionnelle	S. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M4302	Langues et cultures étrangères	B. RENAUD	2.00	contrôle continu intégral
	M4303	Techniques de négociation et de médiation	B. RENAUD	1.00	contrôle continu intégral
	M43A04	Principes et méthodes d'intervention en ASSC	P. LECOMTE	1.00	contrôle continu intégral
	M43A05C	Méthodes et pratiques d'intervention en ASSC	S. GUIGO-LECOMTE	1.00	contrôle continu intégral
UE44		Approfondissement professionnel		11.00	
	M4401	Projet tutoré (100h)	F. DOL	3.00	contrôle continu intégral
	M4402	Stage (min 8 semaines)	B. RENAUD	8.00	contrôle continu intégral
Total				30	

* L'intervenant vacataire précisera au début de ses enseignements les modalités d'évaluation

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT GESTION DES ENTREPRISES ET DES ADMINISTRATIONS

Article GEA-1 : Organisation des études

Le DUT GEA se décline selon plusieurs cursus :

- En formation traditionnelle sur 2 ans
- En formation par alternance sur 2 ans
- En Formation Continue sur 1 an

Il existe la possibilité de faire la première année traditionnelle en formation accélérée de janvier à juin : la Réorientation (candidat initialement inscrit dans une autre UFR qui cherche à se réorienter)

Le DUT GEA en formation traditionnelle propose trois options en deuxième année : GCF, GRH, GMO

Le DUT GEA en formation par alternance propose deux options en deuxième année : GCF, GMO

Le DUT GEA en Formation Continue se fait en GMO

GCF : Gestion Comptable et Financière ; GMO : Gestion et Management des Organisations ; GRH : Gestion des Ressources Humaines.

Article GEA-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral qui peut adopter une ou plusieurs des formes suivantes :

- Écrit : devoir surveillé en salle d'examen
- Labo : épreuve en laboratoire de langue
- Séances : contrôle continu
- Support info + participation : travail sur ordinateur et participation en séance
- QCM : questionnaire choix multiples

DUT GEA 1ère année (indifférenciée)

Semestre 1 DUT GEA - FORMATION TRADITIONNELLE					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Environnement des organisations - Introduction		15.00	
	M1101	Expression-Communication, éléments fondamentaux	B. KARCHER	2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	LV1 Anglais	N. PICARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M1103	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M1104	Environnement numérique d'information et de communication	P. PERPIGNAN	2.00	Contrôle continu intégral
	M1105	Projet Personnel et Professionnel (Approche des métiers)	J. VANNIER	1.00	Contrôle continu intégral
	M1106	Economie	O. HUEBER	2.00	Contrôle continu intégral
	M1107	Introduction au droit	N. BRERO	2.00	Contrôle continu intégral
	M1108	Psychologie sociale et sociologie des organisations	B. KARCHER	2.00	Contrôle continu intégral
M1109	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)		1.00	Contrôle continu intégral	
UE12		Outils et techniques de gestion - Introduction		15.00	
	M1201	Droit des obligations	N. BRERO	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Introduction au management	I. PASTORELLI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Comptabilité financière	P. ARNAUDO	3.00	Contrôle continu intégral
	M1204	Initiation à la fiscalité et TVA	L. GINESTET	2.00	Contrôle continu intégral
	M1205	Mathématiques pour la gestion et statistiques	C. JOUENNE	3.00	Contrôle continu intégral
	M1206	Marketing	P. COLOMBARI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1207	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT GEA - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Environnement des organisations - Approfondissement		14.00	
	M2101	Expression-Communication, information et argumentation	A. LALO	2.00	Contrôle continu intégral
	M2102	LV1 Anglais	N. PICARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M2103	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M2104	Environnement informatique	C. GARCIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M2105	Projet Personnel et Professionnel (Identification des compétences métier)		1.00	Contrôle continu intégral
	M2106	Economie	O. HUEBER	3.00	Contrôle continu intégral
	M2107	Institutions publiques françaises et européennes	A. GIUSTI	1.00	Contrôle continu intégral
	M2108	Conception et méthodes d'enquête	A. LALO	1.00	Contrôle continu intégral
M2109	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)	N. LINDER	1.00	Contrôle continu intégral	
UE22		Outils et techniques de gestion - Approfondissement		16.00	
	M2201	Droit des affaires	E. DARAGON	3.00	Contrôle continu intégral
	M2202	Gestion des ressources humaines	P. ABOU	2.00	Contrôle continu intégral
	M2203	Travaux d'inventaire et analyse des documents de synthèse	C. GUEGUEN	3.00	Contrôle continu intégral
	M2204	Fiscalité des personnes physiques	B. MORDINI	1.00	Contrôle continu intégral
	M2205	Calcul et analyse des coûts	S. LAGOUTTE	2.00	Contrôle continu intégral
	M2206	Probabilités	N. BERNARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M2207	Mathématiques financières	N. BERNARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M2208	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 1 DUT GEA - REORIENTATION

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Environnement des organisations - Introduction		15.00	
	M1101	Expression-communication, éléments fondamentaux	N. LINDER	2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	LV1 : Anglais	N. PICARD	3.00	Contrôle continu intégral
	M1104	Environnement numérique d'information et de communication	C. GARCIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1105	PPP (Approche des métiers)	J. VANNIER	1.00	Contrôle continu intégral
	M1106	Economie	P. BLEUEL	3.00	Contrôle continu intégral
	M1107	Introduction au droit	N. BRERO	2.00	Contrôle continu intégral
	M1108	Psychologie sociale et sociologie des organisations	D. JOUGLARD	2.00	Contrôle continu intégral
UE12		Outils et techniques de gestion - Introduction		15.00	
	M1201	Droit des Obligations	N. BRERO	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Introduction au management	M. SCHULTZ	3.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Comptabilité financière	J. COURTOISIER	3.00	Contrôle continu intégral
	M1204	Initiation à la fiscalité et TVA	L. GINESTET	2.00	Contrôle continu intégral
	M1205	Mathématiques pour la gestion et statistiques	C. JOUENNE	3.00	Contrôle continu intégral
	M1206	Marketing	B. FOURNET	2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT GEA - REORIENTATION

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Environnement des organisations - Approfondissement		14.00	
	M2101	Expression-communication, information et argumentation	N. LINDER	2.00	Contrôle continu intégral
	M2102	LV1 Anglais	N. PICARD	3.00	Contrôle continu intégral
	M2104	Environnement info	C. GARCIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M2105	PPP(Identification des compétences métiers)	J. VANNIER	1.00	Contrôle continu intégral
	M2106	Economie	P. BLEUEL	3.00	Contrôle continu intégral
	M2107	Institution publiques francaises et européennes	C. COLETTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M2108	Conception et méthodes d'enquête	C. JOUENNE	2.00	Contrôle continu intégral
UE22		Outils et techniques de gestion - Approfondissement		16.00	
	M2201	Droit des affaires	N. BRERO	3.00	Contrôle continu intégral
	M2202	gestion des ressources humaines	J. DE-STEFANO	2.00	Contrôle continu intégral
	M2203	Travaux d'inventaire et analyse des documents de synthèse	L. GINESTET	3.00	Contrôle continu intégral
	M2204	Fiscalité des personnes physiques	M. ROVELLI	2.00	Contrôle continu intégral
	M2205	Calcul et analyse des coûts	M. SCHULTZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M2206	Probabilités	N. BERNARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M2207	Mathématiques financières	C. JOUENNE	2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 1 DUT GEA - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Environnement des organisations - Introduction		15.00	
	M1101	Expression-Communication, éléments fondamentaux		2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	LV1 Anglais	A. PUCCIARINI	3.00	Contrôle continu intégral
	M1104	Environnement numérique d'information et de communication	H. SOUFIANI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1105	Projet Personnel et Professionnel (Approche des métiers)	B. DELOUPY	1.00	Contrôle continu intégral
	M1106	Economie	A. SAFA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1107	Introduction au droit	N. BRERO	2.00	Contrôle continu intégral
	M1108	Psychologie sociale et sociologie des organisations		2.00	Contrôle continu intégral
	M1109	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)		1.00	Contrôle continu intégral
UE12		Outils et techniques de gestion - Introduction		15.00	
	M1201	Droit des obligations	N. BRERO	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Introduction au management		2.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Comptabilité financière	B. MORDINI	3.00	Contrôle continu intégral
	M1204	Initiation à la fiscalité et TVA	S. BERTONE	2.00	Contrôle continu intégral
	M1205	Mathématiques pour la gestion et statistiques	N. BERNARD	3.00	Contrôle continu intégral
	M1206	Marketing	B. FOURNET	2.00	Contrôle continu intégral
	M1207	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT GEA - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Environnement des organisations - Approfondissement		14.00	
	M2101	Expression-Communication, information et argumentation		2.00	Contrôle continu intégral
	M2102	LV1 Anglais	A. PUCCIARINI	3.00	Contrôle continu intégral
	M2104	Environnement informatique	R. LECAT	2.00	Contrôle continu intégral
	M2105	Projet Personnel et Professionnel (Identification des compétences métier)	B. DELOUPY	1.00	Contrôle continu intégral
	M2106	Economie	P. BLEUEL	3.00	Contrôle continu intégral
	M2107	Institutions publiques françaises et européennes	C. COLETTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M2108	Conception et méthodes d'enquête		1.00	Contrôle continu intégral
	M2109	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
UE22		Outils et techniques de gestion - Approfondissement		16.00	
	M2201	Droit des affaires		3.00	Contrôle continu intégral
	M2202	Gestion des ressources humaines	M. SCOTTO	2.00	Contrôle continu intégral
	M2203	Travaux d'inventaire et analyse des documents de synthèse	B. MORDINI	3.00	Contrôle continu intégral
	M2204	Fiscalité des personnes physiques	S. BERTONE	1.00	Contrôle continu intégral
	M2205	Calcul et analyse des coûts	S. LAGOUTTE	2.00	Contrôle continu intégral
	M2206	Probabilités	H. SOUFIANI	2.00	Contrôle continu intégral
	M2207	Mathématiques financières	N. BERNARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M2208	Adaptation aux publics étudiants et aide à la réussite (en TP)	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

DUT GEA 2^{ème} année option Gestion Comptable et Financière (GCF)

Semestre 3 DUT GEA option GCF - FORMATION TRADITIONNELLE					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Management des organisations		12.00	
	M3101	LV1 Anglais	N. PICARD	2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M3103	Economie	O. HUEBER	1.00	Contrôle continu intégral
	M3104	Droit du travail	F. TEISSEIRE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3105	Droit des affaires approfondi	E. DARAGON	1.00	Contrôle continu intégral
	M3106	Fiscalité des personnes morales	M. ROVELLI	1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	Analyses statistiques pour la gestion	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M3108	Stratégie d'entreprise	M. AROURI	1.00	Contrôle continu intégral
	M3109C	Méthodologie de gestion de projet	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M3110C	Logiciels métiers	B. MASQUEFA	1.00	Contrôle continu intégral
	M3111C	Simulation de gestion	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
UE32		Outils de la Gestion comptable et financière		18.00	
	M32F01	Expression-Communication des organisations de la GCF	N. LINDER	2.00	Contrôle continu intégral
	M32F02	Système de gestion de bases de données de la GCF	C. GARCIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M32F03	Projet Personnel et Professionnel GCF	P. ABOU	1.50	Contrôle continu intégral
	M32F04	Gestion financière	B. MORDINI	3.00	Contrôle continu intégral
	M32F05	Calcul et analyse des coûts	P. ARNAUDO	2.00	Contrôle continu intégral
	M32F06	Comptabilité approfondie	P. ARNAUDO	2.00	Contrôle continu intégral
	M32F07	Révision comptable	P. MAUREL	1.50	Contrôle continu intégral
	M32F10	Projet tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	Total				30

Semestre 4 DUT GEA option GCF - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Environnement et outils de la GCF		14.00	
	M4101	Expression-Communication professionnelle		1.00	Contrôle continu intégral
	M4102	LV1 approfondissement professionnel	N. PICARD	1.50	Contrôle continu intégral
	M4103	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M4104	Economie	O. HUEBER	1.00	Contrôle continu intégral
	M4105	Projet Professionnel Personnalisé		0.50	Contrôle continu intégral
	M4106	Système d'information de gestion		1.00	Contrôle continu intégral
	M4107	Contrôle de gestion et Gestion prévisionnelle	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
	M4108C	Droit administratif	C. COLETTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4109C	Applications professionnelles statistiques	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M4110C	Etudes de cas pratiques	P. ARNAUDO	1.00	Contrôle continu intégral
	M41F11C	Gestion de la trésorerie et diagnostic financier appliqué	B. MORDINI	1.00	Contrôle continu intégral
	M41F12C	Spécificités fiscales et comptables des sociétés	P. MAUREL	1.00	Contrôle continu intégral
M41F13C	Tableaux de bord de gestion	P. ARNAUDO	1.00	Contrôle continu intégral	
M41F14C	Logiciel de gestion de la paie		1.00	Contrôle continu intégral	
UE42		Mise en situation professionnelle		16.00	
	M4201	Projet Tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	M4202	Stage Professionnel (au moins 10 semaines)		12.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT GEA option GCF - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Management des organisations		12.00	
	M3101	LV1 Anglais	J. BRYANT	3.00	Contrôle continu intégral
	M3102	LV2 : Non fait		0.00	Contrôle continu intégral
	M3103	Economie	P. BLEUEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M3104	Droit du travail	K. DJEFFAL	1.00	Contrôle continu intégral
	M3105	Droit des affaires approfondi		1.00	Contrôle continu intégral
	M3106	Fiscalité des personnes morales	M. ROVELLI	1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	Analyses statistiques pour la gestion		1.00	Contrôle continu intégral
	M3108	Stratégie d'entreprise	B. FOURNET	1.00	Contrôle continu intégral
	M3109C	Méthodologie de gestion de projet	D. LE GOFF	1.00	Contrôle continu intégral
	M3110C	Logiciels métiers		1.00	Contrôle continu intégral
	M3111C	Simulation de gestion	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
	UE32		Outils de la Gestion comptable et financière		18.00
M32F01		Expression-Communication des organisations de la GCF	E. GASTAUD	2.00	Contrôle continu intégral
M32F02		Système de gestion de bases de données de la GCF	M. MALLEVAES	2.00	Contrôle continu intégral
M32F03		Projet Personnel et Professionnel GCF	B. DELOUPY	1.50	Contrôle continu intégral
M32F04		Gestion financière	B. MORDINI	3.00	Contrôle continu intégral
M32F05		Calcul et analyse des coûts	S. LAGOUTTE	2.00	Contrôle continu intégral
M32F06		Comptabilité approfondie		2.00	Contrôle continu intégral
M32F07		Révision comptable	P. MAUREL	1.50	Contrôle continu intégral
M32F10		Projet tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT GEA option GCF - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Environnement et outils de la GCF		14.00	
	M4101	Expression-Communication professionnelle		1.30	Contrôle continu intégral
	M4102	LV1 approfondissement professionnel	J. BRYANT	2.00	Contrôle continu intégral
	M4104	Economie	F. ALFONSI	1.00	Contrôle continu intégral
	M4105	Projet Professionnel Personnalisé	B. DELOUPY	0.70	Contrôle continu intégral
	M4106	Système d'information de gestion	V. GAUBERT-DEREUX	1.00	Contrôle continu intégral
	M4107	Contrôle de gestion et Gestion prévisionnelle	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4108C	Droit administratif	C. LAPORTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4109C	Applications professionnelles statistiques	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M4110C	Etudes de cas pratiques	X. PINTEGNE	1.00	Contrôle continu intégral
	M41F11C	Gestion de la trésorerie et diagnostic financier appliqué	B. MORDINI	1.00	Contrôle continu intégral
	M41F12C	Spécificités fiscales et comptables des sociétés	D. SULTAN	1.00	Contrôle continu intégral
	M41F13C	Tableaux de bord de gestion	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M41F14C	Logiciel de gestion de la paie	X. PINTEGNE	1.00	Contrôle continu intégral
UE42		Mise en situation professionnelle		16.00	
	M4201	Projet Tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	M4202	Stage Professionnel (au moins 10 semaines)		12.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

DUT GEA 2^{ème} année option Gestion et Management des Organisations (GMO)

Semestre 3 DUT GEA option GMO - FORMATION TRADITIONNELLE					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Management des organisations		12.00	
	M3101	LV1 Anglais	J. MEDWAY-BOYER	2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M3103	Economie	O. HUEBER	1.00	Contrôle continu intégral
	M3104	Droit du travail	F. TEISSEIRE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3105	Droit des affaires approfondi	E. DARAGON	1.00	Contrôle continu intégral
	M3106	Fiscalité des personnes morales	S. BERTONE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	Analyses statistiques pour la gestion	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M3108	Stratégie d'entreprise	D. EVEQUE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3109C	Méthodologie de gestion de projet	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M3110C	Logiciels métiers	B. MASQUEFA	1.00	Contrôle continu intégral
	M3111C	Simulation de gestion	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
UE32		Outils de la Gestion et du management des organisations		18.00	
	M32M01	Expression-Communication des organisations de la GMO	N. LINDER	2.00	Contrôle continu intégral
	M32M02	Système de gestion de bases de données de la GMO	I. PASTORELLI	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M03	Projet Personnel et Professionnel GMO	P. ABOU	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M04	Diagnostic financier GMO	M. AROURI	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M05	Création d'entreprise	S. LAGOUTTE	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M06	Calcul et analyse des coûts	S. LAGOUTTE	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M07	Marketing opérationnel		1.50	Contrôle continu intégral
	M32M08	Gestion opérationnelle des ressources humaines	P. MILLION	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M09	Gestion de la qualité, de la logistique et de la production	C. RINGEVAL	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M10	Projet tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT GEA option GMO - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Environnement et outils de la GMO		14.00	
	M4101	Expression-Communication professionnelle	A. UBERTINI	1.00	Contrôle continu intégral
	M4102	LV1 approfondissement professionnel	J. MEDWAY-BOYER	1.50	Contrôle continu intégral
	M4103	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M4104	Economie	O. HUEBER	1.00	Contrôle continu intégral
	M4105	Projet Professionnel Personnalisé		0.50	Contrôle continu intégral
	M4106	Système d'information de gestion	C. GARCIA	1.00	Contrôle continu intégral
	M4107	Contrôle de gestion et Gestion prévisionnelle	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4108	Droit administratif		1.00	Contrôle continu intégral
	M4109	Applications professionnelles statistiques	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M4110	Etudes de cas pratiques	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M41M11C	Gestion appliquée à un secteur d'activité	P. COLOMBARI	1.00	Contrôle continu intégral
	M41M12C	Droit de la concurrence	C. COLETTE	1.00	Contrôle continu intégral
M41M13C	Tableaux de bord de gestion	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral	
M41M14C	Gestion des achats et des ventes	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral	
UE42		Mise en situation professionnelle		16.00	
	M4201	Projet Tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	M4202	Stage Professionnel (au moins 10 semaines)		12.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT GEA option GMO - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Management des organisations		12.00	
	M3101	LV1 Anglais	J. BRYANT	3.00	Contrôle continu intégral
	M3103	Economie		1.00	Contrôle continu intégral
	M3104	Droit du travail	K. DJEFFAL	1.00	Contrôle continu intégral
	M3105	Droit des affaires approfondi		1.00	Contrôle continu intégral
	M3106	Fiscalité des personnes morales	M. ROVELLI	1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	Analyses statistiques pour la gestion	T. LALOE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3108	Stratégie d'entreprise	B. FOURNET	1.00	Contrôle continu intégral
	M3109C	Méthodologie de gestion de projet	T. LALOE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3110C	Logiciels métiers	B. MASQUEFA	1.00	Contrôle continu intégral
	M3111C	Simulation de gestion	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
UE32		Outils de la Gestion et du management des organisations		18.00	
	M32M01	Expression-Communication des organisations de la GMO	E. GASTAUD	2.00	Contrôle continu intégral
	M32M02	Système de gestion de bases de données de la GMO	M. MALLEVAES	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M03	Projet Personnel et Professionnel GMO	B. DELOUPY	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M04	Diagnostic financier GMO	P. PAOLINO	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M05	Création d'entreprise	V. ARNAL	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M06	Calcul et analyse des coûts	S. LAGOUTTE	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M07	Marketing opérationnel	B. FOURNET	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M08	Gestion opérationnelle des ressources humaines		1.50	Contrôle continu intégral
	M32M09	Gestion de la qualité, de la logistique et de la production	T. ZUZIC	1.50	Contrôle continu intégral
	M32M10	Projet tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT GEA option GMO - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Environnement et outils de la GMO		14.00	
	M4101	Expression-Communication professionnelle		1.30	Contrôle continu intégral
	M4102	LV1 approfondissement professionnel	J. BRYANT	2.00	Contrôle continu intégral
	M4104	économie		1.00	Contrôle continu intégral
	M4105	Projet Professionnel Personnalisé	V. LEROY	0.70	Contrôle continu intégral
	M4106	Système d'information de gestion		1.00	Contrôle continu intégral
	M4107	Contrôle de gestion et Gestion prévisionnelle	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4108C	Droit administratif	C. LAPORTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4109C	Applications professionnelles statistiques		1.00	Contrôle continu intégral
	M4110C	Etudes de cas pratiques	X. PINTEGNE	1.00	Contrôle continu intégral
	M41M11C	Gestion appliquée à un secteur d'activité	P. BLEUEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M41M12C	Droit de la concurrence	E. MAUREL	1.00	Contrôle continu intégral
	M41M13C	Tableaux de bord de gestion	S. LAGOUTTE	1.00	Contrôle continu intégral
	M41M14C	Gestion des achats et des ventes	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
UE42		Mise en situation professionnelle		16.00	
	M4201	Projet Tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	M4202	Stage Professionnel (au moins 10 semaines)		12.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

DUT GEA 2^{ème} année option Gestion des Ressources Humaines (GRH)

Semestre 3 DUT GEA option GRH - FORMATION TRADITIONNELLE					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Management des organisations		12.00	
	M3101	LV1 Anglais	J. MEDWAY-BOYER	2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M3103	Economie	O. HUEBER	1.00	Contrôle continu intégral
	M3104	Droit du travail	F. TEISSEIRE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3105	Droit des affaires approfondi	E. DARAGON	1.00	Contrôle continu intégral
	M3106	Fiscalité des personnes morales	M. ROVELLI	1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	Analyses statistiques pour la gestion	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M3108	Stratégie d'entreprise	D. EVEQUE	1.00	Contrôle continu intégral
	M3109C	Méthodologie de gestion de projet	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M3110C	Logiciels métiers	B. MASQUEFA	1.00	Contrôle continu intégral
	M3111C	Simulation de gestion	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
UE32		Outils de la Gestion des ressources humaines		18.00	
	M32H01	Expression-Communication des organisations de la GRH	N. LINDER	2.00	Contrôle continu intégral
	M32H02	Système de gestion de bases de données de la GRH	I. PASTORELLI	2.00	Contrôle continu intégral
	M32H03	Projet Personnel et Professionnel GRH	P. ABOU	1.50	Contrôle continu intégral
	M32H04	Droit du travail approfondi	F. TEISSEIRE	3.00	Contrôle continu intégral
	M32H05	Diagnostic financier GRH	B. MORDINI	1.50	Contrôle continu intégral
	M32H06	Gestion administrative des ressources humaines	P. MILLION	2.00	Contrôle continu intégral
	M32H07	Gestion des emplois et des compétences	P. MILLION	2.00	Contrôle continu intégral
	M32H10	Projet tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	Total				30

Semestre 4 DUT GEA option GRH - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Environnement et outils de la GRH		14.00	
	M4101	Expression-Communication professionnelle	A. UBERTINI	1.00	Contrôle continu intégral
	M4102	LV1 approfondissement professionnel	J. MEDWAY-BOYER	1.50	Contrôle continu intégral
	M4103	LV2 Anglais renforcé		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 Italien			Contrôle continu intégral
	M4104	Economie	O. HUEBER	1.00	Contrôle continu intégral
	M4105	Projet Professionnel Personnalisé		0.50	Contrôle continu intégral
	M4106	Système d'information de gestion	C. GARCIA	1.00	Contrôle continu intégral
	M4107	Contrôle de gestion et Gestion prévisionnelle	L. GINESTET	1.00	Contrôle continu intégral
	M4108C	Droit administratif		1.00	Contrôle continu intégral
	M4109C	Applications professionnelles statistiques	N. BERNARD	1.00	Contrôle continu intégral
	M4110C	Etudes de cas pratiques	P. ABOU	1.00	Contrôle continu intégral
	M41H11C	Tableaux de bord sociaux		1.00	Contrôle continu intégral
	M41H12C	Pratique des relations sociales dans l'entreprise		1.00	Contrôle continu intégral
M41H13C	Gestion de la paie	I. CANTA	1.00	Contrôle continu intégral	
M41H14C	Gestion du recrutement et de la formation		1.00	Contrôle continu intégral	
UE42		Mise en situation professionnelle		16.00	
	M4201	Projet Tutoré (120 heures)		4.00	Contrôle continu intégral
	M4202	Stage Professionnel (au moins 10 semaines)		12.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

DUT GEA option GMO en FORMATION CONTINUE

DUT GEA option GMO - FOCO					
UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE1		Gestion		27.00	
	TDAFC11	Comptabilité générale	C. GUEGUEN	6.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC12	Comptabilité de gestion	P. ARNAUDO	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC13	Fiscalité	E. SACLE	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC14	Analyse financière	L. GINESTET	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC15	Jeux d'entreprise	L. GINESTET	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC16	Introduction au management	P. GILLET	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC17	Introduction au marketing		2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC18	Introduction à la GRH		3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC19	Gestion budgétaire	L. GINESTET	3.00	Contrôle continu intégral
UE2		Informatique		10.00	
	TDAFC21	Programmation et analyse	C. TRENTIN	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC22	Informatique appliquée		4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC23	Logiciels comptables	P. PAOLINO	2.00	Contrôle continu intégral
UE3		Droit, économie		21.00	
	TDAFC31	Économie générale	O. HUEBER	6.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC32	Droit civil	N. BRERO	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC33	Droit des affaires	N. BRERO	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC34	Droit public		4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC35	Droit social		3.00	Contrôle continu intégral
UE4		Général		28.00	
	TDAFC41	Psychologie	M. PEREZ	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC42	Communication	N. LINDER	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC43	Psychosociologie et dynamique des relations sociales	M. PEREZ	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC44	Maths générales	C. JOUENNE	5.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC45	Maths financières	C. JOUENNE	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC46	Statistiques	T. LALOE	4.00	Contrôle continu intégral
	TDAFC47	Anglais	J. MEDWAY-BOYER	5.00	Contrôle continu intégral
UE5 GMO		Matières GMO		22.00	
	TDAFO51	Création d'entreprise	P. GILLET	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO52	Marketing opérationnel	B. FOURNET	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO53	Gestion opérationnelle des RH	P. MILLION	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO54	Gestion de la qualité, logistique, production	P. BLEUEL	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO55	Gestion des achats et des ventes	P. BLEUEL	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO56	Tableaux de bord de gestion	P. BLEUEL	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO57	Contrôle de gestion	B. MORDINI	3.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO58	Gestion financière	B. MORDINI	2.00	Contrôle continu intégral
	TDAFO59	Droit de la concurrence	C. COLETTE	2.00	Contrôle continu intégral
UE6		Mémoire		12.00	
	TDAFC61	Mémoire		12.00	Contrôle continu intégral
Total				120	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT GENIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

Article GEII-1 : Organisation des études

La formation conduisant au DUT GEII est organisée sur quatre semestres (S1, S2, S3, S4). Elle comprend des modules de coeur de compétence, et des modules complémentaires, des projets tuteurés et un stage industriel.

Article GEII- 2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

Les coefficients des modules sont identiques entre la formation traditionnelle et la formation par alternance à l'exception du semestre 2. Des aménagements sur les volumes horaires de la formation par alternance seront possibles en fonction des contraintes d'organisation.

Les modules complémentaires de 2^{ème} année sont précisés aux étudiants en fin de 1^{ère} année. Certains de ces modules sont imposés par l'équipe pédagogique en fonction des possibilités matérielles et budgétaires du département et afin d'assurer un socle minimal de compétences. Les autres sont laissés au choix des étudiants (dans la limite des places disponibles dans les groupes de TD) en fonction de leur Projet Personnel et Professionnel. L'équipe pédagogique accompagne les étudiants dans ces choix.

Article GEII- 3 : Nomenclature utilisée pour les épreuves du département

L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral, qui peut adopter une ou plusieurs des formes suivantes :

DM : Devoir maison ; épreuve écrite à réaliser à la maison

DS : Devoir surveillé ; épreuve écrite commune à tous les étudiants de la promotion.

QCM : Questionnaire à choix multiples

Séance : Contrôle continu (écrit, oral, passage au tableau, ...) différencié par groupe TD ou TP

TP : Contrôle et/ou compte-rendu de séances de travaux pratiques.

Wims : Exercices interactifs sur le logiciel Wims

Argumentation : épreuve écrite pour repérer l'argumentation d'autrui, savoir la réfuter, en construire une,...

Test TP : Évaluations des savoir-faire pratiques

Dossier : dossier ou rapport rédigé par l'étudiant, seul ou en binôme

Évaluation Voltaire : épreuve par ordinateur sur l'orthographe et la grammaire de la langue française

Semestre 1 DUT GEII - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Composants, systèmes et applications - Initiation		12.00	
	M1101	Energie	L. LAVABRE	3.00	DS1 (0,6) + DS2 (0,6) + DS3 (0,6) + Habilitation (0,3) + séances TP (0,5) + WIMS et séances (0,4)
	M1102	Système d'information numérique	J. GOUIT	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + TP(0,9) + Séance(0,3)
	M1103	Informatique	G. ALLIBERT	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + TP(1,2)
	M1104	Systèmes électroniques	P. LE THUC	3.00	DS1(0,4)+DS2(0,4)+DS3(0,4)+DS4(0,4)+TP(0,9) + séance (0,5)
UE12		Innovation par la technologie et les projets - Initiation		10.00	
	M1201	Outils logiciels	S. GENOUD	2.00	DS(0,6) + Séances(0,4) + Wims(1)
	M1202	Réalisation d'ensembles pluritechnologiques	C. VERMAELEN	2.00	DS1(0,6) + test TP1(0,5) + séance (0,6) + Wims(0,3)
	M1203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	C. VERMAELEN	2.00	DS2 (0,6) + test TP2 (0,5) + équipe (0,6) + Wims(0,3)
	M1204	Projet personnel et professionnel	M. CUEILLE	1.00	Séances(1)
	M1206	Initiation à la gestion de projet	C. VERMAELEN	1.00	Revue de conception(0,5) + Soutenance(0,5)
	M1207	Projet tutoré	M. CUEILLE	2.00	Mesureur(1) + Rapport ER(1)
UE13		Formation scientifique et humaine - Initiation		8.00	
	M1301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séance(0,9) + DS(1,1)
	M1302	Mathématiques	S. GENOUD	2.00	DS1(0,6) + DS2(0,7) + DS3(0,7)
	M1303	Expression et communication	G. GIOANNI	2.00	DS1(1) + Exposé (0,5) + Argumentation (0,5)
	M1304	Thermique - Mécanique	C. FRANCES	2.00	DS1(0,8) + DS2(0,8) + Séance (0,4)
Total				30	

Semestre 2 DUT GEII - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Composants, systèmes et applications - Développement		12.00	
	M2101	Energie	L. LAVABRE	3.00	DS1 (0,9) + DS2 (0,9) + séances TP (0,8) + WIMS et séances (0,4)
	M2102	Automatisme	P. CLAVEAU	3.00	DS1(1) + DS2(1) + TP(1)
	M2103	Informatique embarquée	C. VERMAELEN	3.00	DS1(0,8) + DS2(0,8) + TP(0,8) + Wims(0,6)
	M2104	Systèmes électroniques	A. DIALLO	3.00	DS1 (0,75) + DS2(0,75) + Séance (0,5) + TP (1)
UE22		Innovation par la technologie et les projets - Développement		9.00	
	M2201	Outils logiciels	S. GENOUD	1.50	Wims(0,6) + TP(0,5) + Séances (0,4)
	M2203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	C. VERMAELEN	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + Séances(0,6) + test TP (0,6) + Wims (0,6)
	M2204	Projet personnel et professionnel	M. CUEILLE	1.00	Séances(1)
	M2206	Développement des compétences projet	C. VERMAELEN	1.50	Soutenance (0,75)+ CAO(0,75)
	M2207	Projet tutoré	C. VERMAELEN	2.00	Evaluation Voltaire(1) + TP(1)
UE23		Formation scientifique et humaine - Développement		9.00	
	M2301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séance(0,9) + DS(1,1)
	M2302	Mathématiques	S. GENOUD	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + DS4(0,6) + DS5(0,6)
	M2303	Expression et communication	G. GIOANNI	2.00	Débat (1) + présentation orale(vidéo ou métier) (1)
	M2304	Electromagnétisme - Capteur	C. FRANCES	2.00	DS1(0,7) + DS2(0,7)+TP(0,6)
Total				30	

Semestre 3 DUT GEII - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Composants, systèmes et applications - Approfondissement		11.00	
	M3101	Energie	J. BENEL	2.00	DS (0,5) + DS (0,5) + TP (0,5) + WIMS/séances (0,5)
	M3102	Automatique	G. ALLIBERT	3.00	DS (1) + DS (1) + TP (1)
	M3103	Réseaux	P. LAURENT	2.00	DS (1,5) + TP (0,5)
	M3104	Systèmes électroniques	J. DUBARD	2.50	DS (0,8) + DS (0,8) + TP (0,9)
	M3105C	Programmation orientée objet	P. CLAVEAU	1.50	DS(1) TP(0,5)
UE32		Innovation par la technologie et les projets - Approfondissement		11.00	
	M3201	Outils logiciels	S. GENOUD	2.00	DS1(1) + DS2(1)
	M3203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	P. LAURENT	3.00	DS (1,5) + Séance (0,75) + Dossier (0,75)
	M3204	Projet personnel et professionnel	S. GENOUD	1.00	Dossier (1)
	M3206	Cycle de vie du produit	S. GENOUD	1.00	DS (0,5) + DS (0,5)
	M3207	Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	S. GENOUD	2.00	TP0 (0,1) + Projet (1,9)
	M3208C	Supervision	E. THIERRY	2.00	TP (2)
		Physique des semiconducteurs	C. FRANCES		DS (2)
Traitement numérique du signal		V. ZARZOSO	DS (1,3) + TP (0,7)		
UE33		Formation scientifique et humaine - Approfondissement		8.00	
	M3301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séance(0,9) + DS(1,1)
	M3302	Mathématiques	S. GENOUD	2.00	DS1(1) + DS2(1)
	M3303	Expression Communication	G. GIOANNI	2.00	DS (1) + Exposé (0,6) + Synthèse (0,4)
	M3304	Propagation - CEM	C. FRANCES	2.00	DS1 (0,75) + DS2(0,75) + TP (0,3) + Séances (0,2)
Total				30	

Semestre 4 DUT GEII - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Stage		12.00	
	M4101	Stage	A. DIALLO	12.00	Entreprise (4) + Rapport (4) + Soutenance (4)
UE42		Innovation par la technologie et les projets - Renforcement		12.00	
	M4203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	P. LAURENT	3.00	Rapport (1,5) + Séance (1,5)
	M4204	Projet personnel et professionnel	S. GENOUD	1.00	Dossier (1)
	M4207	Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	S. GENOUD	2.00	Evaluations (2)
	M4209C	Intelligence artificielle	A. PEGATOQUET	1.50	DS (1) + TP (0,5)
		Composants complexes FPGA	J. GOUIT		DS(1) + TP(0,5)
		Hyperfréquences	J. DUBARD		DS (1) + TP (0,5)
	M4210C	Energie	J. BENEL	1.50	DS (0,5) + TP (0,5) + WIMS/séances (0,5)
	M4211C	Automatique	E. THIERRY	1.50	DS (1) + TP (0,5)
	M4212C	Systèmes électroniques	J. DUBARD	1.50	DS (1) + TP (0,5)
	UE43		Formation scientifique et humaine - Renforcement		6.00
M4301		Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séance(0,9) + DS(1,1)
M4303		Expression Communication	G. GIOANNI	1.00	Oral (1)
M4305		Connaissance de l'entreprise	S. GENOUD	1.00	DS (1)
M4306C		Informatique industrielle : Temps reel	C. BARAT	2.00	DS (2)
		Mathématiques	S. GENOUD		DS (1,4) + Séance (0,6)
	Energie renouvelable	J. BENEL	DS (2)		
Total				30	

Semestre 1 DUT GEII - MALAISIE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Composants, systèmes et applications - Initiation		12.00	
	M1101	Energie	D. PASCAL	3.00	DS1 (0,6) + DS2 (0,6) + DS3 (0,6) + Habilitation (0,4) + séances TP (0,5) + WIMS(0,3)
	M1102	Système d'information numérique	J. GOUIT	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + TP(0,9) + Séance(0,3)
	M1103	Informatique	G. ALLIBERT	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + TP(1,2)
	M1104	Systèmes électroniques	J. DUBARD	3.00	DS1(0,5) + DS2(0,5) + DS3(0,5) + TP(1) + Séances(0,5)
UE12		Innovation par la technologie et les projets - Initiation		10.00	
	M1201	Outils logiciels	S. GENOUD	2.00	DS(0,6) + Séances(0,4) + Wims(1)
	M1202	Réalisation d'ensembles pluritechnologiques	C. VERMAELEN	2.00	DS1(0,6) + test TP1(0,5) + séance (0,6) + Wims(0,3)
	M1203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	C. VERMAELEN	2.00	DS2 (0,6) + test TP2 (0,5) + équipe (0,6) + Wims(0,3)
	M1204	Projet personnel et professionnel	A. CABASSON	1.00	Séances(1)
	M1205	Adaptation - Méthodologie pour la réussite universitaire	A. CABASSON	0.00	Module de soutien évalué dans les autres matières
	M1206	Initiation à la gestion de projet	A. CABASSON	1.00	Revue de conception(0,5) + Soutenance(0,5)
	M1207	Projet tutoré	A. CABASSON	2.00	Mesureur(1) + Rapport ER(1)
UE13		Formation scientifique et humaine - Initiation		8.00	
	M1301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séance(0,9) + DS(1,1)
	M1302	Mathématiques	S. GENOUD	2.00	DS1(0,6) + DS2(0,7) + DS3(0,7)
	M1303	Expression et communication	A. CABASSON	2.00	DS1fle(0,8) + Séances(1,2)
	M1304	Thermique - Mécanique	C. FRANCES	2.00	DS1(0,8) + DS2(0,8) + Séance (0,4)
Total				30	

Semestre 1 DUT GEII - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Composants, systèmes et applications - Initiation		12.00	
	M1101	Energie	J. BENEL	3.00	DS1 (0,6) + DS2 (0,6) + DS3 (0,6) + Habilitation (0,3) + séances TP (0,5) + WIMS/séances (0,4)
	M1102	Système d'information numérique	J. GOUIT	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + TP(0,9) + Séance(0,3)
	M1103	Informatique	G. ALLIBERT	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6) + TP(1,2)
	M1104	Systèmes électroniques	J. SALVAT	3.00	DS1(0,5) + DS2(0,5) + DS3(0,75) + TP(0,75) + Wims(0,5)
UE12		Innovation par la technologie et les projets - Initiation		10.00	
	M1201	Outils logiciels	C. FRANCES	2.00	DS(0,6) + Séances(0,4) + Wims(1)
	M1202	Réalisation d'ensembles pluritechnologiques	J. SALVAT	2.00	DS (1,5) + wims (0,5)
	M1203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	J. SALVAT	2.00	DS (1) + équipe (0,7) + Wims(0,3)
	M1204	Projet personnel et professionnel	J. SALVAT	1.00	suivi personnalisé note entreprise
	M1206	Initiation à la gestion de projet	J. SALVAT	1.00	Revue de conception(0,5) + Soutenance(0,5)
	M1207	Projet tutoré	J. BENEL	2.00	Mesureur(1) + Rapport ER(1)
UE13		Formation scientifique et humaine - Initiation		8.00	
	M1301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séances(2)
	M1302	Mathématiques	C. FRANCES	2.00	DS1(0,6) + DS2(0,7) + DS3(0,7)
	M1303	Expression et communication	G. GIOANNI	2.00	DS1(1) + Exposé (0,5)+ Argumentation (0,5)
	M1304	Thermique - Mécanique	C. FRANCES	2.00	DS1(0,8) + DS2(0,8) + Séance (0,4)
Total				30	

Semestre 2 DUT GEII - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Composants, systèmes et applications - Développement		12.00	
	M2101	Energie	J. BENEL	3.00	DS1 (0,9) + DS2 (0,9) + séances TP (0,8) + WIMS/séances (0,4)
	M2102	Automatisme	P. CLAVEAU	3.00	DS(1) + DS(1) + TP(1)
	M2103	Informatique embarquée	C. BARAT	3.00	DS1(1) + DS2(1) + TP(1)
	M2104	Systèmes électroniques	J. SALVAT	3.00	DS1(1) + DS2(1) + TP(1)
UE22		Innovation par la technologie et les projets - Développement		9.00	
	M2201	Outils logiciels	S. GENOUD	1.50	Wims(0,75)+séance(0,75)
	M2203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	J. SALVAT	3.00	DS1(0,75) + DS2(0,75) + projet (0,75) + Wims (0,75)
	M2204	Projet personnel et professionnel	A. JOUSSEMET	1.00	Note entreprise (0.5) + Note PPP (0.5)
	M2206	Développement des compétences projet	J. SALVAT	1.50	Soutenance (0,75)+ projet ER2 (0,75)
	M2207	Projet tutoré	J. SALVAT	2.00	Evaluation Voltaire(1) + projet INFO2(1)
UE23		Formation scientifique et humaine - Développement		9.00	
	M2301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séances(2)
	M2302	Mathématiques	S. GENOUD	3.00	DS1(0,6) + DS2(0,6) + DS3(0,6)+ DS4(0,6) + DS5(0,6)
	M2303	Expression et communication	G. GIOANNI	2.00	DS (1) + Débat (0,5) + Vidéo (0,5)
	M2304	Electromagnétisme - Capteur	C. FRANCES	2.00	DS1(0,7)+DS2(0,7) + TP(0,6)
Total				30	

Semestre 3 DUT GEII - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Composants, systèmes et applications - Approfondissement		11.00	
	M3101	Energie	J. BENEL	2.00	DS (0,5) + DS (0,5) + TP (0,5) + Wims (0,5)
	M3102	Automatique	E. THIERRY	3.00	DS (1) + DS (1) + TP (1)
	M3103	Réseaux	A. PEGATOQUET	2.00	DS (1,5) + TP (0,5)
	M3104	Systèmes électroniques	J. DUBARD	2.50	DS(0,8) + DS(0,8) + TP (0,9)
	M3105C	Programmation orientée objet	C. BARAT	1.50	DS(1) TP(0,5)
UE32		Innovation par la technologie et les projets - Approfondissement		11.00	
	M3201	Outils logiciels	S. GENOUD	2.00	DS1 (1) + DS2 (1)
	M3203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	J. SALVAT	3.00	DS (1,5) + Séance (0,75) + Dossier (0,75)
	M3204	Projet personnel et professionnel	A. JOUSSEMET	1.00	Séances (1)
	M3206	Cycle de vie du produit - Compétences projet	B. SIROT	1.00	QCM(0,2) + QCM(0,2) + DM(0,6)
	M3207	Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	J. SALVAT	2.00	TP0 (0,1) + Projet (1,9)
	M3208C	Kinect	C. BARAT	2.00	DS (2)
Mathématiques		S. GENOUD	DS (1,4) + Séance (0,6)		
UE33		Formation scientifique et humaine - Approfondissement		8.00	
	M3301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séances(1) + DS(1)
	M3302	Mathématiques	S. GENOUD	2.00	DS1 (1) + DS2 (1)
	M3303	Expression Communication	G. GIOANNI	2.00	DS (1) + Exposé (0,6) + Synthèse (0,4)
	M3304	Propagation - CEM	C. FRANCES	2.00	DS1 (0,75) + DS2(0,75) + TP (0,3) + Séances (0,2)
Total				30	

Semestre 4 DUT GEII - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Stage		12.00	
	M4101	Stage	J. SALVAT	12.00	Entreprise (4) + Rapport (4) + Soutenance (4)
UE42		Innovation par la technologie et les projets - Renforcement		12.00	
	M4203	Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	J. SALVAT	3.00	Séance(1,5) + Rapport(1,5)
	M4204	Projet personnel et professionnel	J. SALVAT	1.00	Dossier (1)
	M4207	Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	J. SALVAT	2.00	Soutenance (2)
	M4209C	Module professionnel	J. SALVAT	1.50	Séance (1,5)
	M4210C	Energie	J. BENEL	1.50	DS (0,5) + TP (0,5) + WIMS (0,5)
	M4211C	Automatique	E. THIERRY	1.50	DS (1) + TP (0,5)
	M4212C	Systèmes électroniques	J. DUBARD	1.50	DS (1) + TP (0,5)
UE43		Formation scientifique et humaine - Renforcement		6.00	
	M4301	Anglais	S. DAMIANO	2.00	Séances(1) + DS(1)
	M4303	Expression Communication	G. GIOANNI	1.00	Oral (1)
	M4305	Connaissance de l'entreprise	J. SALVAT	1.00	DS (1)
	M4306C	Energies renouvelables	J. BENEL	2.00	DS (2)
		Physique des semi-conducteurs	C. FRANCES		DS (2)
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT INFORMATION COMMUNICATION

Article ICOMCO-1 : Organisation des études

L'organisation des études est définie selon le Programme Pédagogique National. Ce dernier différencie dès la première année les options Communication des organisations et Journalisme. Les enseignements sont répartis en Cours Magistraux, Travaux Dirigés et Travaux Pratiques.

Concernant l'option Journalisme, afin de faire converger la formation avec le référentiel commun de la Conférence nationale des métiers du journalisme (CNMJ) et de se conformer à l'un des critères de reconnaissance des écoles de journalisme par la Commission paritaire nationale de l'emploi des journalistes (CPNEJ), le volume des travaux pratiques est porté à 37% du volume des enseignements (au lieu de 30% pour les autres options).

Une modulation de 20% peut être appliquée par les équipes pédagogiques aux programmes de chacune des options.

Un seul parcours est proposé à tous les étudiants concernant les modules complémentaires.

Article ICOMCO-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

La répartition des coefficients est affectée selon le Programme Pédagogique National.

L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral.

L'évaluation en contrôle continu prévoit la communication régulière des notes et résultats à l'étudiant et, s'il le souhaite, la consultation des copies. Une épreuve de contrôle continu n'est pas forcément programmée à l'avance et peut être inopinée.

Semestre 2 DUT INFO COM Communication des organisations

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Développement en expression et langues		6.00	
	M2101	Expression écrite et orale	M. DENUELLE	2.00	Contrôle continu intégral
	M2102	Anglais	I. TENENBAUM	2.00	Contrôle continu intégral
	M2103	LV2 : Allemand		2.00	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
LV2 : Italien			Contrôle continu intégral		
UE22		Décryptage en sciences humaines et sociales		8.00	
	M2201	Linguistique, sémiologie	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M2202	Approfondissement en SHS	J. ARASZKIEWIEZ	3.00	Contrôle continu intégral
	M2203	Culture générale et humanités	F. COUSTON	2.00	Contrôle continu intégral
	M2204	Culture numérique	M. DENUELLE	1.00	Contrôle continu intégral
UE23		Découverte professionnelle		6.00	
	M2301	Projet Personnel Professionnel	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M2302	Principes du droit, droit du travail	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M2303	Initiation aux techniques et pratiques (image, son...)	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M2304	Gestion de projet	M. DENUELLE	1.00	Ecrit (0,70) + Réalisation (0,30)
	M2305	Stage de découverte	P. CADEL	1.00	note reportée au semestre 4 suivant PPN
UE24C		Déploiement des méthodes et pratiques		10.00	
	M24C01	Etudes et techniques enquêtes	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M24C02	PAO	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M24C03	Outils de communication spécifiques	F. COUSTON	2.00	Contrôle continu intégral
	M24C04	Atelier de mise en pratiques	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M24C05	Sémiologie de l'image	M. DENUELLE	1.00	Contrôle continu intégral
	M24C06	Multimédia et Web	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT INFO COM Communication des organisations

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Progression en expression et langues		6.00	
	M3101	Expression écrite et orale	M. DENUELLE	2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	Anglais	I. TENENBAUM	3.00	Contrôle continu intégral
	M3103	LV2 : Allemand		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
LV2 : Italien			Contrôle continu intégral		
UE32		Préfiguration professionnelle		7.00	
	M3201	Projet Personnel Professionnel	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M3202	Droit de l'information et de la communication	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M3203	Outils de communication numérique	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M3204	Projet tutoré	M. DENUELLE	3.00	Réalisation (1,5) + Réalisation (1,5)
UE33C		Prolongement des méthodes et pratiques		11.00	
	M33C01	Audiovisuel	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M33C02	Edition	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M33C03	Techniques de gestion	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M33C04	Marketing	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M33C05	Communication événementielle	M. DENUELLE	1.00	Contrôle continu intégral
	M33C06	Stratégies de communication	M. DENUELLE	2.00	Contrôle continu intégral
	M33C07	Plan média	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
UE34C		Modules complémentaires préliminaires		6.00	
	M34C01C	Ecrire pour le web	P. CADEL	1.50	Contrôle continu intégral
	M34C02C	Communications de crise	F. COUSTON	1.50	Contrôle continu intégral
	M34C03C	Communication interculturelle (approche psychologique et sociale)	M. DENUELLE	1.50	Contrôle continu intégral
	M34C04C	Mécénat et sponsoring	P. CADEL	1.50	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT INFO COM Communication des organisations

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Conclusion en expression et langues		4.00	
	M4101	Expression / préparation au mémoire de stage	M. DENUELLE	1.00	Contrôle continu intégral
	M4102	Anglais	I. TENENBAUM	1.00	Contrôle continu intégral
	M4103	LV2 : Allemand		1.00	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 : Italien			Contrôle continu intégral
M4104	Projet personnel et professionnel	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral	
UE42		Concrétisation professionnelle		17.00	
	M4201	Projet tutoré	M. DENUELLE	5.00	Réalisation (2) + Réalisation (2) + Oral (1)
	M4202	Stage d'application	F. COUSTON	12.00	Rapport 1ère année (2) + Contenu 2ème année (4) + Soutenance 2ème année (2) + Mémoire (4)
UE43C		Consolidation des méthodes et pratiques		5.00	
	M43C01	Gestion des ressources humaines	A. ATTOUR	1.00	Contrôle continu intégral
	M43C02	Webmarketing	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M43C03	Communication numérique	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M43C04	Atelier de mise en pratique	M. DENUELLE	2.00	Contrôle continu intégral
UE44C		Modules complémentaires de continuation		4.00	
	M44C01C	Analyse de l'actualité	F. COUSTON	1.00	Contrôle continu intégral
	M44C02C	Communication culturelle et création publicitaire	F. COUSTON	1.00	Contrôle continu intégral
	M44C03C	Création entreprise - Lobbying	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M44C04C	Sociologie du consommateur	M. DENUELLE	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 1 DUT INFO COM Communication des organisations

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Introduction en expression et langues		6.00	
	M1101	Expression écrite et orale	M. DENUELLE	2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	Anglais	I. TENENBAUM	2.00	Contrôle continu intégral
	M1103	LV2 : Allemand		2.00	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
LV2 : Italien			Contrôle continu intégral		
UE12		Initiation aux sciences humaines et sociales		8.00	
	M1201	Module d'adaptation	F. COUSTON	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Economie Générale	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Sociologie	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M1204	Théories de l'information et de la communication	M. DENUELLE	2.00	Contrôle continu intégral
UE13		Impulsion professionnelle		6.00	
	M1301	Projet Personnel Professionnel	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M1302	Etudes des organisations	A. ATTOUR	2.00	Contrôle continu intégral
	M1303	Initiation à la recherche d'information	P. CADEL	1.00	Contrôle continu intégral
	M1304	Bases informatiques	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M1305	Gestion de projet	M. DENUELLE	0.00	note reportée au semestre 2 suivant PPN
UE14C		Instauration de méthodes et pratiques		10.00	
	M14C01	Communication des Organisations	M. DENUELLE	3.00	Contrôle continu intégral
	M14C02	Médias usages et marchés	P. CADEL	2.00	Contrôle continu intégral
	M14C03	Organisations Professionnelles	A. ATTOUR	2.00	Contrôle continu intégral
	M14C04	Outils informatiques	P. CADEL	3.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT INFORMATION COMMUNICATION JOURNALISME

Article ICOMJO-1 : Organisation des études

L'organisation des études est définie selon le Programme Pédagogique National. Ce dernier différencie dès la première année les options Communication des organisations et Journalisme. Les enseignements sont répartis en Cours Magistraux, Travaux Dirigés et Travaux Pratiques.

Concernant l'option Journalisme, afin de faire converger la formation avec le référentiel commun de la Conférence nationale des métiers du journalisme (CNMJ) et de se conformer à l'un des critères de reconnaissance des écoles de journalisme par la Commission paritaire nationale de l'emploi des journalistes (CPNEJ), le volume des travaux pratiques est porté à 37% du volume des enseignements (au lieu de 30% pour les autres options).

Une modulation de 20% peut être appliquée par les équipes pédagogiques aux programmes de chacune des options. Un seul parcours est proposé à tous les étudiants concernant les modules complémentaires.

Article ICOMJO-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

La répartition des coefficients est affectée selon le Programme Pédagogique National.

L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral.

L'évaluation en contrôle continu prévoit la communication régulière des notes et résultats à l'étudiant et, s'il le souhaite, la consultation des copies. Une épreuve de contrôle continu n'est pas forcément programmée à l'avance et peut être inopinée.

Semestre 3 DUT Information-Communication Journalisme

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Progression en expression et langues		6.00	
	M3101	Expression écrite et orale	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	Anglais	P. CONTINSOUZA	3.00	Contrôle continu intégral
	M3103	Arabe	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
UE32		Préfiguration professionnelle		7.00	
	M3201	Conférences professionnelles	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M3202	Droit de l'information et de la communication	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M3203	Outils de communication numérique	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M3204	Projet tutoré	P. CONTINSOUZA	3.00	Contrôle continu intégral
UE33J		Prolongement des méthodes et pratiques		11.00	
	M33J01	Déontologie du journalisme	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M33J02	Sociologie et enjeux du web	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M33J03	Techniques de l'information en ligne	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M33J04	Réalisation éditoriale	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M33J05	Traitement de l'information internationale	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M33J06	Les interlocuteurs du journaliste	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M33J07	Techniques rédactionnelles	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
UE34J		Modules complémentaires préliminaires		6.00	
	M34J01C	Etudes et techniques d'enquête	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M34J02C	Théorie du cinéma et du documentaire	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M34J03C	Réalisation Radio et TV	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT Information-Communication Journalisme

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Conclusion en expression et langues		4.00	
	M4101	Expression /préparation au mémoire de stage	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M4102	Anglais	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M4103	Arabe	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M4104	Conférences professionnelles	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
UE42		Concrétisation professionnelle		17.00	
	M4201	Projet tutoré	P. CONTINSOUZA	5.00	Contrôle continu intégral
	M4202	Stage d'application	P. CONTINSOUZA	12.00	Mémoire 1ère année (2) + Entreprise (2) +Soutenance (3)+ Mémoire (5)
UE43J		Consolidation des méthodes et pratiques		5.00	
	M43J01	Conception éditoriale	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M43J02	Enjeux stratégiques de l'information	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M43J03	Environnement et organisation du journalisme	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M43J04	Traitement de l'information spécialisée	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
UE44J		Modules complémentaires de continuation		4.00	
	M44J01C	Ateliers de réalisation presse : RIG	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M44J02C	Ateliers de réalisation : spécialité radio ou web	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M44J03C	Ateliers de réalisation : TV	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M44J04C	Ateliers de réalisation : web	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 1 DUT Information-Communication Journalisme

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Introduction en expression et langues		6.00	
	M1101	Expression écrite et orale	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	Anglais	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1103	Espagnol	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
UE12		Initiation aux sciences humaines et sociales		8.00	
	M1201	Module d'adaptation pour différents publics	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Economie générale	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Sociologie et problèmes contemporains	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1204	Théories de l'information et de la communication	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
UE13		Impulsion professionnelle		6.00	
	M1301	Projet personnel et professionnel (PPP)	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M1302	Conférences professionnelles	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M1303	Initiation à la recherche d'informations	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
	M1304	Bases informatiques	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M1305	Introduction à la gestion de projets (comptabilisée au S2, M2304)	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	
UE14J		Instauration de méthodes et pratiques		10.00	
	M14J01	Outils du journalisme	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M14J02	Droit et connaissance des institutions	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M14J03	Sociologie des médias et du journalisme	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M14J04	Histoire des médias	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M14J05	Suivi de l'actualité	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT Information-Communication Journalisme

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Développement en expression et langues		6.00	
	M2101	Expression écrite et orale	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M2102	Anglais	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M2103	Espagnol	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
UE22		Décryptage en sciences humaines et sociales		8.00	
	M2201	Linguistique, sémiologie	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M2202	Approfondissement en sciences humaines et sociales	J. ARASZKIEWIEZ	3.00	Contrôle continu intégral
	M2203	Culture générale et humanités	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M2204	Culture numérique	J. ARASZKIEWIEZ	1.00	Contrôle continu intégral
UE23		Découverte professionnelle		6.00	
	M2301	Conférences professionnelles	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M2302	Principes du Droit, Droit du travail	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M2303	Initiations aux techniques et pratiques	P. CONTINSOUZA	2.00	Contrôle continu intégral
	M2304	Gestion de projet	P. CONTINSOUZA	1.00	Contrôle continu intégral
	M2305	Stage de découverte	P. CONTINSOUZA	0.00	Mémoire comptabilisé au S4 suivant PPN
UE24J		Déploiement des méthodes et pratiques		10.00	
	M24J01	Economie des médias et du journalisme	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M24J02	Ecritures journalistiques presse et web	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M24J03	Ecritures audiovisuelles	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M24J04	Gestion des flux d'information	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
	M24J05	Analyse critique de l'information	J. ARASZKIEWIEZ	2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT INFORMATIQUE

Article INFO-1 : Organisation des études

Le département informatique offre plusieurs parcours d'étude en vue de l'obtention du DUT en quatre semestres. Un parcours en alternance (semestres S1A à S4A) avec rentrée de semestre S1A en septembre et un parcours traditionnel (semestres S1T à S4T) avec rentrée de semestre S1T en septembre. Chaque parcours est unique et inclut l'ensemble des modules complémentaires.

Article INFO-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

Tous les modules sont évalués par au moins deux évaluations.

L'évaluation en contrôle continu prévoit la communication régulière des notes et résultats à l'étudiant et, s'il le souhaite, la consultation des copies. Une épreuve de contrôle continu n'est pas forcément programmée à l'avance et peut être inopinée.

Lors du premier cours, l'enseignant transmet aux étudiants les objectifs et modalités générales d'évaluation, qui peuvent être adaptées en cours d'année.

Semestre 1 DUT Informatique - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Bases de l'informatique		17.00	
	M1101	Introduction aux systèmes informatiques	R. CHIGNOLI	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1102	Introduction à l'algorithmique et à la programmation	R. LECAT	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1103	Structures de données et algorithmique fondamentaux	R. CHIGNOLI	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1104	Introduction aux bases de données	D. PALLEZ	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1105	Conception de documents et d'interfaces numériques	N. POURCELOT	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1106	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Découverte	M. BLAY	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE12		Bases de culture scientifique, sociale et humaine		13.00	
	M1201	Mathématiques discrètes	N. POURCELOT	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1202	Algèbre linéaire	N. POURCELOT	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1203	Environnement économique	J. COURTOISIER	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1204	Fonctionnement des organisations	J. COURTOISIER	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1205	Expression-Communication - Fondamentaux de la communication	S. SARMIENTO	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1206	Anglais et Informatique	C. CHAGNON	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1207	PPP - le monde professionnel et culture scientifique	S. SARMIENTO	1.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

Semestre 2 DUT Informatique - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Approfondissements en informatique		16.00	
	M2101	Architecture et programmation des mécanismes de base d'un système informatique	E. ACUNDEGER	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2102	Architecture des réseaux	J. MOULIERAC	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2103	Bases de la programmation orientée objet	C. CAILLOUET	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2104	Bases de la conception orientée objet	M. BLAY	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2105	Introduction aux interfaces homme-machine (IHM)	G. REY	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2106	Programmation et administration des bases de données	L. BRENAC	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2107	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Description et planification de projet	M. BLAY	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE22		Approfondissements en culture scientifique sociale humaine		14.00	
	M2201	Graphes et langages	L. DONATI	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2202	Analyse et méthodes numériques	O. PANTZ	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2203	Environnement comptable, financier, juridique et social	J. COURTOISIER	3.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2204	Gestion de projet informatique	N. FENEON	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2205	Expression-Communication - Communication, information et argumentation	D. PORTUGAIS	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2206	Communiquer en anglais	C. CHAGNON	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2207	PPP - compétences et transversalité	S. SARMIENTO	1.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

Semestre 3 DUT Informatique - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Informatique avancée		12.00	
	M3101	Principes des systèmes d'exploitation	R. CHIGNOLI	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3102	Services réseaux	M. PERALDI	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3103	Algorithmique avancée	D. PALLEZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3104	Programmation Web côté serveur	E. ACUNDEGER	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3105	Conception et programmation objet avancées	M. BLAY	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3106C	Introduction à l'IA	D. PALLEZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE32		Culture scientifique, sociale et humaine avancées		12.00	
	M3201	Probabilités et statistiques	L. DONATI	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3202C	Modélisations mathématiques	O. PANTZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3203	Droit des technologies de l'information et de la communication (TIC)	J. COURTOISIER	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3204	Gestion des systèmes d'information	N. FENEON	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3205	Expression-Communication - Communication professionnelle	D. PORTUGAIS	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3206	Collaborer en anglais	C. CHAGNON	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE33		Méthodologie et Projets		6.00	
	M3301	Méthodologie de la production d'applications	M. BLAY	3.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3302	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Mise en œuvre	G. REY	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3303	PPP 3 - Projets et Méthodologies	S. SARMIENTO	1.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

Semestre 4 DUT Informatique - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Compléments d'informatique		10.00	
	M4101C	Administration système et réseau	M. PERALDI	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4102C	Programmation répartie	M. SYSKA	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4103C	Programmation Web - client riche	J. BRUNEAU	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4104C	Conception et développement d'applications mobiles	R. LECAT	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4105C	Compléments d'algorithmique	M. SYSKA	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4106	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Finalisation	G. REY	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE42		Compléments de culture scientifique, sociale et humaine		8.00	
	M4201/2C	Module au choix* : Management des systèmes d'information	N. FENEON	4.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
		Module au choix* : Ateliers de création d'entreprise	N. FENEON		contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
		Module au choix* : Machine Learning	O. PANTZ		contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
		Module au choix* : Compléments de mathématiques pour l'Ingénieur	L. DONATI		contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4203	Expression-communication - Communiquer dans les organisations	D. PORTUGAIS	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
M4204	Travailler en anglais	C. CHAGNON	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations	
UE43		Mise en situation professionnelle		12.00	
	M4301	Stage professionnel	E. ACUNDEGER	12.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

* 2 modules à choisir parmi 4

Semestre 1 DUT Informatique - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Bases de l'informatique		17.00	
	M1101	Introduction aux systèmes informatiques	C. LIMONTA	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1102	Introduction à l'algorithmique et à la programmation	C. DARTIGUES-PALLEZ	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1103	Structures de données et algorithmique fondamentaux	C. DARTIGUES-PALLEZ	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1104	Introduction aux bases de données	D. PALLEZ	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1105	Conception de documents et d'interfaces numériques	J. BRUNEAU	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1106	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Découverte	O. PANTZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE12		Bases de culture scientifique, sociale et humaine		13.00	
	M1201	Mathématiques discrètes	O. PANTZ	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1202	Algèbre linéaire	O. PANTZ	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1203	Environnement économique	N. HOGIE	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1204	Fonctionnement des organisations	N. HOGIE	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1205	Expression-Communication - Fondamentaux de la communication	D. PORTUGAIS	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1206	Anglais et Informatique	B. BRUN	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M1207	PPP - Connaître le monde professionnel	M. JACQ-LAGOUTIERE	1.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

Semestre 2 DUT Informatique - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Approfondissements en informatique		16.00	
	M2101	Architecture et programmation des mécanismes de base d'un système informatique	C. LIMONTA	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2102	Architecture des réseaux	T. TROLLIET	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2103	Bases de la programmation orientée objet	C. CAILLOUET	3.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2104	Bases de la conception orientée objet	F. FIORAVANTES	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2105	Introduction aux interfaces homme-machine (IHM)	P. RENEVIER	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2106	Programmation et administration des bases de données	N. HOGIE	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2107	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Description et planification de projet	O. PANTZ	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE22		Approfondissements en culture scientifique sociale humaine		14.00	
	M2201	Graphes et langages	L. DONATI	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2202	Analyse et méthodes numériques	O. PANTZ	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2203	Environnement comptable, financier, juridique et social	N. HOGIE	3.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2204	Gestion de projet informatique	N. FENEON	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2205	Expression-Communication - Communication, information et argumentation	D. PORTUGAIS	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2206	Communiquer en anglais	A. KITCHING	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M2207	PPP - Identifier ses compétences	M. JACQ-LAGOUTIERE	1.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

Semestre 3 DUT Informatique - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Informatique avancée		12.00	
	M3101	Principes des systèmes d'exploitation	T. TROLLIET	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3102	Services réseaux	J. BRUNEAU	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3103	Algorithmique avancée	D. PALLEZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3104	Programmation Web côté serveur	J. BRUNEAU	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3105	Conception et programmation objet avancées	M. BLAY	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3106C	Introduction à l'IA	D. PALLEZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE32		Culture scientifique, sociale et humaine avancées		12.00	
	M3201	Probabilités et statistiques	N. STOLFI	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3202C	Modélisations mathématiques	O. PANTZ	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3203	Droit des technologies de l'information et de la communication (TIC)	N. HOGIE	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3204	Gestion des systèmes d'information	N. FENEON	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3205	Expression-Communication - Communication professionnelle	D. PORTUGAIS	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3206	Collaborer en anglais	A. KITCHING	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE33		Méthodologie et Projets		6.00	
	M3301	Méthodologie de la production d'applications	M. BLAY	3.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3302	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Mise en œuvre	O. PANTZ	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M3303	PPP - Préciser son projet et Méthodologies	M. JACQ-LAGOUTIERE	1.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

Semestre 4 DUT Informatique - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Compléments d'informatique		10.00	
	M4101C	Administration système et réseau	J. BRUNEAU	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4102C	Programmation répartie	L. HOGIE	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4103C	Programmation Web - client riche	L. KHACEF	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4104C	Conception et développement d'applications mobiles	L. DONATI	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4105C	Compléments d'algorithmique	N. HOGIE	1.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4106	Projet et Méthodologie Orientés Métier - Finalisation	O. PANTZ	2.50	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE42		Compléments de culture scientifique, sociale et humaine		8.00	
	M4201C	Management des Systèmes d'Information	N. FENEON	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4202C	Compléments de mathématiques	O. PANTZ	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4203	Expression-communication - Communiquer dans les organisations	D. PORTUGAIS	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
	M4204	Travailler en anglais	A. KITCHING	2.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
UE43		Mise en situation professionnelle		12.00	
	M4301	Stage professionnel	O. PANTZ	12.00	contrôle continu composé d'au moins 2 évaluations
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES

DUT QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION

Article QLIO-1 : Organisation des études

La formation conduisant au DUT « Qualité Logistique Industrielle et Organisation » est structurée en quatre semestres (S1, S2, S3, S4). Le volume horaire des enseignements, dispensés sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques et autres modalités pédagogiques, est de 1 800 heures, hors stages et projets tuteurés.

Le parcours de formation conduisant au DUT QLIO est constitué de 50 modules de coeur de compétence et 12 modules complémentaires. Ces modules complémentaires sont destinés à compléter le parcours de l'étudiant soit pour une insertion professionnelle soit pour une poursuite d'études vers d'autres formations de l'enseignement supérieur.

Article QLIO-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

Les modules et coefficients sont donnés, pour l'année universitaire 2019-2020, pour les étudiants en 1ère et 2ème années, conformément au Programme Pédagogique National QLIO version 2013.

Deux parcours sont envisagés en Semestre 3, se distinguant uniquement sur 3 modules :

- Un parcours pour favoriser la préparation aux concours d'entrée dans des écoles de niveau I,
- Un parcours pour approfondir les outils du coeur de compétence pour une insertion professionnelle.

Lexique des termes de MCC du département QLIO en DUT et LP

L'évaluation est en Contrôle Continu intégral suivant les modalités suivantes :	
« L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral. L'évaluation en contrôle continu prévoit la communication régulière des notes et résultats à l'étudiant et, s'il le souhaite, la consultation des copies. Une épreuve de contrôle continu n'est pas forcément programmée à l'avance et peut être inopinée. Lors du premier cours, l'enseignant transmet aux étudiants les objectifs et modalités générales d'évaluation, qui peuvent être adaptées en cours d'année. »	
Terme	Définition
Ecrit	Evaluation sur travail rédigé, réalisé à domicile ou en séance (dont DST, QCM, note de synthèse...).
Oral	Evaluation sur exécution d'une prestation orale en séance.
Pratique	Evaluation sur exécution d'une activité spécifique à un métier.
Séance	Evaluation relevant d'un ensemble de travaux écrits ou oraux réalisés en séances.

PT Ecrit	Evaluation collective sur document rédigé dans le cadre d'un projet tuteuré.
PT Oral	Evaluation collective orale réalisée dans le cadre d'un projet tuteuré.
Stage écrit	Evaluation d'un rapport de stage.
Stage Entreprise	Evaluation d'une prestation réaliséee entreprise par l'entreprise lors d'un stage.
Stage Oral	Evaluation d'une soutenance de stage.

Semestre 1 DUT QLIO

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Recueil et traitement des données		12.00	
	M1101	Anglais	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M1102	Eléments fondamentaux de la Communication	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M1103	Projet Personnel et Professionnel	F. POILBOUT	1.00	contrôle continu intégral
	M1104	Fondamentaux en Mathématiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M1105	Probabilités et statistiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M1106	Projet tutoré (90h)	J. BENSMAIL	3.00	PT Oral(0,5)+PT Ecrit(0,5)
UE12		Représentation des systèmes Qualité et Logistique		9.00	
	M1201	Introduction à la Logistique	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M1202	Gestion des stocks	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
	M1203	Introduction à la Qualité	F. CANARD	1.50	contrôle continu intégral
	M1204	Hygiène, Sécurité, Environnement, Développement durable et Responsabilité Sociétale	A. QUINCON	1.50	contrôle continu intégral
	M1205	Caractérisation d'un système de production	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M1206	Outils bureautiques	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
UE13		Identification des composantes de l'entreprise		9.00	
	M1301	Typologie des produits et des procédés	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M1302	Industrialisation	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M1303	Eco-conception	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
	M1304	Système de production	P. GAUTHIER	1.50	contrôle continu intégral
	M1305	Structure et organisation des entreprises	F. BAILLEUL	1.50	contrôle continu intégral
	M1306	Approche économique et comptable	C. BRABIS	1.50	contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT QLIO

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Exploitation et mise en forme des données		12.00	
	M2101	Anglais professionnel	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M2102	Communication, information et argumentation	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M2103	Projet Personnel et Professionnel	F. POILBOUT	1.00	contrôle continu intégral
	M2104	Outils mathématiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M2105	Conception des systèmes d'information		1.50	contrôle continu intégral
	M2106	Algorithmique	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
	M2107	Projet tutoré (90h)	F. PLUVINAGE	2.00	PT oral(0,33)+PT Écrit(0,33)+Séances(0,33)
UE22		Structuration des systèmes Qualité Logistique		9.00	
	M2201	Gestion de la demande	C. BRABIS	1.50	contrôle continu intégral
	M2202	Données techniques	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M2203	Planification de la production	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M2204	Management et amélioration par la qualité	F. CANARD	1.50	contrôle continu intégral
	M2205	Audit, évaluation et certification	P. DEJOUY	1.50	contrôle continu intégral
	M2206	Introduction à la métrologie	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
UE23		Organisation des composantes de l'entreprise		9.00	
	M2301	Mécanique appliquée aux moyens de production	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M2302	Organisation d'un poste de travail	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M2303	Etude d'implantation	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
	M2304	Bases de la planification de projet	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M2305	Systèmes automatisés	P. GAUTHIER	1.50	contrôle continu intégral
	M2306	Calculs de coûts	J. AMAR	1.50	contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT QLIO

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Synthèse et gestion des données		12.00	
	M3101	Anglais professionnel et technique	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M3102	Communication professionnelle	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M3103	Projet Personnel et Professionnel	P. GAUTHIER	1.00	contrôle continu intégral
	M3104	Statistiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M3105	Système de gestion de base de données	J. BENSMAIL	1.50	contrôle continu intégral
	M3106	Pilotage informatisé d'une unité de production	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M3107	Projet tutoré (90h)	J. VIZZARI	2.00	Soutenance(1)+Mémoire(1)+Séances(1)
UE32		Pilotage des systèmes Qualité et Logistique		9.00	
	M3201	Ordonnancement- Lancement	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M3202	Mise en oeuvre d'une démarche d'amélioration	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M3203	Maîtrise des procédés	F. CANARD	1.50	contrôle continu intégral
	M3204	Pilotage des flux en juste à temps	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M3205C	Approfondissement en Mathématiques (OS01)	C. BARBIER	1.50	Contrôle continu intégral
		Performance et maintenance des moyens (AT03)	J. VIZZARI		Contrôle continu intégral
	M3206C	Approfondissement en Culture Générale (OS14)	F. POILBOUT	1.50	Contrôle continu intégral
		Optimisation d'un poste de travail (M3302C)	E. MASSA		Contrôle continu intégral
UE33		Méthode et outils d'amélioration		9.00	
	M3301C	Approfondissement mécanique, physique, automatique (OS12)	P. GAUTHIER	1.50	Contrôle continu intégral
		Gestion physique des stocks (M3304C)	J. GARNERO		Contrôle continu intégral
	M3302C	Préparation à la certification en anglais (OS05)	C. SMITH	1.50	contrôle continu intégral
	M3303C	Techniques de marketing (AT35)		1.50	contrôle continu intégral
	M3304C	Programmation (M3311C)	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
	M3305C	Simulation d'un système de production de biens et de services (M3305C)	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M3306C	Approfondissement Sciences et technologies industrielles (AT16)	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT QLIO

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Communication et animation		8.00	
	M4101	Anglais de spécialité	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M4102	Communication dans les organisations	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M4103	Projet Personnel et Professionnel	J. VIZZARI	1.00	contrôle continu intégral
	M4104	Organisation et animation d'une unité de production ou de biens et de services	J. GARNERO	2.00	contrôle continu intégral
	M4105	Projet tutoré (30h)	H. LASSERRE	1.00	PT écrit (0,5) + PT écrit (0,5)
UE42		Approfondissements		10.00	
	M4201	Recherche opérationnelle	J. BENSMAIL	2.00	contrôle continu intégral
	M4202C	Systèmes d'information et logistique (AT17)	P. MILTENBERGER	2.00	contrôle continu intégral
	M4203C	Paramétrage d'un ERP	J. VIZZARI	2.00	contrôle continu intégral
	M4204C	Outils collaboratifs (AT18)	C. FEDELE	2.00	contrôle continu intégral
	M4205C	Management de la Chaîne Logistique Globale (M3207C)	J. PAUTET	2.00	contrôle continu intégral
UE43		Pratique professionnelle		12.00	
	M4301	Stage (10 semaines minimum)	J. VIZZARI	12.00	Stage écrit (0,45) + Stage oral (0,45) + Stage entreprise (0,1)
Total				30	

Semestre 1 DUT QLIO en alternance

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Recueil et traitement des données		12.00	
	M1101	Anglais	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M1102	Eléments fondamentaux de la Communication	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M1103	Projet Personnel et Professionnel	F. POILBOUT	1.00	contrôle continu intégral
	M1104	Fondamentaux en Mathématiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M1105	Probabilités et statistiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M1106	Projet tutoré (90h)	J. VIZZARI	3.00	PT Oral(0,4)+PT Ecrit(0,4)+ Eval Entreprise (0,2)
UE12		Représentation des systèmes Qualité et Logistique		9.00	
	M1201	Introduction à la Logistique	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M1202	Gestion des stocks	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
	M1203	Introduction à la Qualité	F. CANARD	1.50	contrôle continu intégral
	M1204	Hygiène, Sécurité, Environnement, Développement durable et Responsabilité Sociétale	A. QUINCON	1.50	contrôle continu intégral
	M1205	Caractérisation d'un système de production	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M1206	Outils bureautiques	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
UE13		Identification des composantes de l'entreprise		9.00	
	M1301	Typologie des produits et des procédés	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M1302	Industrialisation	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M1303	Eco-conception	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
	M1304	Système de production	P. GAUTHIER	1.50	contrôle continu intégral
	M1305	Structure et organisation des entreprises	F. BAILLEUL	1.50	contrôle continu intégral
	M1306	Approche économique et comptable	C. BRABIS	1.50	contrôle continu intégral
Total				30	

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Exploitation et mise en forme des données		12.00	
	M2101	Anglais professionnel	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M2102	Communication, information et argumentation	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M2103	Projet Personnel et Professionnel	F. POILBOUT	1.00	contrôle continu intégral
	M2104	Outils mathématiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M2105	Conception des systèmes d'information	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
	M2106	Algorithmique	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
	M2107	Projet tutoré (90h)	J. VIZZARI	2.00	PT oral(0,4)+PT Écrit(0,4)+Eval Entreprise(0,2)
UE22		Structuration des systèmes Qualité Logistique		9.00	
	M2201	Gestion de la demande	C. BRABIS	1.50	contrôle continu intégral
	M2202	Données techniques	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M2203	Planification de la production	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M2204	Management et amélioration par la qualité	F. CANARD	1.50	contrôle continu intégral
	M2205	Audit, évaluation et certification	P. DEJOUY	1.50	contrôle continu intégral
	M2206	Introduction à la métrologie	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
UE23		Organisation des composantes de l'entreprise		9.00	
	M2301	Mécanique appliquée aux moyens de production	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M2302	Organisation d'un poste de travail	L. AUBRY	1.50	contrôle continu intégral
	M2303	Etude d'implantation	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
	M2304	Bases de la planification de projet	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M2305	Systèmes automatisés	P. GAUTHIER	1.50	contrôle continu intégral
	M2306	Calculs de coûts	J. AMAR	1.50	contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT QLIO en alternance

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Synthèse et gestion des données		12.00	
	M3101	Anglais professionnel et technique	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M3102	Communication professionnelle	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M3103	Projet Personnel et Professionnel	F. POILBOUT	1.00	contrôle continu intégral
	M3104	Statistiques	C. BARBIER	2.00	contrôle continu intégral
	M3105	Système de gestion de bases de données	J. BENSMAIL	1.50	contrôle continu intégral
	M3106	Pilotage informatisé d'une unité de production	P. MILTENBERGER	1.50	contrôle continu intégral
	M3107	Projet tutoré (90h)	J. VIZZARI	2.00	PT oral (0,5) + PT écrit (0,5)
UE32		Pilotage des systèmes Qualité et Logistique		9.00	
	M3201	Ordonnancement- Lancement	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M3202	Mise en oeuvre d'une démarche d'amélioration	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M3203	Maîtrise des procédés	F. CANARD	1.50	contrôle continu intégral
	M3204	Pilotage des flux en juste à temps	F. PLUVINAGE	1.50	contrôle continu intégral
	M3205C	Module selon parcours	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M3206C	Module selon parcours	E. MASSA	1.50	contrôle continu intégral
UE33		Méthode et outils d'amélioration		9.00	
	M3301C	Module selon parcours	H. LASSERRE	1.50	contrôle continu intégral
	M3302C	Préparation à la certification en anglais (OS05)	C. SMITH	1.50	contrôle continu intégral
	M3303C	Techniques de marketing (AT35)		1.50	contrôle continu intégral
	M3304C	Programmation (M3311C)	C. FEDELE	1.50	contrôle continu intégral
	M3305C	Simulation d'un système de production de biens et de services (M3305C)	J. VIZZARI	1.50	contrôle continu intégral
	M3306C	Approfondissement Sciences et technologies industrielles (AT16)	J. GARNERO	1.50	contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT QLIO en alternance

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Communication et animation		8.00	
	M4101	Anglais de spécialité	C. SMITH	2.00	contrôle continu intégral
	M4102	Communication dans les organisations	F. POILBOUT	2.00	contrôle continu intégral
	M4103	Projet Personnel et Professionnel	J. VIZZARI	1.00	contrôle continu intégral
	M4104	Organisation et animation d'une unité de production ou de biens et de services	J. GARNERO	2.00	contrôle continu intégral
	M4105	Projet tutoré (30h)	J. VIZZARI	1.00	PT écrit (1)
UE42		Approfondissements		10.00	
	M4201	Recherche opérationnelle	J. BENSMAIL	2.00	contrôle continu intégral
	M4202C	Systèmes d'information et logistique (AT17)	P. MILTENBERGER	2.00	contrôle continu intégral
	M4203C	Paramétrage d'un ERP	J. VIZZARI	2.00	contrôle continu intégral
	M4204C	Outils collaboratifs (AT18)	C. FEDELE	2.00	contrôle continu intégral
	M4205C	Management de la Chaîne Logistique Globale (M3207C)	J. PAUTET	2.00	contrôle continu intégral
UE43		Pratique professionnelle		12.00	
	M4301	Stage (10 semaines minimum)	J. VIZZARI	12.00	Stage oral (0,375) + Stage écrit (0,375) + Stage entreprise (0,25)
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS

Article RT-1 : Organisation des études

La préparation à l'obtention du DUT R&T est proposée par l'IUT Nice Côte d'Azur en formation à plein temps, sur quatre semestres.

Le groupe d'étudiants malaisiens est, quand il est présent, un groupe autonome lors du semestre 1 d'enseignement (distinct du groupe de DUT première année traditionnelle). À partir du 2nd semestre, les étudiants malaisiens sont immergés dans le groupe de formation traditionnelle, ils ne sont plus regroupés dans un groupe spécifique.

L'évaluation du Français Langue Étrangère, (qui peut éventuellement remplacer une partie de l'Anglais dans le cas de certains étudiants originaires de pays non francophones) est prise en compte dans le contrôle continu des modules d'Expression et Communication.

L'enseignement est dispensé sous forme de cours magistraux (CM), travaux dirigés (TD) et travaux pratiques (TP) dans des salles spécialement équipées. À cela s'ajoutent des enseignements réalisés sous forme de projets. Le stage professionnel, d'une durée d'au moins 10 semaines, occupe la fin du semestre 4.

En 2nde année (semestres 3 et 4), deux parcours différenciés sont proposés par le département :

1. Parcours "Renforcement Professionnel" (RP) : plutôt destiné aux étudiants souhaitant une insertion professionnelle rapide,
2. Parcours "Renforcement Scientifique" (RS) : plutôt destiné aux étudiants souhaitant une poursuite d'études vers d'autres formations de l'enseignement supérieur.

L'équipe pédagogique accompagne les étudiants dans le choix de ce parcours différencié.

Les différents modules enseignés tout au long de la formation DUT RT, sont définis par le Programme Pédagogique National ([PPN 2013](#)).

Huit d'entre eux sont dits "complémentaires". Leur contenu est laissé au choix du département et est dispensé aux semestres 3 et 4. Parmi ces modules complémentaires, certains sont obligatoires et dispensés à tous les étudiants ; d'autres sont spécifiques au parcours différencié dans lequel les étudiants s'inscrivent dès le semestre 3.

Article RT-2 : Le contrôle continu intégral

Chaque module d'enseignement est sanctionné par une note. Cette note est calculée à partir de plusieurs évaluations réalisées en contrôle continu intégral. L'enseignant responsable du module décide du nombre de ces évaluations qui peuvent être de différentes nature :

- *DS* : Devoir Surveillé, Épreuve écrite commune à tous les étudiants de la promotion.
- *Pratique* : TP(s) noté(s) / Évaluation(s) individuelle(s) des connaissances pratiques / Évaluation(s) réalisée(s) en sous-groupe de TP.
- *Séances* : Évaluation(s) réalisée(s) en CM, TD ou TP sur une ou plusieurs séances (écrit, oral, compte-rendus de TP, passage au tableau, QCM, évaluation machine...).
- *Travail* : Travail individuel ou en groupe réalisé en dehors des séances de cours / Travail réalisé en projet / Travail réalisé en entreprise,
- *Rapport* : Compte-rendu écrit correspondant à un travail fait en stage ou en projet.
- *Oral* : Intervention à l'oral, individuelle ou en groupe.

Le détail des évaluations (nombre et nature) pour chaque module est précisé aux étudiants lors de la 1^{ère} intervention.

Semestre 1 DUT RT - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Découverte métiers		16.00	
	M1101	Initiation aux réseaux d'entreprises	L. SASSATELLI	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M1102	Initiation à la téléphonie d'entreprise	L. SASSATELLI	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1103	Architecture des équipements informatiques	M. GAUTERO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1104	Principes et architecture des réseaux	G. URVOY-KELLER	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1105	Bases du système d'exploitation	C. ESCAZUT	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1106	Initiation au développement Web	K. BOUDAUD	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1107	Initiation à la mesure du signal	N. FORTINO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1108	Acquisition et codage de l'information	F. PAYAN	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1109	Mise en application des techniques documentaires	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
UE12		Mise à niveau des compétences transversales et scientifiques		14.00	
	M1201	Anglais général de communication et initiation au vocabulaire technique	C. MOUGEL	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1202	Eléments fondamentaux de la communication	E. BOUCHE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1203	PPP : Connaître son champ d'activité	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M1204	Mise à niveau en numération et calcul	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1205	Harmonisation des connaissances et des outils pour le signal	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1206	Circuits électroniques : mise à niveau	J. BOISSE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1207	Bases de la programmation	C. ESCAZUT	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1208	Adaptation et méthodologie pour la réussite universitaire	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT RT - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Consolidation métiers		17.00	
	M2101	Réseaux locaux et équipements actifs	L. KWIATKOWSKI	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2102	Administration système	G. URVOY-KELLER	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2103	Technologie de l'Internet	L. KWIATKOWSKI	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M2104	Bases de données	C. ESCAZUT	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2105	Web dynamique	C. ESCAZUT	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2106	Bases des services réseaux	P. MATHIEU	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2107	Principes des transmissions radio	N. FORTINO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2108	Chaîne de transmission numérique	C. THEYS	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M2109	Description et planification de projet	G. URVOY-KELLER	2.00	Contrôle Continu Intégral
UE22		Développement des compétences transversales et scientifiques		13.00	
	M2201	Développement de l'anglais et nouvelles technologies	C. MOUGEL	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M2202	Se documenter, informer et argumenter	E. BOUCHE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M2203	PPP Formalisation du projet	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M2204	Calcul différentiel et intégral (I)	F. NICOLAU	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2205	Analyse de Fourier	F. NICOLAU	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2206	Bases de l'électromagnétisme pour la propagation	J. BOISSE	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2207	Consolidation des bases de la programmation	K. BOUDAUD	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M2208	Consolidation de la méthodologie pour la réussite universitaire	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT RT - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Approfondissement métiers		16.00	
	M3101	Infrastructure sans fil d'entreprise	S. FRATI	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3102	Technologies de réseaux d'opérateurs	L. SASSATELLI	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M3103	Technologies d'accès	L. SASSATELLI	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3104	Gestion d'annuaires unifiés	G. URVOY-KELLER	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3105	Services réseaux avancés	G. URVOY-KELLER	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3106	Transmission large bande	C. THEYS	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3107	Réseaux cellulaires	F. PAYAN	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3108C	Applications électroniques dédiées aux Télécoms et Réseaux	N. FORTINO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3109	Gestion de projet	G. URVOY-KELLER	1.00	Contrôle Continu Intégral
UE32		Renforcement des compétences transversales et scientifiques		14.00	
	M3201	Anglais : le monde du travail	C. MOUGEL	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M3202	S'insérer dans le milieu professionnel	E. BOUCHE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3203	PPP Savoir collaborer	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M3204	Matrices et graphes	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3205	Transmissions guidées en hyperfréquence et optique	C. LUXEY	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3206	Automatisation des tâches d'administration	M. GAUTERO	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3207C	Compléments d'Analyse appliquée	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT RT - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Immersion en milieu professionnel		16.00	
	M4101	Projet de spécialité	G. URVOY-KELLER	4.00	Rapport (coeff. : 2) / Soutenance (coeff. : 1) / Travail (coeff. : 1)
	M4102	Stage	C. THEYS	12.00	Rapport (coeff. : 2) / Soutenance (coeff. : 2) / Travail (coeff. : 1)
UE42		Perfectionnement scientifique et professionnel		14.00	
	M4201	Anglais : l'insertion professionnelle	C. MOUGEL	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M4202	Communiquer pour mettre en valeur ses compétences	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M4203	PPP Monde de l'entreprise	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M4204	Connaissance de l'entreprise	N. FORTINO	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M4205C	Programmation sur appareils mobiles communicants	M. GAUTERO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4206C	Compléments d'Algèbre linéaire	F. NICOLAU	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4207C	Algorithmique avancée	K. BOUDAUD	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4208C	Notions fondamentales de télécommunications par fibre optique	C. LUXEY	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4209C	Parcours RP : Sécurité avancée des réseaux	P. MATHIEU	1.50	Contrôle Continu Intégral
		Parcours RS : Antennes et réseaux de diffusion hertziens	N. FORTINO		Contrôle Continu Intégral
	M4210C	Parcours RP : Applications informatiques dédiées aux R&T	M. GAUTERO	1.50	Contrôle Continu Intégral
		Parcours RS : Amplification large bande et HF	C. LUXEY		Contrôle Continu Intégral
	Total				30

Semestre 3 DUT RT en alternance

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Approfondissement métiers		16.00	
	M3101	Infrastructure sans fil d'entreprise	S. FRATI	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3102	Technologies de réseaux d'opérateurs	L. SASSATELLI	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M3103	Technologies d'accès	L. SASSATELLI	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3104	Gestion d'annuaires unifiés	G. URVOY-KELLER	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3105	Services réseaux avancés	G. URVOY-KELLER	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3106	Transmission large bande	C. THEYS	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3107	Réseaux cellulaires	F. PAYAN	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3108C	Applications électroniques dédiées aux Télécoms et Réseaux	N. FORTINO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M3109	Gestion de projet	G. URVOY-KELLER	1.00	Contrôle Continu Intégral
UE32		Renforcement des compétences transversales et scientifiques		14.00	
	M3201	Anglais : le monde du travail	C. MOUGEL	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M3202	S'insérer dans le milieu professionnel	E. BOUCHE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3203	PPP Savoir collaborer	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M3204	Matrices et graphes	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3205	Transmissions guidées en hyperfréquence et optique	C. LUXEY	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3206	Automatisation des tâches d'administration	M. GAUTERO	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M3207C	Compléments d'Analyse appliquée	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
Total				30	

Semestre 1 DUT RT - MALAISIE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Découverte métiers		16.00	
	M1101	Initiation aux réseaux d'entreprises	L. SASSATELLI	3.00	Contrôle Continu Intégral
	M1102	Initiation à la téléphonie d'entreprise	L. SASSATELLI	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1103	Architecture des équipements informatiques	M. GAUTERO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1104	Principes et architecture des réseaux	G. URVOY-KELLER	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1105	Bases du système d'exploitation	C. ESCAZUT	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1106	Initiation au développement Web	K. BOUDAOUUD	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1107	Initiation à la mesure du signal	N. FORTINO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1108	Acquisition et codage de l'information	F. PAYAN	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M1109	Mise en application des techniques documentaires	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
UE12		Mise à niveau des compétences transversales et scientifiques		14.00	
	M1201	Anglais général de communication et initiation au vocabulaire technique	C. MOUGEL	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1202	Eléments fondamentaux de la communication	E. BOUCHE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1203	PPP : Connaître son champ d'activité	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M1204	Mise à niveau en numération et calcul	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1205	Harmonisation des connaissances et des outils pour le signal	F. NICOLAU	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1206	Circuits électroniques : mise à niveau	J. BOISSE	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1207	Bases de la programmation	C. ESCAZUT	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M1208	Adaptation et méthodologie pour la réussite universitaire	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT RT en alternance

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Immersion en milieu professionnel		16.00	
	M4101	Projet de spécialité	G. URVOY-KELLER	4.00	Rapport (coeff. : 2) / Soutenance (coeff. : 1) / Travail (coeff. : 1)
	M4102	Stage	F. NICOLAU	12.00	Rapport (coeff. : 2) / Soutenance (coeff. : 2) / Travail (coeff. : 1)
UE42		Perfectionnement scientifique et professionnel		14.00	
	M4201	Anglais : l'insertion professionnelle	C. MOUGEL	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M4202	Communiquer pour mettre en valeur ses compétences	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M4203	PPP Monde de l'entreprise	E. BOUCHE	1.00	Contrôle Continu Intégral
	M4204	Connaissance de l'entreprise	N. FORTINO	2.00	Contrôle Continu Intégral
	M4205C	Programmation sur appareils mobiles communicants	M. GAUTERO	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4206C	Compléments d'Algèbre linéaire	F. NICOLAU	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4207C	Algorithmique avancée	K. BOUDAUD	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4208C	Notions fondamentales de télécommunications par fibre optique	C. LUXEY	1.50	Contrôle Continu Intégral
	M4209C	Parcours RP : Sécurité avancée des réseaux	P. MATHIEU	1.50	Contrôle Continu Intégral
		Parcours RS : Antennes et réseaux de diffusion hertziens	N. FORTINO		Contrôle Continu Intégral
	M4210C	Parcours RP : Applications informatiques dédiées aux R&T	M. GAUTERO	1.50	Contrôle Continu Intégral
		Parcours RS : Amplification large bande et HF	C. LUXEY		Contrôle Continu Intégral
	Total				30

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT STATISTIQUE ET INFORMATIQUE DECISIONNELLE

Article STID-1 : Organisation des études

La formation conduisant au DUT du Département STID de l'IUT de Nice Côte d'Azur est une formation traditionnelle organisée sur quatre semestres (S1, S2, S3, S4), autour de quatre Unités d'Enseignement (UE) centrées sur les disciplines et activités professionnalisantes suivantes :

- statistique et mathématiques,
- informatique,
- économie, gestion, communication, anglais, et projet personnel et professionnel,
- projets tuteurés et stages.

Les enseignements sont fixés selon le Programme Pédagogique National du DUT Statistique et Informatique Décisionnelle 2013, modifiés, dans la limite de dix pour cent du volume horaire, pour accueillir une spécialisation (en Mathématiques-Statistiques ou Informatique ou Droit-Economie) dans les UE 24, 34 et 42 des semestres S2, S3 et S4.

Article STID-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

La répartition suivante est extraite du Programme Pédagogique National DUT Statistique et Informatique Décisionnelle 2013, modifiée pour tenir compte de la spécialisation. Le responsable d'un module peut être soit un enseignant intervenant dans ce module, soit un titulaire du Département dans le champ de compétences couvert par ce module, soit le Directeur des Études ou Chef de Département. L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral qui peut adopter une ou plusieurs des formes suivantes :

DS : Devoir Surveillé. Note attribuée pour une épreuve, sur papier ou machine, organisée en classe sous la surveillance de personnel de l'IUT.

TD : Travaux Dirigés. Note attribuée pour les évaluations, au cours du module, de l'implication de l'étudiant dans son travail.

TP : Travaux Pratiques. Note attribuée pour les évaluations par des travaux sur machines organisées au cours du module.

Oral : Note attribuée pour les évaluations par des interrogations ou présentations orales au cours du module.

Participation : Note attribuée à la participation de l'étudiant au module concerné (travail en classe, ou bien pour le stage travail en entreprise, application dans la recherche de stages et dans le respect des consignes pédagogiques ou administratives).

Présentation : Note attribuée pour la présentation d'un rapport ou projet.

Projet : Note attribuée au rendu d'un projet, pouvant tenir compte aussi bien de la forme que du fond, ainsi que du respect des consignes.

Rapport : Note attribuée au rendu d'un rapport, pouvant tenir compte aussi bien de la forme que du fond, ainsi que du respect des consignes.

Semestre 1 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Accueil		5.00	
	M1101	Mathématiques générales pour l'enseignement supérieur	M. SOLIVERES	2.00	CCI (contrôle continu intégral)
	M1102	Statistique descriptive 1	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M1103	PPP1	C. JOUSSEMET	1.00	CCI
UE12		Statistique et outils mathématiques		10.00	
	M1201	Statistique descriptive 2	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M1202	Probabilités et simulations 1	M. SOLIVERES	2.50	CCI
	M1203	Etudes statistiques et enquêtes	C. CHIER	2.00	CCI
	M1204	Mathématiques pour les probabilités et statistiques	M. SOLIVERES	3.50	CCI
UE13		Introduction à l'informatique et au décisionnel		9.00	
	M1301	Bases de la programmation	C. DA COSTA PEREIRA	3.00	CCI
	M1302	Exploitation de données	C. CHIER	3.00	CCI
	M1303	Outils de pilotage 1	S. DEMARIA	3.00	CCI
UE14		Environnement économique et communication		6.00	
	M1401	Economie générale et connaissance de l'entreprise	J. AMAR	2.00	CCI
	M1402	Bases de la communication	C. JOUSSEMET	2.00	CCI
	M1403	Initiation à l'anglais de spécialité	C. GARCIA-DE-SOLA	2.00	CCI
Total				30	

Semestre 2 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Introduction à la statistique inférentielle		10.00	
	M2101	Initiation à la statistique inférentielle	P. DREYFUSS	2.50	CCI
	M2102	Ajustement de courbes et séries chronologiques	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M2103	Probabilités et simulations 2	P. DREYFUSS	2.50	CCI
	M2104	Mathématiques pour l'analyse des données	M. SOLIVERES	3.00	CCI
UE22		Bases de l'informatique et du décisionnel		7.00	
	M2201	Développement logiciel et technologies web	C. DA COSTA PEREIRA	2.50	CCI
	M2202	Structuration des données	C. DA COSTA PEREIRA	1.50	CCI
	M2203	Programmation statistique avec R	M. SOLIVERES	1.50	CCI
	M2204	Outils de pilotage 2	S. DEMARIA	1.50	CCI (contrôle continu intégral)
UE23		Economie, management et communication		7.00	
	M2301	Economie générale et management des organisations	J. AMAR	2.50	CCI
	M2302	Communication, information et argumentation	C. JOUSSEMET	1.75	CCI
	M2303	Approfondissement de l'anglais de spécialité	C. GARCIA-DE-SOLA	1.75	CCI
	M2304	PPP2	C. JOUSSEMET	1.00	CCI
UE24		Projet		6.00	
	M2401	Conduite de projets	C. JOUSSEMET	2.00	CCI
	M2402	Projet 1	P. DREYFUSS	2.00	CCI
	M2403	Programmation VBA - Excel	P. DREYFUSS	2.00	CCI
Total				30	

Semestre 3 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Statistiques		9.00	
	M3101C	Analyse des données	P. DREYFUSS	3.00	CCI
	M3102	Estimation et Tests d'hypothèses	F. GAUTERO	3.00	CCI
	M3103	Modèles linéaires	P. DREYFUSS	3.00	CCI
UE32		Solutions décisionnelles		7.00	
	M3201	Systèmes d'information décisionnels	C. NOARO	3.00	CCI
	M3202	Développement d'applications décisionnelles	S. DELENEUVILLE	1.50	CCI
	M3203	Techniques de gestion pour la décision	J. AMAR	2.50	CCI
UE33		Environnement économique et professionnel		6.00	
	M3301	Economie	J. AMAR	2.00	CCI
	M3302	Communication Professionnelle	C. JOUSSEMET	1.50	CCI
	M3303	Anglais professionnel et coopération internationale	C. GARCIA-DE-SOLA	1.50	CCI
	M3304	PPP3	P. DREYFUSS	1.00	CCI
UE34		Application professionnelle		8.00	
	M3401	Etude de cas en statistique et informatique décisionnelle	P. DREYFUSS	1.50	CCI
	M3402C	Systèmes d'Information Géographique	M. CAGLIONI	1.50	CCI
	M3403	Programmation SAS	O. LECOINTE	1.75	CCI (contrôle continu intégral)
	M3404	Projet 2	P. DREYFUSS	1.50	CCI
	M3405	Prog. Obj. & Prog.Data Analysis	C. DA COSTA PEREIRA	1.75	CCI
Total				30	

Semestre 4 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Statistique et informatique décisionnelle		7.00	
	M4101	Data mining	C. DA COSTA PEREIRA	3.00	CCI
	M4102C	Sondages	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M4103C	Bases de données avancées	C. DA COSTA PEREIRA	2.00	CCI
UE42		Environnement professionnel et domaines d'application		9.00	
	M4201C	Economie, gestion et droit	J. AMAR	2.00	CCI
	M4202	Communication dans les organisations	C. JOUSSEMET	1.75	CCI
	M4203	Anglais scientifique	C. GARCIA-DE-SOLA	1.75	CCI
	M4204C	Intelligence Artificielle	C. DA COSTA PEREIRA	1.50	CCI
	M4205	Math/Stats approfondies	P. DREYFUSS	2.00	CCI
UE43		Projet et stage		14.00	
	M4301	Projet 3	P. DREYFUSS	2.00	CCI
	M4302	Stage	P. DREYFUSS	12.00	CCI
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT STATISTIQUE ET INFORMATIQUE DECISIONNELLE

Article STID-1 : Organisation des études

La formation conduisant au DUT du Département STID de l'IUT de Nice Côte d'Azur est une formation traditionnelle organisée sur quatre semestres (S1, S2, S3, S4), autour de quatre Unités d'Enseignement (UE) centrées sur les disciplines et activités professionnalisantes suivantes :

- statistique et mathématiques,
- informatique,
- économie, gestion, communication, anglais, et projet personnel et professionnel,
- projets tuteurés et stages.

Les enseignements sont fixés selon le Programme Pédagogique National du DUT Statistique et Informatique Décisionnelle 2013, modifiés, dans la limite de dix pour cent du volume horaire, pour accueillir une spécialisation (en Mathématiques-Statistiques ou Informatique ou Droit-Economie) dans les UE 24, 34 et 42 des semestres S2, S3 et S4.

Article STID-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

La répartition suivante est extraite du Programme Pédagogique National DUT Statistique et Informatique Décisionnelle 2013, modifiée pour tenir compte de la spécialisation. Le responsable d'un module peut être soit un enseignant intervenant dans ce module, soit un titulaire du Département dans le champ de compétences couvert par ce module, soit le Directeur des Études ou Chef de Département. L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral qui peut adopter une ou plusieurs des formes suivantes :

DS : Devoir Surveillé. Note attribuée pour une épreuve, sur papier ou machine, organisée en classe sous la surveillance de personnel de l'IUT.

TD : Travaux Dirigés. Note attribuée pour les évaluations, au cours du module, de l'implication de l'étudiant dans son travail.

TP : Travaux Pratiques. Note attribuée pour les évaluations par des travaux sur machines organisées au cours du module.

Oral : Note attribuée pour les évaluations par des interrogations ou présentations orales au cours du module.

Participation : Note attribuée à la participation de l'étudiant au module concerné (travail en classe, ou bien pour le stage travail en entreprise, application dans la recherche de stages et dans le respect des consignes pédagogiques ou administratives).

Présentation : Note attribuée pour la présentation d'un rapport ou projet.

Projet : Note attribuée au rendu d'un projet, pouvant tenir compte aussi bien de la forme que du fond, ainsi que du respect des consignes.

Rapport : Note attribuée au rendu d'un rapport, pouvant tenir compte aussi bien de la forme que du fond, ainsi que du respect des consignes.

Semestre 1 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Accueil		5.00	
	M1101	Mathématiques générales pour l'enseignement supérieur	M. SOLIVERES	2.00	CCI (contrôle continu intégral)
	M1102	Statistique descriptive 1	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M1103	PPP1	C. JOUSSEMET	1.00	CCI
UE12		Statistique et outils mathématiques		10.00	
	M1201	Statistique descriptive 2	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M1202	Probabilités et simulations 1	M. SOLIVERES	2.50	CCI
	M1203	Etudes statistiques et enquêtes	C. CHIER	2.00	CCI
	M1204	Mathématiques pour les probabilités et statistiques	M. SOLIVERES	3.50	CCI
UE13		Introduction à l'informatique et au décisionnel		9.00	
	M1301	Bases de la programmation	C. DA COSTA PEREIRA	3.00	CCI
	M1302	Exploitation de données	C. CHIER	3.00	CCI
	M1303	Outils de pilotage 1	S. DEMARIA	3.00	CCI
UE14		Environnement économique et communication		6.00	
	M1401	Economie générale et connaissance de l'entreprise	J. AMAR	2.00	CCI
	M1402	Bases de la communication	C. JOUSSEMET	2.00	CCI
	M1403	Initiation à l'anglais de spécialité	C. GARCIA-DE-SOLA	2.00	CCI
Total				30	

Semestre 2 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Introduction à la statistique inférentielle		10.00	
	M2101	Initiation à la statistique inférentielle	P. DREYFUSS	2.50	CCI
	M2102	Ajustement de courbes et séries chronologiques	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M2103	Probabilités et simulations 2	P. DREYFUSS	2.50	CCI
	M2104	Mathématiques pour l'analyse des données	M. SOLIVERES	3.00	CCI
UE22		Bases de l'informatique et du décisionnel		7.00	
	M2201	Développement logiciel et technologies web	C. DA COSTA PEREIRA	2.50	CCI
	M2202	Structuration des données	C. DA COSTA PEREIRA	1.50	CCI
	M2203	Programmation statistique avec R	M. SOLIVERES	1.50	CCI
	M2204	Outils de pilotage 2	S. DEMARIA	1.50	CCI (contrôle continu intégral)
UE23		Economie, management et communication		7.00	
	M2301	Economie générale et management des organisations	J. AMAR	2.50	CCI
	M2302	Communication, information et argumentation	C. JOUSSEMET	1.75	CCI
	M2303	Approfondissement de l'anglais de spécialité	C. GARCIA-DE-SOLA	1.75	CCI
	M2304	PPP2	C. JOUSSEMET	1.00	CCI
UE24		Projet		6.00	
	M2401	Conduite de projets	C. JOUSSEMET	2.00	CCI
	M2402	Projet 1	P. DREYFUSS	2.00	CCI
	M2403	Programmation VBA - Excel	P. DREYFUSS	2.00	CCI
Total				30	

Semestre 3 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Statistiques		9.00	
	M3101C	Analyse des données	P. DREYFUSS	3.00	CCI
	M3102	Estimation et Tests d'hypothèses	F. GAUTERO	3.00	CCI
	M3103	Modèles linéaires	P. DREYFUSS	3.00	CCI
UE32		Solutions décisionnelles		7.00	
	M3201	Systèmes d'information décisionnels	C. NOARO	3.00	CCI
	M3202	Développement d'applications décisionnelles	S. DELENEUVILLE	1.50	CCI
	M3203	Techniques de gestion pour la décision	J. AMAR	2.50	CCI
UE33		Environnement économique et professionnel		6.00	
	M3301	Economie	J. AMAR	2.00	CCI
	M3302	Communication Professionnelle	C. JOUSSEMET	1.50	CCI
	M3303	Anglais professionnel et coopération internationale	C. GARCIA-DE-SOLA	1.50	CCI
	M3304	PPP3	P. DREYFUSS	1.00	CCI
UE34		Application professionnelle		8.00	
	M3401	Etude de cas en statistique et informatique décisionnelle	P. DREYFUSS	1.50	CCI
	M3402C	Systèmes d'Information Géographique	M. CAGLIONI	1.50	CCI
	M3403	Programmation SAS	O. LECOINTE	1.75	CCI (contrôle continu intégral)
	M3404	Projet 2	P. DREYFUSS	1.50	CCI
	M3405	Prog. Obj. & Prog.Data Analysis	C. DA COSTA PEREIRA	1.75	CCI
Total				30	

Semestre 4 DUT STID

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		Statistique et informatique décisionnelle		7.00	
	M4101	Data mining	C. DA COSTA PEREIRA	3.00	CCI
	M4102C	Sondages	M. SOLIVERES	2.00	CCI
	M4103C	Bases de données avancées	C. DA COSTA PEREIRA	2.00	CCI
UE42		Environnement professionnel et domaines d'application		9.00	
	M4201C	Economie, gestion et droit	J. AMAR	2.00	CCI
	M4202	Communication dans les organisations	C. JOUSSEMET	1.75	CCI
	M4203	Anglais scientifique	C. GARCIA-DE-SOLA	1.75	CCI
	M4204C	Intelligence Artificielle	C. DA COSTA PEREIRA	1.50	CCI
	M4205	Math/Stats approfondies	P. DREYFUSS	2.00	CCI
UE43		Projet et stage		14.00	
	M4301	Projet 3	P. DREYFUSS	2.00	CCI
	M4302	Stage	P. DREYFUSS	12.00	CCI
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION CANNES

Article TCC-1 : Organisation des études

La formation conduisant au DUT Techniques de Commercialisation est structurée en quatre semestres (S1, S2, S3 et S4). Elle comprend des modules généraux mais aussi des modules de coeur de compétence, des modules complémentaires liés au tourisme, des projets tutorés et deux stages en première et deuxième année (respectivement de 2 puis 8 semaines). La particularité du DUT TC de Cannes la Bocca est qu'il propose deux langues étrangères aux étudiants afin de favoriser leur insertion professionnelle dans un secteur mondialisé. La formation traditionnelle a une orientation marketing du tourisme et la formation en alternance une orientation attaché commercial, hôtellerie tourisme (apprentissage). La formation en alternance permet aux étudiants d'être une semaine en entreprise et une semaine à l'IUT.

Le diplôme délivré par le département TC Cannes reste un diplôme de techniques de commercialisation. Les orientations ne sont que des plus (obligatoires) pour les étudiants qui peuvent ensuite plus facilement se diriger vers les formations ou les métiers liés au tourisme.

Le volume horaire des enseignements dispensés sous forme de cours magistraux, de travaux dirigés et de travaux pratiques est de 1620 heures, hors projets tuteurés et stages (10 semaines).

Article TCC-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

Les modules et coefficients sont conformes au Programme Pédagogique National version 2013. A l'issue du 2ème semestre, les étudiants ont la possibilité de choisir entre deux parcours pour leur deuxième année :

un parcours licence professionnelle destiné à une insertion professionnelle rapide et un parcours poursuites d'études pour les étudiants qui manifestent le souhait de poursuivre un cursus universitaire long après l'obtention de leur diplôme. Il convient de relever que l'étudiant conserve le choix final du parcours après avoir reçu une appréciation de l'équipe pédagogique sur cette question.

Semestre 1 DUT TC Cannes - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Découvrir l'environnement professionnel		14.00	
	M1101	Organisation des entreprises	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1102	Fondamentaux du marketing	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1103	Marketing du tourisme	M. VENZI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		Organisation Tourisme	M. VENZI		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1104	Economie générale 1	F. SOSTHE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1105	Droit principes généraux	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1106	Projet Personnel Professionnel 1	L. FAUGUE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1107	Etudes et Recherches Commerciales 1	C. EL JAZOULI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1108	Mathématique pour l'économie	A. OLIVETTI	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE12		Identifier et Communiquer		16.00	
	M1201	Psychologie sociale de la communication	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1202	Expression communication culture 1	L. FAUGUE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1203	Anglais : langue vivante de spécialité 1	R. BARTLEY	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1204	LV2 : Allemand		2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Italien			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1205	Technologie de l'Information et de la Communication 1	A. OLIVETTI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1206	Négociation 1	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1207	Introduction à la comptabilité	S. DEMARIA	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
M1208	Mathématiques et statistiques appliquées	A. OLIVETTI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes	
Total				30	

Semestre 2 DUT TC Cannes - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Traiter l'Information		9.00	
	M2101	Statistiques appliquées, probabilités	A. OLIVETTI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2102	Technologie de l'Information et de la Communication 2	A. OLIVETTI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2103	Environnement International 1 : marchés internationaux	C. AYERBE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2104	Distribution	C. EL JAZOULI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2105	Etudes et Recherches Commerciales 2	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2106	Droit des contrats et de la consommation	A. TRESCASES	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE22		Agir sur les marchés		10.00	
	M2201	Comptabilité de gestion	S. DEMARIA	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2202	Marketing opérationnel	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2203	Communication commerciale 1	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2204	Expression communication culture 2	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2205	Anglais : langue vivante de spécialité 2	R. BARTLEY	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2206	Distribution et Géographie du tourisme	B. DUFRAISSE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		Distribution du Tourisme	B. DUFRAISSE		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2207	LV2 : Allemand		1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
LV2 : Italien			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes		
UE23		Se professionnaliser		11.00	
	M2301	Négociation 2	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2302	Projet Personnel et Professionnel 2	M. BERLINER	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2303	Développement des compétences relationnelles	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2304	Projet tutoré : conduite de projet	C. EL JAZOULI	1.00	Conduite(1)
	M2305	Projet tutoré : description et planification de projet (120h)	C. EL JAZOULI	3.00	suivi(3)
	M2306	Stage professionnel 1 (2 semaines minimum)	S. DEMARIA	3.00	rapport (3)
Total				30	

Semestre 3 DUT TC Cannes - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Elargir ses compétences en gestion		15.00	
	M3101	Expression communication culture 3	M. BERLINER	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3102	Anglais : langue vivante de spécialité 3	R. BARTLEY	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3103	LV2 : Allemand		2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Italien			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3104C	Statistiques probabilités appliquées	A. OLIVETTI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3105C	Gestion financière et budgétaire	S. DEMARIA	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3106	Projet Personnel et Professionnel 3	C. EL JAZOULI	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3107	Droit commercial	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
M3108C	Groupe Parcours Licence : Etudes et Recherches commerciales	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes	
	Groupe Parcours Poursuite d'Etude : Culture Générale	L. FAUGUE		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes	
UE32		Développer ses performances commerciales		15.00	
	M3201	Marketing du point de vente	C. EL JAZOULI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3202	Négociation 3	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3203	Communication commerciale 2	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3204	Marketing direct/Gestion de la Relation Client	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3205	Environnement international 2 : Approche des marchés étrangers et intelligence économique	C. AYERBE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3206	Logistique	C. EL JAZOULI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3207C	Economie générale 2	F. SOSTHE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3208C	Groupe Parcours Licence : Animation Force de Vente	V. ICHIR	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		Groupe Parcours Poursuite d'Etude : Mathématiques	A. OLIVETTI		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
Total				30	

Semestre 4 DUT TC Cannes - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		S'adapter aux évolutions		9.00	
	M4101	Expression communication culture 4	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4102	Anglais : langue vivante de spécialité 4	R. BARTLEY	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4103	LV2 : Allemand		1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Italien			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4104C	Environnement international 3 : techniques de commerce international	F. SOSTHE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4105	E-marketing	C. EL JAZOULI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
M4106	Droit du travail	A. TRESCASES	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes	
UE42		Maîtriser les outils de management		8.00	
	M4201C	Groupe Parcours Licence : Psychologie sociale des organisations	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		Groupe Parcours poursuite d'Etude : Economie	F. SOSTHE		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4202	Management de l'équipe commerciale	V. ICHIR	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4203	Achat et Qualité	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4204C	Stratégie d'entreprise	C. AYERBE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4205	Entrepreneuriat	A. TRESCASES	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4206C	Conception de produits touristiques	M. VENZI	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
Promotion Touristique		B. DUFRAISSE	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes		
UE43		S'affirmer professionnellement		13.00	
	M4301	Projet tutoré : mise en situation professionnelle (180h)	V. ICHIR	4.00	rapport(4)
	M4302	Stage professionnel 2 (8 semaines minimum)	L. FAUGUE	9.00	écrit(1) + soutenance(0,7) + entreprise(0,3)
Total				30	

* les modalités d'évaluation seront précisées au début des enseignements

Semestre 1 DUT TC Cannes - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Découvrir l'environnement professionnel		14.00	
	M1101	Organisation des entreprises	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1102	Fondamentaux du marketing	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1103	Marketing du Tourisme	B. DUFRAISSE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		Organisation du Tourisme	B. DUFRAISSE		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1104	Economie générale 1	M. BERLINER	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1105	Droit principes généraux	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1106	Projet Personnel Professionnel 1	L. FAUGUE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1107	Etudes et Recherches Commerciales 1	C. EL JAZOULI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1108	Mathématique pour l'économie	M. BERLINER	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1109	Environnement hôtelier	B. DUFRAISSE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE12		Identifier et Communiquer		16.00	
	M1201	Mercatique directe	B. DUFRAISSE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1202	Expression communication culture 1	L. FAUGUE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1203	Anglais : langue vivante de spécialité 1	R. BARTLEY	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1204	LV2 : langues vivantes de spécialité 1	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1205	Technologie de l'Information et de la Communication 1	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1206	Négociation 1	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1207	Introduction à la comptabilité	S. DEMARIA	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M1208	Mathématiques et statistiques appliquées	A. OLIVETTI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	Total				30

Semestre 2 DUT TC Cannes - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Traiter l'Information		9.00	
	M2101	Statistiques appliquées, probabilités	A. OLIVETTI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2102	Technologie de l'Information et de la Communication 2	A. TRESCASES	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2103	Environnement International 1 : marchés internationaux	C. AYERBE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2104	Distribution	C. EL JAZOULI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2105	Etudes et Recherches Commerciales 2	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2106	Droit des contrats et de la consommation	A. TRESCASES	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE22		Agir sur les marchés		10.00	
	M2201	Comptabilité de gestion	S. DEMARIA	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2202	Marketing opérationnel	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2203	Communication commerciale 1	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2204	Expression communication culture 2	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2205	Anglais : langue vivante de spécialité 2	R. BARTLEY	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2206	Distribution du tourisme	B. DUFRAISSE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		Organisation du tourisme	M. VENZI		Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2207	LV2 : Espagnol		1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Italien			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE23		Se professionnaliser		11.00	
	M2301	Négociation 2	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2302	Projet Personnel et Professionnel 2	V. ICHIR	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2303	Développement des compétences relationnelles	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M2304	Projet tutoré : conduite de projet	C. EL JAZOULI	1.00	conduite(1)
	M2305	Projet tutoré : description et planification de projet (120 h)	C. EL JAZOULI	3.00	suivi(2)
	M2306	Stage professionnel 1 (2 semaines minimum)	B. DUFRAISSE	3.00	rapport (3)
Total				30	

Semestre 3 DUT TC Cannes - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Elargir ses compétences en gestion		15.00	
	M3101	Expression communication culture 3	L. FAUGUE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3102	Anglais : langue vivante de spécialité 3	R. BARTLEY	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3103	LV2 : langues vivantes de spécialité 3	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3104C	Statistiques probabilités appliquées	A. OLIVETTI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3105C	Gestion financière et budgétaire	S. DEMARIA	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3106	Projet Personnel et Professionnel 3	M. BERLINER	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3107	Droit commercial	A. TRESCASES	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3108C	Animation Force de Vente	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE32		Développer ses performances commerciales		15.00	
	M3201	Marketing du point de vente	C. EL JAZOULI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3202	Négociation 3	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3203	Communication commerciale 2	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3204	Marketing direct/Gestion de la Relation Client	V. ICHIR	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3205	Environnement international 2 : Approche des marchés étrangers et intelligence économique	C. AYERBE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3206	Logistique	C. EL JAZOULI	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3207C	Economie générale 2	F. SOSTHE	2.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M3208C	Promotion Touristique	B. DUFRAISSE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
Total				30	

Semestre 4 DUT TC Cannes - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		S'adapter aux évolutions		9.00	
	M4101	Expression communication culture 4	L. FAUGUE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4102	Anglais : langue vivante de spécialité 4	R. BARTLEY	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4103	LV2 : Espagnol		1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
		LV2 : Italien			Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4104C	Environnement international 3 : techniques de commerce international	F. SOSTHE	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4105	E-marketing	C. EL JAZOULI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
M4106	Conception	M. VENZI	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes	
UE42		Maîtriser les outils de management		8.00	
	M4201C	Psychologie sociale des organisations	M. BERLINER	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4202	Management de l'équipe commerciale	C. EL JAZOULI	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4203	Achat et Qualité	V. ICHIR	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4204C	Stratégie d'entreprise	M. BERLINER	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4205	Entrepreneuriat	A. TRESCASES	1.50	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
	M4206C	Promotion Hôtelière	B. DUFRAISSE	1.00	Contrôle continu avec un minimum de 2 notes
UE43		S'affirmer professionnellement		13.00	
	M4301	Projet tutoré : mise en situation professionnelle (180h)	V. ICHIR	4.00	rapport(4)
	M4302	Stage professionnel 2 (8 semaines minimum)	B. DUFRAISSE	9.00	écrit(1) + soutenance(0,7) + entreprise(0,3)
Total				30	

ANNEXE
MODALITES DU CONTROLE DES CONNAISSANCES
DUT TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION NICE

Article TC Nice-1 : Organisation des études

Le DUT TC se décline en deux cursus :

- en formation traditionnelle sur 2 ans
- en formation en alternance sur 2 ans

Le DUT TC en formation traditionnelle propose deux parcours en 2^e année : le parcours RCP (Renforcement Compétences Professionnelles) et le parcours OS (orientation scientifique).

Le DUT TC en alternance propose un seul parcours en 2^e année : le parcours RCP

Article TC Nice-2 : Répartition des coefficients et organisation du contrôle continu

L'évaluation est réalisée en contrôle continu intégral qui peut adopter une ou plusieurs des formes suivantes :

- **Écrit : Devoir sur table, devoir maison, dossier individuel ou en groupe (en fonction de l'enseignant)**
- **DS (contrôle surveillé en salle d'examen)**
- **Oral (individuel ou en groupe en fonction de l'enseignant)**

Semestre 1 DUT TC NICE - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Découvrir l'environnement professionnel		14.00	
	M1101	Organisation des Entreprises	S. GUESMI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	Fondamentaux du Marketing	V. MEJIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1103	Concepts et stratégie marketing	V. MEJIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1104	Economie Générale 1		2.00	Contrôle continu intégral
	M1105	Droit principes généraux	A. GUESMI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1106	Projet Personnel Professionnel 1	R. DURAND	1.00	Contrôle continu intégral
	M1107	Etudes et Recherche Commerciale	V. MEJIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1108	Activités Transversales 1	V. NISSIM-JONAS	1.00	Contrôle continu intégral
UE12		Identifier et communiquer		16.00	
	M1201	Psychologie sociale de la communication	C. BATAZZI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Expression Communication culture 1	S. COUDRON	2.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Anglais : LV de spécialité 1	V. BEAUCHAMPS	2.00	Contrôle continu intégral
	M1204	LV2 : Allemand		2.00	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 : Italien			Contrôle continu intégral
	M1205	Technologie de l'information et de Communication 1	L. HOHWILLER	2.00	Contrôle continu intégral
	M1206	Négociation 1	G. PARDIGON	2.00	Contrôle continu intégral
	M1207	Introduction à la comptabilité	G. PARDIGON	2.00	Contrôle continu intégral
M1208	Mathématiques et statistiques appliquées	V. CHAUMOITRE	2.00	Contrôle continu intégral	
Total				30	

Semestre 2 DUT TC Nice - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Traiter l'information		9.00	
	M2101	Statistiques appliquées, probabilités	V. CHAUMOITRE	1.50	Contrôle continu intégral
	M2102	Technologie de l'information et de la communication	G. HEEM	1.50	Contrôle continu intégral
	M2103	Environnement international 1: marchés internationaux	B. ALIOUAT	1.50	Contrôle continu intégral
	M2104	Distribution	V. NISSIM-JONAS	1.50	Contrôle continu intégral
	M2105	Etudes et Recherches commerciales 2	V. MEJIA	1.50	Contrôle continu intégral
	M2106	Droit des contrats et de la consommation	A. GUESMI	1.50	Contrôle continu intégral
UE22		Agir sur les marchés		10.00	
	M2201	Comptabilité de gestion	G. PARDIGON	1.50	Contrôle continu intégral
	M2202	Marketing opérationnel	S. DAVID	1.50	Contrôle continu intégral
	M2203	Communication commerciale	V. NISSIM-JONAS	1.50	Contrôle continu intégral
	M2204	Expression communication culture 2	S. COUDRON	1.50	Contrôle continu intégral
	M2205	Anglais : langue vivante de spécialité 2	V. BEAUCHAMPS	1.50	Contrôle continu intégral
	M2206	Anglais activités transversales	G. PARDIGON	1.00	Contrôle continu intégral
	M2207	LV2 : Allemand		1.50	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 : Italien			Contrôle continu intégral
UE23		Se professionnaliser		11.00	
	M2301	Négociation 2	G. PARDIGON	1.50	Contrôle continu intégral
	M2302	Projet Personnel et Professionnel 2	R. DURAND	1.00	Contrôle continu intégral
	M2303	Développement des compétences relationnelles	R. DURAND	1.50	Contrôle continu intégral
	M2304	Projet tutoré : conduite de projet		1.00	Contrôle continu intégral
	M2305	Projet tutoré : description et planification de projet	S. COUDRON	3.00	Contrôle continu intégral
	M2306	Stage professionnel 1	V. NISSIM-JONAS	3.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT TC Nice - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Elargir ses compétences en gestion		15.00	
	M3101	EXPRESSION COM	L. GHERARDI	2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	ANGLAIS 3		2.00	Contrôle continu intégral
	M3103	LV2 : Allemand		2.00	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 : Italien			Contrôle continu intégral
	M3104C	OS01 : PROBA ET STATS INFERENTIELLES	V. CHAUMOITRE	2.00	Contrôle continu intégral
		RCP01 : STATS PROBA APPROFONDIES	V. CHAUMOITRE		Contrôle continu intégral
	M3105C	OS02 : ANALYSE FINANCIERE	G. PARDIGON	2.00	Contrôle continu intégral
		RCP02 : ANALYSE FI ET GESTION BUDGETAIRE	G. PARDIGON		Contrôle continu intégral
	M3106	PPP 3	R. DURAND	1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	DROIT COMMERCIAL	A. GUESMI	2.00	Contrôle continu intégral
	M3108C	OS03 : MAITRISE AVANCEE TIC	V. CHAUMOITRE	2.00	Contrôle continu intégral
RCP03 : UTILISATION AVANCEE TIC		V. CHAUMOITRE	Contrôle continu intégral		
UE32		Développer ses performances commerciales		15.00	
	M3201	MKT PT DE VTE	S. DAVID	2.00	Contrôle continu intégral
	M3202	NEGOCIATION 3	S. DAVID	2.00	Contrôle continu intégral
	M3203	COM COM 2	V. NISSIM-JONAS	2.00	Contrôle continu intégral
	M3204	MKT/ GRC	S. DAVID	2.00	Contrôle continu intégral
	M3205	ENV INTERNATIONAL 2		2.00	Contrôle continu intégral
	M3206	LOGISTIQUE		2.00	Contrôle continu intégral
	M3207C	OS04 : HISTOIRE DE LA PENSEE ECO		2.00	Contrôle continu intégral
		RCP04 : PBS ECONOMIQUES ET ANALYSES			Contrôle continu intégral
	M3208C	ACTIVITES TRANSVERSALES	V. NISSIM-JONAS	1.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT TC NICE - FORMATION TRADITIONNELLE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		S'adapter aux évolutions		9.00	
	M4101	EXPRESSION, COM, CULTURE 4	L. GHERARDI	1.50	Contrôle continu intégral
	M4102	ANGLAIS 4		1.50	Contrôle continu intégral
	M4103	LV2 : Allemand		1.50	Contrôle continu intégral
		LV2 : Espagnol			Contrôle continu intégral
		LV2 : Italien			Contrôle continu intégral
	M4104C	OS06 : METHODO : CULTURE GENERALE	C. BATAZZI	1.50	Contrôle continu intégral
		RCP06 : ENV INT 3 : Approfondissement TCI			Contrôle continu intégral
M4105	E-MARKETING	V. NISSIM-JONAS	1.50	Contrôle continu intégral	
M4106	DROIT DU TRAVAIL	A. GUESMI	1.50	Contrôle continu intégral	
UE42		Maîtriser les outils de management		8.00	
	M 4201C	OS07 : METHODO : LOGIQUE MATHEMATIQUES	V. CHAUMOITRE	1.50	Contrôle continu intégral
		RCP07 : PSYCHO SOCIALE DES ORGA ET MANAG.	C. BATAZZI		Contrôle continu intégral
	M4202	MANAGEMENT EQUIPE CO		1.50	Contrôle continu intégral
	M4203	ACHAT ET QUALITE		1.50	Contrôle continu intégral
	M4204C	OS08 : STRAT D'ENT ET PROSPECTIVE	S. GUESMI	1.50	Contrôle continu intégral
		RCP08 : STRAT D'ENT ET DIAGNOSTIC	S. GUESMI		Contrôle continu intégral
	M4205	ENTREPRENARIAT	B. ALIOUAT	1.50	Contrôle continu intégral
M4206C	ACTIVITES TRANSVERSALES 3	G. PARDIGON	0.50	Contrôle continu intégral	
UE43		S'affirmer professionnellement		13.00	
	M4301	PROJET TUTEURE	S. COUDRON	4.00	Contrôle continu intégral
	M4302	STAGE	V. MEJIA	9.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 3 DUT TC Nice - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE31		Elargir ses compétences en gestion		15.00	
	M3101	EXPRESSION COM		2.00	Contrôle continu intégral
	M3102	ANGLAIS 3	N. GHAZI	2.00	Contrôle continu intégral
	M3103	LV2 3 Espagnol		2.00	Contrôle continu intégral
		LV2 3 Italien	S. MACCHI		Contrôle continu intégral
	M3104C	RCP01 : STATS PROBA APPROFONDIES		2.00	Contrôle continu intégral
	M3105C	RCP02 : ANALYSE FI ET GESTION BUDGETAIRE		2.00	Contrôle continu intégral
	M3106	PPP 3		1.00	Contrôle continu intégral
	M3107	DROIT COMMERCIAL		2.00	Contrôle continu intégral
	M3108C	RCP03 : UTILISATION AVANCEE TIC		2.00	Contrôle continu intégral
UE32		Développer ses performances commerciales		15.00	
	M3201	MKT PT DE VTE	V. NISSIM-JONAS	2.00	Contrôle continu intégral
	M3202	NEGOCIATION 3		2.00	Contrôle continu intégral
	M3203	COM COM 2	V. NISSIM-JONAS	2.00	Contrôle continu intégral
	M3204	MKT/ GRC		2.00	Contrôle continu intégral
	M3205	ENV INTERNATIONAL 2		2.00	Contrôle continu intégral
	M3206	LOGISTIQUE		2.00	Contrôle continu intégral
	M3207C	RCP04 : PBS ECONOMIQUES ET ANALYSES		2.00	Contrôle continu intégral
	M3208C	ACTIVITES TRANSVERSALES		1.00	Contrôle continu intégral
	Total				30

Semestre 1 DUT TC Nice - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE11		Découvrir l'environnement professionnel		14.00	
	M1101	Organisation des entreprises		2.00	Contrôle continu intégral
	M1102	Fondamentaux du marketing	V. MEJIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1103	Concepts et stratégies marketing	V. MEJIA	2.00	Contrôle continu intégral
	M1104	Economie générale 1		2.00	Contrôle continu intégral
	M1105	Droit principes généraux		2.00	Contrôle continu intégral
	M1106	Projet personnel professionnel 1		1.00	Contrôle continu intégral
	M1107	Etudes et Recherches commerciales 1		2.00	Contrôle continu intégral
	M1108	Activités transversales 1		1.00	Contrôle continu intégral
UE12		Identifier et communiquer		16.00	
	M1201	Psychosociologie de la communication	C. BATAZZI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1202	Expression communication culture 1		2.00	Contrôle continu intégral
	M1203	Anglais 1	N. GHAZI	2.00	Contrôle continu intégral
	M1204	LV2 1 Espagnol		2.00	Contrôle continu intégral
		LV2 1 Italien	S. MACCHI		Contrôle continu intégral
	M1205	TIC 1	V. CHAUMOITRE	2.00	Contrôle continu intégral
	M1206	Négociation 1		2.00	Contrôle continu intégral
	M1207	Introduction à la comptabilité		2.00	Contrôle continu intégral
	M1208	Mathématiques et stats appliquées		2.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 2 DUT TC Nice - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE21		Traiter l'information		9.00	
	M2101	Statistiques appliquées, probabilités		1.50	Contrôle continu intégral
	M2102	Technologie de l'Information et de la Communication 2	V. CHAUMOITRE	1.50	Contrôle continu intégral
	M2103	Environnement International 1 : marchés internationaux	B. ALIOUAT	1.50	Contrôle continu intégral
	M2104	Distribution		1.50	Contrôle continu intégral
	M2105	Etudes et Recherches Commerciales 2		1.50	Contrôle continu intégral
	M2106	Droit des contrats et de la consommation		1.50	Contrôle continu intégral
UE22		Agir sur les marchés		10.00	
	M2201	Comptabilité de gestion		1.50	Contrôle continu intégral
	M2202	Marketing opérationnel		1.50	Contrôle continu intégral
	M2203	Communication commerciale 1	V. MEJIA	1.50	Contrôle continu intégral
	M2204	Expression communication culture 2		1.50	Contrôle continu intégral
	M2205	Anglais : langue vivante de spécialité 2		1.50	Contrôle continu intégral
	M2206	Anglais : activités transversales		1.00	Contrôle continu intégral
	M2207	LV2 2 Espagnol		1.50	Contrôle continu intégral
LV2 3 Italien			Contrôle continu intégral		
UE23		Se professionnaliser		11.00	
	M2301	Négociation 2	T. CAPRINI	1.50	Contrôle continu intégral
	M2302	Projet Personnel et Professionnel 2		1.00	Contrôle continu intégral
	M2303	Développement des compétences relationnelles	R. DURAND	1.50	Contrôle continu intégral
	M2304	Projet tutoré : conduite de projet		1.00	Contrôle continu intégral
	M2305	Projet tutoré : description et planification	C. BATAZZI	3.00	Contrôle continu intégral
	M2306	Stage	C. BATAZZI	3.00	Contrôle continu intégral
Total				30	

Semestre 4 DUT TC Nice - ALTERNANCE

UE	Module	Intitulé	Responsable module (à titre indicatif)	Coeff	Nature des épreuves (coefficient)
UE41		S'adapter aux évolutions		9.00	
	M4101	EXPRESSION,COM, CULTURE 4		1.50	Contrôle continu intégral
	M4102	ANGLAIS 4	N. GHAZI	1.50	Contrôle continu intégral
	M4103	LV2 4 Espagnol		1.50	Contrôle continu intégral
		LV2 4 Italien	S. MACCHI		Contrôle continu intégral
	M4104C	RCP06 : ENV INT 3 : Approfondissement TCI		1.50	Contrôle continu intégral
	M4105	E-MARKETING	S. GUESMI	1.50	Contrôle continu intégral
M4106	DROIT DU TRAVAIL		1.50	Contrôle continu intégral	
UE42		Maîtriser les outils de management		8.00	
	M 4201C	RCP07 : PSYCHO SOCIALE DES ORGA ET MANAG.	C. BATAZZI	1.50	Contrôle continu intégral
	M4202	MANAGEMENT EQUIPE CO		1.50	Contrôle continu intégral
	M4203	ACHAT ET QUALITE		1.50	Contrôle continu intégral
	M4204C	RCP08 : STRAT D'ENT ET DIAGNOSTIC	B. ALIOUAT	1.50	Contrôle continu intégral
	M4205	ENTREPRENARIAT	B. ALIOUAT	1.50	Contrôle continu intégral
	M4206C	ACTIVITES TRANSVERSALES 3		0.50	Contrôle continu intégral
UE43		S'affirmer professionnellement		13.00	
	M4301	PROJET TUTEURE	C. BATAZZI	4.00	Contrôle continu intégral
	M4302	STAGE	C. BATAZZI	9.00	Contrôle continu intégral
Total				30	