

## DIPLÔME - SPDMP18 - 180 - PORTAIL Mathématiques - physique

## SPDMP2 180 -- PO 2 Mathématiques - physique

STRUCTURE										MODALITES DE CONTRÔLE			
Code - Libellé	Nature	ECTS	Coeff ECUE	Observations	CM	TD	TP	Type contrôle	Si CC&CT coeff CT	Nb eval minimum	Ecrit terminal	Session 2	
<b>SPS3DMP</b>	<b>S3 Maths Physique</b>			<b>SE</b>	<b>42</b>								
KCTSS3	UE Compétences transversales 3 (SCIENCES)		UE	6	Liste obligatoire								
KCINFS3	Compétences Information-2		ECUE	--									
KLSANS3	Anglais-3 (SCIENCES)		ECUE	--									
KPPROS3	Pré Pro-2		ECUE	--									
SPUP30	UE PHYSIQUE S3 : Electromagnétisme 1		UE	6	<i>Une épreuve constituant également l'évaluation de substitution pour les étudiants relevant des régimes spéciaux d'études - Evaluation supplémentaire remplaçant les résultats des épreuves de l'évaluation continue. L'étudiant conserve sa note initiale si elle est plus favorable que sa note de seconde chance</i>	22,00	32,00	12,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPUP31	UE PHYSIQUE S3 : Thermodynamique 1		UE	6	<i>Une épreuve constituant également l'évaluation de substitution pour les étudiants relevant des régimes spéciaux d'études - Evaluation supplémentaire remplaçant les résultats des épreuves de l'évaluation continue. L'étudiant conserve sa note initiale si elle est plus favorable que sa note de seconde chance</i>	22,00	32,00	9,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPUP32	UE PHYSIQUE S3 : Outils et méthodes 1		UE	6	Liste obligatoire								
SPEP30	ECUE PHYSIQUE S3 : Outils mathématiques 1		ECUE	--	3	<i>Une épreuve constituant également l'évaluation de substitution pour les étudiants relevant des régimes spéciaux d'études - Evaluation supplémentaire remplaçant les résultats des épreuves de l'évaluation continue. L'étudiant conserve sa note initiale si elle est plus favorable que sa note de seconde chance</i>	18,00	28,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPEP31	ECUE PHYSIQUE S3 : Méthodes de mesures		ECUE	--	1	<i>Pas de dispense d'assiduité -- Les évaluations du travail en séance sont conservées. L'étudiant conserve sa note d'ECUE initiale si elle est plus favorable que sa note de seconde chance.</i>	4,00	2,00	16,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Rapport
SPUM30	UE MATH S3 : Fondements 3		UE	6	<i>Seuls les étudiants ayant échoué en session 1 ont droit à la session 2. Note session 2 = max (session 1, session 2)</i>	24,00	36,00	15,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPUM31	UE MATH S3 : Compléments d'Analyse		UE	6	<i>Seuls les étudiants ayant échoué en session 1 ont droit à la session 2. Note session 2 = max (session 1, session 2)</i>	24,00	36,00	15,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	
SPUM32	UE MATH S3 : Compléments d'Algèbre		UE	6	<i>Seuls les étudiants ayant échoué en session 1 ont droit à la session 2. Note session 2 = max (session 1, session 2)</i>	24,00	36,00	15,00	CCI	2	Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00	

Code - Libellé		Nature	ECTS	Coeff ECUE	Observations	CM	TD	TP	Type contrôle	Si CC&CT coeff CT	Nb eval minimum	Ecrit terminal	Session 2
<b>SPS4DMP</b>	<b>S4 Maths Physique</b>	<b>SE</b>	<b>36</b>										
KCTSS4	UE Compétences transversales 4 (SCIENCES)	UE	6		Liste obligatoire								
KCECRS4	Compétences écrites-4	ECUE	--										
KCNUMS4	Compétences Numériques-2	ECUE	--										
KLSANS4	Anglais-4 (SCIENCES)	ECUE	--										
SPUP40	UE PHYSIQUE S4 : Electromagnétisme 2	UE	6		<i>Une épreuve constituant également l'évaluation de substitution pour les étudiants relevant des régimes spéciaux d'études - Evaluation supplémentaire remplaçant les résultats des épreuves de l'évaluation continue. L'étudiant conserve sa note initiale si elle est plus favorable que sa note de seconde chance</i>	8,00	14,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUP41	UE PHYSIQUE S4 : Ondes	UE	6		<i>Une épreuve constituant également l'évaluation de substitution pour les étudiants relevant des régimes spéciaux d'études - Evaluation supplémentaire remplaçant les résultats des épreuves de l'évaluation continue. L'étudiant conserve sa note initiale si elle est plus favorable que sa note de seconde chance</i>	8,00	14,00		CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUM40	UE MATH S4 : Analyse	UE	6		<i>Seuls les étudiants ayant échoué en session 1 ont droit à la session 2. Note session 2 = max (session 1, session 2)</i>	24,00	36,00	15,00	CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUM41	UE MATH S4 : Probabilités et Introduction aux Statistiques	UE	6		<i>Seuls les étudiants ayant échoué en session 1 ont droit à la session 2. Note session 2 = max (session 1, session 2)</i>	24,00	36,00	15,00	CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00
SPUM43	UE MATH S4 : Résolution numérique des systèmes d'équations linéaires et non-li	UE	6		<i>Seuls les étudiants ayant échoué en session 1 ont droit à la session 2. Note session 2 = max (session 1, session 2)</i>	24,00	36,00	20,00	CCI			Ecrit - 2h00	Ecrit - 2h00