

**Avis favorable aux Structures d'Enseignements des L1
LAS de la FSI**

**Commission de la Formation et de la Vie Universitaire
Du 8 septembre 2020**

Délibération 2020/09/CFVU – 101

Vu le code de l'éducation, notamment son article L.712-6-1 ;

Vu les statuts de l'université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment son article 35

Après en avoir délibéré, les conseillers donnent un avis favorable aux Structures d'Enseignements des L1 LAS de la FSI (document joint).

Toulouse le 10 septembre 2020

Le Président



Jean-Marc BROTO



Nombre de membres : 40
Nombre de membres présents ou représentés : 30

Nombre de voix favorables : 30
Nombre de voix défavorables : 0
Nombre d'abstentions : 0
Ne prennent pas part au vote : 0
Nombre de votes blancs : 0

L1 CHIMIE OPTION SANTE (EPOSC201)

NIVEAU 2

Element

PARCOURS Nom (Code Apogée)	Choix			Element			Choix			Element									
	Code	Nom	Nombre	Code	Nom	Nombre	Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	ECTS	Nature	CNU	Dept.	CM	TD	TP
SEMESTRE 1 L1 CHIMIE LAS (EPOSC1S)	S1	EPOSC1AM	MATHEMATIQUES										6	MODI	9996	MAT			
	S1	EPOSC1BM	PHYSIQUE/CHIMIE										6	MODI	999E	FSI			
	S1	EPOSC1CM	INFORMATIQUE ET OUTILS MATHÉMATIQUES										6	MODI	999G	FSI			
	S1	EPOSC1DM	DEVENIR ETUDIANT										3	MODI	9999	FSI			
	S1	EPOSC1TM	STAGE FACULTATIF										3	MODI	9999	FSI			
	S1	EPOSC1ZM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS										0	MODI	1100	LVG			
	S1	EPOSC1EM	SCIENCES DU NUMERIQUE										3	MODI	2700	INF			
	S1	EPOSC1FM	LUMIERE ET COULEUR										3	MODI	999E	FSI			
	S1	EPOSC1GM	SCIENCES APPLIQUEES										3	MODI	999F	FSI			
	S1	EPOSC1HM	BIOLOGIE DE LA CELLULE										3	MODI	6500	BIO			
EPOSC11I L1 CHIMIE LAS	S1	EPOSC1IM	BIOLOGIE MOLECULAIRE									3	MODI	999D	BIO				
	S1	EPOSC1JM	DEFIS DES GEOSCIENCES ET ENJEUX SOCIETAUX									3	MODI	9993	BIO				
	S1	EPOSC1VM	ANGLAIS										3	MODI	1100	LVG			
	S1	EPOSC1WM	ALLEMAND										3	MODI	1200	LVG			
	S1	EPOSC1XM	ESPAGNOL										3	MODI	1400	LVG			
	S1	EPOSC1YM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS										3	MODI	900	LVG			
	S2	EPOSC2AM	CHIMIE DES SOLUTIONS										6	MODI	9997	CHI			
	S2	EPOSC2BM	ETATS DE LA MATIERE TP NUMERIQUES POUR SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES										3	MODI	9997	CHI			
	S2	EPOSC2CM	MECANIQUE NEWTONNIENNE										3	MODI	999E	PHY			
	S2	EPOSC2DM	ELECTRODYNAMIQUE										3	MODI	9998	PHY			
SEMESTRE 2 L1 CHIMIE LAS (EPOSC2S)	S2	EPOSC2FM	MATHEMATIQUES 2									6	MODI	9996	MAT				
	S2	EPOSC2GM	OPTIQUE GEOMETRIQUE									3	MODI	9998	PHY				
	S2	EPOSC2SM	SOUTIEN INTER-SESSION									0	MODI	9999	CHI				
	S2	EPOSC2TM	STAGE FACULTATIF									3	MODI	9999	FSI				
	S2	EPOSC2UM	OPTION SANTE									10	MODI	9999	FSI				
	S2	EPOSC2VM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS										0	MODI	1100	LVG			
	S2	EPOSC2WM	ANGLAIS										3	MODI	1100	LVG			
	S2	EPOSC2XM	ALLEMAND										3	MODI	1200	LVG			
	S2	EPOSC2YM	ESPAGNOL										3	MODI	1400	LVG			
	S2	EPOSC2YM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS										3	MODI	900	LVG			

L1 ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE OPTION SANTE (EPOSEE 201)

PARCOURS		NIVEAU 1										NIVEAU 2										
Nom (Code Apogée)	Code	Choix		Elément						Choix		Elément										
		Code	Nom	Sem.	Code	Nom	Nature	CNU	Dept.	Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	Nature	CNU	Dept.	CM	TD	TP	
L1 EEA LAS SEMESTRE 1 (EPOE1S)		S1	EPOSE1AM	MATHEMATIQUES	6	MODI	9996	MAT					S1	EPSAM1A1	mathématiques	9996	MAT	30				
		S1	EPOSE1BM	PHYSIQUE/CHIMIE	6	MODI	999E	FSI					S1	EPNAC1A2	chimie	9997	CHI	30				
		S1	EPOSE1CM	INFORMATIQUE ET OUTILS MATHEMATIQUES	6	MODI	999G	FSI					S1	EPNAP1A1	physique outils	9998	FSI	12				
		S1	EPOSE1DM	DEVENIR ETUDIANT	3	MODI	9999	FSI					S1	EPFAO1A1	mathématiques continues	9996	FSI	30				
		S1	EPOSE1TM	STAGE FACULTATIF	3	MODI	9999	FSI					S1	EPTRL1T1	stage facultatif	2700	INF	12				14
		S1	EPOSE2M	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	MODI	1100	LVG					S1	EPTRL2AS	anglais grands débutants	1100	LVG	24				
		S1	EPOSE1EM	SCIENCES DU NUMERIQUE	3	MODI	2700	INF					S1	EPMI1C1	sciences du numérique	2700	INF	24				
		S1	EPOSE1FM	LUMIERE ET COULEUR	3	MODI	999E	FSI					S1	EPPC1C1	lumière et couleur	999E	FSI	12				18
		S1	EPOSE1GM	SCIENCES APPLIQUEES	3	MODI	999F	FSI					S1	EPSAK1C1	sciences appliquées	999F	FSI	18				12
		S1	EPOSE1HM	BIOLOGIE DE LA CELLULE	3	MODI	6500	BIO					S1	EPSVB1C1	biologie de la cellule 1	6500	BIO	16				14
	S1	EPOSE1IM	BIOLOGIE MOLECULAIRE	3	MODI	999D	BIO					S1	EPSVB1D1	molécules du vivant 1	6400	BIO	12				12	
	S1	EPOSE1JM	DEFIS DES GEOSCIENCES ET ENJEUX SOCIETAUX	3	MODI	9993	BIO					S1	EPSTT1C1	defis des géosciences et enjeux sociétaux	3600	BIO	24				6	
	S1	EPOSE1VM	ANGLAIS	3	MODI	1100	LVG					S1	EPTRL1A1	anglais	1100	LVG	9					
	S1	EPOSE1WM	ALLEMAND	3	MODI	1200	LVG					S1	EPTRL1A2	allemand	1200	LVG	24					
	S1	EPOSE1XM	ESPAGNOL	3	MODI	1400	LVG					S1	EPTRL1A3	espagnol	1400	LVG	24					
	S1	EPOSE1YM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MODI	900	LVG					S1	EPTRL1A4	français grands débutants	900	LVG	24					
	S2	EPOSE2AM	MATHEMATIQUES	6	MODI	2500	MAT					S2	EPMK1Z1A1	mathématiques	2500	MAT	60					
	S2	EPOSE2BM	ELECTRICITE	6	MODI	6300	EEA					S2	EPEAE2B1	électricité	6300	EEA	18				30	
	S2	EPOSE2CM	MECANIQUE	6	MODI	6000	MEC					S2	EPEAE2B2	soutien electricite S2 318-3a	6300	EEA	12					
	S2	EPOSE2DM	ENERGIE	6	MODI	999A	FSI					S2	EPMK2C1	mécanique	6000	MEC	18				30	
	S2	EPOSE2EM	TRAIEMENT NUMERIQUE DE L'INFORMATION	3	MODI	6100	FSI					S2	EPMK2C2	soutien meca S2	9999	MEC	12					
	S2	EPOSE2SM	SOUTIEN INTER-SESSION	0	MODI	999F	EEA					S2	EPEAK2D1	traitement numérique de l'information	999A	FSI	6				40	
	S2	EPOSE2TM	STAGE FACULTATIF	3	MODI	9999	FSI					S2	EPEAE2E1	soutien inter-session	6300	FSI	6				20	
	S2	EPOSE2UM	OPTION SANTE	10	MODI	9999	FSI					S2	EPTRL2T1	stage facultatif	9999	FSI	0.5					
	S2	EPOSE2VM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	MODI	1100	LVG					S2	EPOST2A1	mineure sante 1ere annee licence	9999	FSI	1					
	S2	EPOSE2WM	ANGLAIS	3	MODI	1100	LVG					S2	EPTRL2AS	anglais grands débutants	1100	LVG	24					
	S2	EPOSE2XM	ALLEMAND	3	MODI	1200	LVG					S2	EPSAL2A1	anglais	1100	LVG	20					
	S2	EPOSE2YM	ESPAGNOL	3	MODI	1400	LVG					S2	EPTRL2A2	allemand	1200	LVG	24					
	S2	EPOSE2YM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MODI	900	LVG					S2	EPTRL2A3	espagnol	1400	LVG	24					
	S2	EPOSE2YM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MODI	900	LVG					S2	EPTRL2A4	français grands débutants	900	LVG	24					

PARCOURS Nom (Code Apogée)	NIVEAU 1										NIVEAU 2															
	Choix			Elément			Choix			Elément			Choix			Elément										
Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	ECTS	Nature	CNU	Dept.	Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	ECTS	Nature	CNU	Dept.	CM	TD	TP				
SEMESTRE 1 L1 INFORMATIQUE UE - LAS - (EPOS15)	EPOS12M		S1	EPOS12M	MATHÉMATIQUES	6	MODJ	9996	MAT	EPN12AJ	mathématiques	0	S1	EPN12AJ	mathématiques	0	MATC	9996	MAT	30						
			S1	EPOS12M	PHYSIQUE/CHEMIE	6	MODJ	999E	FSI	EPN12AJ	chimie physique	0	S1	EPN12AJ	chimie physique	0	MATC	9997 9998	CHI FSI	30 12				18		
	EPOS12M		S1	EPOS12M	INFORMATIQUE ET OUTILS MATHÉMATIQUES	6	MODJ	9996	FSI	EPN12AJ	mathématiques informatique (y en aéronautique)	0	S1	EPN12AJ	mathématiques informatique (y en aéronautique)	0	MATC	2700	INF	12				14		
			S1	EPOS12M	DEVENIR ETUDIANT	3	MODJ	9999	FSI	EPN12AJ	devenir étudiant	0	S1	EPN12AJ	devenir étudiant	0	MATC	9999	FSI	12				16		
	EPOS12M		S1	EPOS12M	STAGE FACULTATIF	3	MODJ	9999	FSI	EPN12AJ	stage facultatif	0	S1	EPN12AJ	stage facultatif	0	STAF	9999	FSI					0.5		
			S1	EPOS12M	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	MODJ	1100	LVG	EPN12AJ	anglais grands débutants	0	S1	EPN12AJ	anglais grands débutants	0	MATC	1100	LVG					24		
	EPOS12M		S1	EPOS12M	SCENCES DU NUMERIQUE	3	MODJ	2700	INF	EPN12AJ	sciences du numérique	0	S1	EPN12AJ	sciences du numérique	0	MATC	2700	INF	24						
			S1	EPOS12M	LUMIERE ET COULEUR	3	MODJ	999E	FSI	EPN12AJ	lumière et couleur	0	S1	EPN12AJ	lumière et couleur	0	MATC	999E	FSI	12					18	
			S1	EPOS12M	SCENCES APPLIQUEES	3	MODJ	999E	FSI	EPN12AJ	sciences appliquées	0	S1	EPN12AJ	sciences appliquées	0	MATC	999E	FSI	18					12	
			S1	EPOS12M	BIOLOGIE DE LA CELLULE	3	MODJ	6500	BIO	EPN12AJ	biologie de la cellule	0	S1	EPN12AJ	biologie de la cellule	0	MATC	6500	BIO	16					14	
			S1	EPOS12M	BIOLOGIE MOLECULAIRE	3	MODJ	999D	BIO	EPN12AJ	molécules du vivant	0	S1	EPN12AJ	molécules du vivant	0	MATC	6400	BIO	12					12	
			S1	EPOS12M	DEFIS DES GEDSCIENCES ET ENJEUX SOCIAUX	3	MODJ	9993	BIO	EPN12AJ	defis des sciences et enjeux sociaux	0	S1	EPN12AJ	defis des sciences et enjeux sociaux	0	MATC	3600	BIO	24					6	
			S1	EPOS12M	ANGLAIS	3	MODJ	1100	LVG	EPN12AJ	anglais	0	S1	EPN12AJ	anglais	0	MATC	1100	LVG						9	
			S1	EPOS12M	ALLEMAND	3	MODJ	1200	LVG	EPN12AJ	allemand	0	S1	EPN12AJ	allemand	0	MATC	1400	LVG						24	
S1			EPOS12M	ESPAGNOL	3	MODJ	1400	LVG	EPN12AJ	espagnol	0	S1	EPN12AJ	espagnol	0	MATC	1400	LVG						24		
S1			EPOS12M	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MODJ	900	LVG	EPN12AJ	français grands débutants	0	S1	EPN12AJ	français grands débutants	0	MATC	900	LVG							24	
SEMESTRE 2 L1 INFORMATIQUE UE - LAS - (EPOS25)	EPOS21M		S2	EPOS21M	ARCHITECTURE 1	3	MODJ	2700	FSI	EPN21AJ	traitement numérique de l'information	0	S2	EPN21AJ	traitement numérique de l'information	0	MATC	6300	FSI	6				20	9	
			S2	EPOS21M	ANALYSE	3	MODJ	2700	MAT	EPN21AJ	méthodes numériques	0	S2	EPN21AJ	méthodes numériques	0	MATC	9996	MAT	18				12		
	EPOS21M		S2	EPOS21M	LOGIQUE 1	3	MODJ	2700	INF	EPN21AJ	logique 1	0	S2	EPN21AJ	logique 1	0	MATC	2700	INF					30		
			S2	EPOS21M	ALGORITHMIQUE	6	MODJ	2700	INF	EPN21AJ	algorithmique	0	S2	EPN21AJ	algorithmique	0	MATC	2700	INF					28		
	EPOS21M		S2	EPOS21M	PROGRAMMATION EN C	3	MODJ	2700	INF	EPN21AJ	programmation en c	0	S2	EPN21AJ	programmation en c	0	MATC	2700	INF					12		
			S2	EPOS21M	THEORIE DE L'INFORMATION	3	MODJ	999G	FSI	EPN21AJ	théorie de l'information	0	S2	EPN21AJ	théorie de l'information	0	MATC	9996	MAT	18					18	
	EPOS21M		S2	EPOS21M	MATHÉMATIQUES DISCRETES	3	MODJ	9996	MAT	EPN21AJ	mathématiques discrètes	0	S2	EPN21AJ	mathématiques discrètes	0	MATC	2700	INF						30	
			S2	EPOS21M	SOUTIEN INTER-SESSION	0	MODJ	2700	INF	EPN21AJ	soutien inter-session	0	S2	EPN21AJ	soutien inter-session	0	MATC	2700	INF						30	
	EPOS21M		S2	EPOS21M	STAGE FACULTATIF	3	MODJ	9999		EPN21AJ	stage facultatif	0	S2	EPN21AJ	stage facultatif	0	STAF	9999	FSI							0.5
			S2	EPOS21M	OPTION SANTE	10	MODJ	9999	FSI	EPN21AJ	miniure santé 1ère année licence	0	S2	EPN21AJ	miniure santé 1ère année licence	0	IMATI	9999	FSI						1	
	EPOS21M		S2	EPOS21M	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	MODJ	1100	LVG	EPN21AJ	anglais grands débutants	0	S2	EPN21AJ	anglais grands débutants	0	MATC	1100	LVG							24
			S2	EPOS21M	PROJET	3	MODJ	2700	INF	EPN21AJ	préparation au projet	0	S2	EPN21AJ	préparation au projet	0	MATC	2700	INF						6	
	EPOS21M		S2	EPOS21M	FABRICATION NUMERIQUE	3	MODJ	2700	INF	EPN21AJ	fabrication numérique (présentiel)	0	S2	EPN21AJ	fabrication numérique (présentiel)	0	MATC	2700	INF							50
			S2	EPOS21M	CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE	3	MODJ	600	LVG	EPN21AJ	connaissance de l'entreprise	0	S2	EPN21AJ	connaissance de l'entreprise	0	MATC	600	LVG							30
EPOS21M		S2	EPOS21M	ALLEMAND	3	MODJ	1100	LVG	EPN21AJ	anglais	0	S2	EPN21AJ	anglais	0	MATC	1100	LVG							20	
		S2	EPOS21M	ESPAGNOL	3	MODJ	1200	LVG	EPN21AJ	allemand	0	S2	EPN21AJ	allemand	0	MATC	1200	LVG							24	
EPOS21M		S2	EPOS21M	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MODJ	1400	LVG	EPN21AJ	français grands débutants	0	S2	EPN21AJ	français grands débutants	0	MATC	1400	LVG							24	
		S2	EPOS21M	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MODJ	900	LVG	EPN21AJ	français grands débutants	0	S2	EPN21AJ	français grands débutants	0	MATC	900	LVG							24	

LI MECANIQUE OPTION SANTE (EPOSK201)

PARCOURS Nom (Code Abogés)	NIVEAU 1				NIVEAU 2				Elément				Choix				Elément				Choix														
	Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	ECTS	Nature	CNU	Dept.	Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	ECTS	Nature	CNU	Dept.	Code	Nom	Nombre	Sem.	Code	Nom	ECTS	Nature	CNU	Dept.	CM	TD	TP		
L1 MECA - LAS SEMESTRE 1 (EPOSK15)	EPOSK1AM	MATHÉMATIQUES	6	S1	EPOSK1AM	MATHÉMATIQUES	6	MOD1	9996	MAT				S1	EP5AM1A1	mathématiques	0	MATC	9996	MAT						S1	EP5AM1A1	mathématiques	0	MATC	9996	MAT	30	30	
	EPOSK1BM	PHYSIQUE/CHIMIE	6	S1	EPOSK1BM	PHYSIQUE/CHIMIE	6	MOD1	999E	FSI				S1	EPNAP1A1	chimie	0	MATC	9997	CHI						S1	EPNAP1A1	chimie	0	MATC	9997	CHI	30	30	
	EPOSK1CM	INFORMATIQUE ET OUTILS MATHÉMATIQUES	6	S1	EPOSK1CM	INFORMATIQUE ET OUTILS MATHÉMATIQUES	6	MOD1	999G	FSI				S1	EPFAO1A1	outils mathématiques continus	0	MATC	9996	FSI						S1	EPFAO1A1	outils mathématiques continus	0	MATC	9996	FSI	30	30	
	EPOSK1DM	DEVENIR ETUDIANT	3	S1	EPOSK1DM	DEVENIR ETUDIANT	3	MOD1	9999	FSI				S1	EPTR1A1	informatique	0	MATC	2700	INF						S1	EPTR1A1	informatique	0	MATC	2700	INF	12	12	14
	EPOSK1TM	STAGE FACULTATIF	3	S1	EPOSK1TM	STAGE FACULTATIF	3	MOD1	9999	FSI				S1	EPTR1A2	informatique (p en autonomie)	0	MATI	2700	INF						S1	EPTR1A2	informatique (p en autonomie)	0	MATI	2700	INF	4	4	
	EPOSK1ZM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	S1	EPOSK1ZM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	MOD1	1100	LVG				S1	EPTR1A1	devenir étudiant	0	MATC	9999	FSI						S1	EPTR1A1	devenir étudiant	0	MATC	9999	FSI	12	12	16
	EPOSK1EM	SCIENCES DU NUMERIQUE	3	S1	EPOSK1EM	SCIENCES DU NUMERIQUE	3	MOD1	2700	INF				S1	EPTR1A1	stage facultatif	0	STAF	9999	FSI						S1	EPTR1A1	stage facultatif	0	STAF	9999	FSI	0.5	0.5	
	EPOSK1FM	LUMIERE ET COULEUR	3	S1	EPOSK1FM	LUMIERE ET COULEUR	3	MOD1	999E	FSI				S1	EPTR1A1	anglais grands débutants	0	MATC	1100	LVG						S1	EPTR1A1	anglais grands débutants	0	MATC	1100	LVG	24	24	
	EPOSK1GM	SCIENCES APPLIQUEES	3	S1	EPOSK1GM	SCIENCES APPLIQUEES	3	MOD1	999F	FSI				S1	EPTR1A1	sciences du numérique	0	MATC	2700	INF						S1	EPTR1A1	sciences du numérique	0	MATC	2700	INF	24	24	
	EPOSK1HM	BIOLOGIE DE LA CELLULE	3	S1	EPOSK1HM	BIOLOGIE DE LA CELLULE	3	MOD1	6500	BIO				S1	EPTR1A1	lumière et couleur	0	MATC	999E	FSI						S1	EPTR1A1	lumière et couleur	0	MATC	999E	FSI	12	12	18
	EPOSK1IM	BIOLOGIE MOLECULAIRE	3	S1	EPOSK1IM	BIOLOGIE MOLECULAIRE	3	MOD1	999D	BIO				S1	EPTR1A1	sciences appliquées	0	MATC	999F	FSI						S1	EPTR1A1	sciences appliquées	0	MATC	999F	FSI	18	18	12
	EPOSK1JM	DEFS DES GEOSCIENCES ET ENJEUX SOCIETAUX	3	S1	EPOSK1JM	DEFS DES GEOSCIENCES ET ENJEUX SOCIETAUX	3	MOD1	9993	BIO				S1	EPST1A1	biologie de la cellule 1	0	MATC	6500	BIO						S1	EPST1A1	biologie de la cellule 1	0	MATC	6500	BIO	16	16	14
	EPOSK1KM	ANGLAIS	3	S1	EPOSK1KM	ANGLAIS	3	MOD1	1100	LVG				S1	EPTR1A1	molécules du vivant 1	0	MATC	6400	BIO						S1	EPTR1A1	molécules du vivant 1	0	MATC	6400	BIO	12	12	12
	EPOSK1LM	ALLEMAND	3	S1	EPOSK1LM	ALLEMAND	3	MOD1	1200	LVG				S1	EPTR1A1	defis des geosciences et enjeux sociaux	0	MATC	3600	BIO						S1	EPTR1A1	defis des geosciences et enjeux sociaux	0	MATC	3600	BIO	24	24	6
EPOSK1MM	ESPAGNOL	3	S1	EPOSK1MM	ESPAGNOL	3	MOD1	1400	LVG				S1	EPTR1A1	anglais	0	MATC	1100	LVG						S1	EPTR1A1	anglais	0	MATC	1100	LVG	9	9		
EPOSK1NM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	S1	EPOSK1NM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MOD1	900	LVG				S1	EPTR1A1	allemand	0	MATC	1200	LVG						S1	EPTR1A1	allemand	0	MATC	1200	LVG	24	24		
EPOSK2AM	MATHÉMATIQUES	6	S2	EPOSK2AM	MATHÉMATIQUES	6	MOD1	2500	MAT				S2	EPMKM2A1	français grands débutants	0	MATC	900	LVG						S2	EPMKM2A1	français grands débutants	0	MATC	900	LVG	24	24		
EPOSK2BM	ELECTRICITE	6	S2	EPOSK2BM	ELECTRICITE	6	MOD1	6300	EEA				S2	EPEAZ2B1	mathématiques	0	MATS	2500	MAT						S2	EPEAZ2B1	mathématiques	0	MATS	2500	MAT	60	60		
EPOSK2CM	MECANIQUE	6	S2	EPOSK2CM	MECANIQUE	6	MOD1	6000	MEC				S2	EPMKZ2C1	électricité	0	MATC	6300	EEA						S2	EPMKZ2C1	électricité	0	MATC	6300	EEA	18	18	15	
EPOSK2DM	ENERGIE	6	S2	EPOSK2DM	ENERGIE	6	MOD1	999A	FSI				S2	EPEAZ2D1	mécanique	0	MATC	6000	MEC						S2	EPEAZ2D1	mécanique	0	MATC	6000	MEC	18	18	15	
EPOSK2EM	TRAIEMENT NUMERIQUE DE L'INFORMATION	3	S2	EPOSK2EM	TRAIEMENT NUMERIQUE DE L'INFORMATION	3	MOD1	6100	FSI				S2	EPEAZ2E1	énergie	0	MATC	999A	FSI						S2	EPEAZ2E1	énergie	0	MATC	999A	FSI	6	6	40	
EPOSK2FM	SOUTIEN/INTER-SESSION	0	S2	EPOSK2FM	SOUTIEN/INTER-SESSION	0	MOD1	999F	MEC				S2	EPMKZ2S1	traitement numérique de l'information	0	MATC	6300	FSI						S2	EPMKZ2S1	traitement numérique de l'information	0	MATC	6300	FSI	6	6	20	
EPOSK2GM	STAGE FACULTATIF	3	S2	EPOSK2GM	STAGE FACULTATIF	3	MOD1	9999	FSI				S2	EPTR1A1	soutien inter-session	0	MATC	999F	MEC						S2	EPTR1A1	soutien inter-session	0	MATC	999F	MEC	30	30		
EPOSK2HM	OPTION SANTE	10	S2	EPOSK2HM	OPTION SANTE	10	MOD1	9999	FSI				S2	EPOST2A1	stage facultatif	0	STAF	9999	FSI						S2	EPOST2A1	stage facultatif	0	STAF	9999	FSI	0.5	0.5		
EPOSK2IM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	S2	EPOSK2IM	ANGLAIS GRANDS DEBUTANTS	0	MOD1	1100	LVG				S2	EPR1A1	minirevue santé 1ere année licence	0	MATI	9999	FSI						S2	EPR1A1	minirevue santé 1ere année licence	0	MATI	9999	FSI	1	1		
EPOSK2JM	ANGLAIS	3	S2	EPOSK2JM	ANGLAIS	3	MOD1	1100	LVG				S2	EPR1A1	anglais grands débutants	0	MATC	1100	LVG						S2	EPR1A1	anglais grands débutants	0	MATC	1100	LVG	24	24		
EPOSK2KM	ALLEMAND	3	S2	EPOSK2KM	ALLEMAND	3	MOD1	1200	LVG				S2	EPR1A1	anglais	0	MATC	1100	LVG						S2	EPR1A1	anglais	0	MATC	1100	LVG	20	20		
EPOSK2LM	ESPAGNOL	3	S2	EPOSK2LM	ESPAGNOL	3	MOD1	1400	LVG				S2	EPR1A1	allemand	0	MATC	1200	LVG						S2	EPR1A1	allemand	0	MATC	1200	LVG	24	24		
EPOSK2MM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	S2	EPOSK2MM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MOD1	900	LVG				S2	EPR1A1	espagnol	0	MATC	1400	LVG						S2	EPR1A1	espagnol	0	MATC	1400	LVG	24	24		
EPOSK2NM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	S2	EPOSK2NM	FRANCAIS GRANDS DEBUTANTS	3	MOD1	900	LVG				S2	EPR1A1	français grands débutants	0	MATC	900	LVG						S2	EPR1A1	français grands débutants	0	MATC	900	LVG	24	24		

