

Mineures SANTE S.P.M.
Modalité de Contrôle des Connaissances

année universitaire 2021-2022

MCC à intégrer dans les LAS	
UM	LAS PSCI ,LAS SVSE, LAS STAPS
UPV	LAS MIASHS,
UPVD	LAS SV.T, LAS Mathématiques, LAS STAPS, LAS chimie, Physique
UNimes	LAS Sciences de la vie
Umayotte	LAS SV
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro	
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro	
Valorisation de la dispense :	

Elément évalué		Session 1			Seconde chance								
Libellé	UE	ECUE	UE (O/F/X)	ECTS	Heure / Nature			Contrôle terminal (CT)			Contrôle supplémentaire (session 2)		
					CM	ED	Capsule vidéo	Nature (O, E, DO, DE)	Nombre	Durée	Nature (O, E, DO, DE)	Nombre	Durée
SEM 1	SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES		O	5	44	4		QCM presentiel	1	1h	QCM p resent	1	1h
	PHYSIOLOGIE HUMAINE GENERALE		O	5	32	8		QCM presentiel	1	1h	QCM present	1	1h
	MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS DE SANTE : CYCLE DE VIE DU MEDICAMENT ET DU DISPOSITIF MEDICAL		O	2	20		4	QCM presentiel	1	1h	QCM present	1	1h
	TOTAL			12		112							

MINEURES santé M.A.T
Modalité de Contrôle des Connaissances

année universitaire 2021-2022

MCC à intégrer dans les LAS	
UM	LAS Droit, LAS économie
UPV	LAS humanité latin, LAS humanité grec, LAS psychologie,
UPVD	LAS droit Narbonne, LAS Droit Perpignan, LAS eco gestion
UNimes	LAS psychologie, LAS Droit

Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de la dispense :	

Libellé	UE	Nom de l'ECUE	UE (O/F/X)	ECTS	Heure /			Session 1			Seconde chance		
					CM	ED	Capsule Vidéo	Contrôle terminal (CT)			Contrôle supplémentaire (session 2)		
								Nature (O, E, DO, DE)	Nombre	Durée	Nature (O, E, DO, DE)	Nombre	Durée
SEM 1	DE LA MOLECULE AUX TISSUS		O	5	52	26		QCM Présentiel	1	1h	QCM Présentiel	1	1h
	PHYSIOLOGIE HUMAINE GENERALE		O	5	32	8		QCM Présentiel	1	1h	QCM Présentiel	1	1h
	MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS DE SANTE : CYCLE DE VIE DU MEDICAMENT ET DU DISPOSITIF MEDICAL		O	2	20		4	QCM Présentiel	1	1h	QCM Présentiel	1	1h
	TOTAL			12			142						

Equivalence des UEs acquises

Mineures santé de LAS		Equivalence de PASS	
Libellé	ECTS	Libellé	ECTS
DE LA MOLECULE AUX TISSUS	5	"UE1. CHIMIE BIOCHIMIE" ou "UE3. CELLULES & TISSUS" (meilleure des deux notes)	5
PHYSIOLOGIE HUMAINE GENERALE	5	UE4a. PHYSIOLOGIE HUMAINE GENERALE	5
SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	5	UE5a. SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	5
MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS DE SANTE : CYCLE DE VIE DU MEDICAMENT ET DU DISPOSITIF MEDICAL	2	UE6a. MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS DE SANTE : CYCLE DE VIE DU MEDICAMENT ET DU DISPOSITIF MEDICAL	2

∅ Pour les étudiants ayant été inscrits en PASS et se réorientant dans une LOSI de première année, les notes et les résultats des UEs de PASS selon le tableau d'équivalence ci-dessus sont prises en compte pour la validation des mineures santé de LAS. Dans le cas d'une LOSI mineures MAT, l'UE « de la molécule aux tissus » est considérée validée si l'étudiant a acquis soit l'UE 1 (chimie biochimie) soit l'UE 3 (Cellules et tissus) de PASS. Si les deux UE de PASS ont été acquises la meilleure des deux notes est prise en compte. Si aucune des deux UEs de PASS n'est acquise l'étudiant devra passer l'UE MAT en LOSI.

∅ Pour les étudiants ayant été inscrits en PASS se réorientant ou poursuivant dans une LOSC :

Les étudiants ayant validés 12 ECTS parmi les 49 ECTS de PASS n'auront pas à représenter les Ues optionnelles du domaine santé rattachées à la LOSC même si les équivalences PASS de ces dernières n'ont pas été acquises.

Les étudiants n'ayant pas validé 12 ECTS sur les 49 ECTS de majeure santé de PASS devront représenter une ou plusieurs Ues optionnelles du domaine santé rattachées à la LOSC qu'il n'a pas déjà acquises pour atteindre ces 12 ECTS.