



MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

CSPM : H3S

Composante : Sciences de l'Homme et de la Société (SHS)

Année universitaire 2024-25

Semestre 1

Année de la Formation/Domaine/Mention :		L1 SHS Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales						Code Diplôme : HALMAT1			Date approbation Conseil UFR : 30/05/24													
Parcours-type :		Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales						Code VDI : 106			Date approbation CSPM : 05/07/24													
Parcours pédagogique (le cas échéant) :								Code Etape : HAL1MT			N° de version dans l'accréditation : 4													
Responsable de la Formation :		Benoit Lemaire et Frédéric Corolleur						Code VET : 211			Formation Initiale/Formation Continue													
Responsable de l'Année :		Julien Grepat									Présentiel													
Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP 24516)	Bloc de connaissances et de compétences RNCP 24516	Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Examen terminal (ET)										NOMBRE D'HEURES					
									Evaluation initiale					Seconde chance					CM	TD	CM/TD	TP		
									Evaluation Continue (EC) *	Coef. ou %	Evaluation Terminale (ET) *	Durée si écrit	Coef. ou %	Seconde chance * (Intégrée à l'évaluation initiale)	Report *	Coef. ou %	Evaluation supplémentaire * (après publication des résultats de l'évaluation initiale)	Durée si écrit					Coef. ou %	
SEMESTRE 1																								
BC02 : Exploitation de données à des fins d'analyse BC03 : Expression et communication écrites et orales BC05 : Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle BC07 : Analyse d'un questionnement en mobilisant des concepts disciplinaires BC08 : Mise en oeuvre de méthodes et d'outils du champ disciplinaire	BC08	UE1 Mathématiques		HAT1U100	O	9	9																	
		Algèbre linéaire 1	HAL1MT	HAT1M110		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	15	15	0	0				
	BC08 & BC08	BC03	Analyse réelle 1	HAL1MT	HAT1M120		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	15	15	0	0			
		BC08	Introduction à la statistique	HAL1MT	HAT1M130		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	15	10,5	4,5	4,5			
	BC02 & BC03 & BC08	BC08	UE2 Informatique		HAT1U200	O	6	6																
		BC02 & BC03 & BC08	Initiation à l'informatique et à l'algorithmique	HAL1MT	HAT1M210		6	6	1 écrit + 1 TP ECET	25%+25%	écrit	50%	non			écrit ou oral	100%	24	18		18			
	BC03	BC04	UE3 Sciences Sociales		HAT1U300	O	6	6																
			Introduction aux sciences cognitives	HAL1MT	HAT1M310		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	non		écrit ou oral	100%	24						
	BC03	BC04	Introduction aux sciences économiques	HAL1MT	HAT1M320		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	non		écrit ou oral	100%	24						
			UE4 Enseignements transversaux		HAT1U400	O	9	9																
	BC04	BC04	Anglais 1		HAT1M410		3	3	1 écrit + 1 oral ECI	60%+40%			non			écrit ou oral	100%			18				
			Méthodologie du Travail Universitaire	HAL1MT	HAT1M420		3	3	3 TM + 1 écrit ECI	20%+20%+20%+40%			non			écrit ou oral	100%	10	2		12			
			Enseignement à choix 1				X1																	
			ETC 1	SET				3	3	selon modalités prévues par le SET														(24)
		Enseignement d'ouverture 1	SHS				3	3	selon modalités prévues par la filière organisatrice														(24)	
		soutien mathématiques1 (#1) / OUI-SI		ORE		O*																	(18)	
		soutien communication écrite et orale 1 (#2) / OUI-SI		ORE		O*																	(18)	
						Total ECTS / Semestre	30											Total Nbre d'heures minimum	151	78,5	0	34,5		
																		Total Nbre d'heures maximum	187	78,5	0	34,5		
Commentaire :																								
Dans le cadre de l'ECI, lorsque la seconde chance est intégrée à l'évaluation initiale, préciser les modalités										* Légende des couleurs des colonnes G, I, L, M, O : bleu + rouge ou bleu + rose = ECI (Evaluation continue intégrale) bleu + vert + noir + rose = ECET (Evaluation continue et évaluation terminale) vert + rose = ET (Evaluation terminale)														
(P1) bonification d'un maximum de deux points ajoutée en jury de session initiale à la note de matière la plus faible de l'UE de mat S1																								
(P2) bonification d'un maximum de deux points ajoutée en jury de session initiale à la moyenne de MTU																								
O* obligatoire pour les contrats pédagogiques de réussite "oui si" (L1 sur un an avec soutien disciplinaire et L1 sur deux ans avec soutien disciplinaire)																								
En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées.																								

Année de la Formation/Domaine/Mention : Parcours-type : Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Responsable de l'Année :	L1 SHS Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales Benoit Lemaire et Frédéric Corolleur Julien GREPAT	Code Diplôme : HALMAT1 Code VDI : 106 Code Etape : HAL1MT Code VET : 211	Date approbation Conseil UFR : 30/05/24 Date approbation CSPM : 05/07/24 N° de version dans l'accréditation : 4 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
--	--	---	--

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP 24516)	Bloc de connaissances et de compétences RNCP 24516	Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	VET porteur	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Examen terminal (ET)										NOMBRE D'HEURES							
									Evaluation initiale					Seconde chance					CM	TD	CM/TD	TP				
									Evaluation Continue (EC) *	Coef. ou %	Evaluation Terminale (ET) *	Durée si écrit	Coef. ou %	Seconde chance * (intégrée à l'évaluation initiale)	Report *	Coef. ou %	Evaluation supplémentaire * (après publication des résultats de l'évaluation initiale)	Durée si écrit					Coef. ou %			
SEMESTRE 2																										
BC02 : Exploitation de données à des fins d'analyse	BC08	UE1 Mathématiques			HAT2U100	O	9	9																		
		Algèbre linéaire 2	HAL1MT		HAT2M110		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	15	15		0					
BC03 : Expression et communication écrites et orales	BC07 & BC08	Analyse réelle 2	HAL1MT		HAT2M120		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	15	12		3					
		Probabilités 1	HAL1MT		HAT2M130		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	15	12		3					
BC05 : Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle	BC02 & BC03 & BC08	UE2 Informatique			HAT2U200	O	6	6																		
		Programmation fonctionnelle	HAL1MT		HAT2M210		6	6	2 écrits ECET	25%+25%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	18	21		21					
BC07 : Analyse d'un questionnaire en mobilisant des concepts disciplinaires	BC02 & BC03 & BC08	UE3 Spécialités (1 UE au choix parmi 2)				X1	9	9																		
		UE3.1 Cognition			HAT2UA10	O	9	9																		
BC08 : Mise en œuvre de méthodes et d'outils du champ disciplinaire	BC03	Balises en méthodologie expérimentale	HAL1MT		HAT2MA10		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	non	écrit ou oral	100%				24						
		Cognition : du neurone à la pensée	HAL1MT		HAT2MA11		3	3	1 écrit ECET	50%	écrit	50%	non	non	écrit ou oral	100%				24						
BC05	BC08	Langage & cognition	HAL1MT		HAT2MA12		3	3	2 écrits ECI	50%+50%			non		écrit ou oral	100%				24						
		UE3.2 Economie			HAT2UB10	O	9	9																		
		Microéconomie 1	FEG ?		HAT2MB10		6	6	3 écrits ECET	15%+17.5%+17.5%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit	60%	32	12							
		Macroeconomie 1	FEG ?		HAT2MB11		3	3	2 écrits ECET	25%+25%	écrit	50%	non	oui	40%	écrit ou oral	60%	24								
		UE4 Enseignements transversaux			HAT2U400	O	6	6																		
		Anglais 2	HAL1MT		HAT2M410		3	3	1 écrit + 1 oral ECI	60%+40%			non		écrit ou oral	100%				18						
		Enseignement à choix 2				X1	3	3																		
		ETC 2	SET					3	3	selon modalités prévues par le SET																
		Enseignement d'ouverture 2	SHS					3	3	Selon modalités prévues par la filière organisatrice																
		Stage		HAL1MT		HAT2M440		3	3	1 écrit ECI	100%			oui **												
		soutien mathématiques 2 (#1) / OUI-SI	ORE	ORE				O*													(18)					
		soutien communication écrite et orale 2 (#2) / OUI-SI	ORE	ORE					O*													(18)				
Total ECTS / Semestre								30											Total Nbre d'heures minimum				119	90	72	27
																			Total Nbre d'heures maximum				179	90	72	27

Commentaire :
 Dans le cadre de l'ECI, lorsque la seconde chance est intégrée à l'évaluation initiale, préciser les modalités
 (#1) bonification d'un maximum de deux points ajoutée en jury de session initiale à la note de matière la plus faible de l'UE de mat S2
 (#2) bonification d'un maximum de deux points ajoutée en jury de session initiale sur la note d'anglais
 O* obligatoire pour les contrats pédagogiques de réussite "oui si" (L1 sur un avec soutien disciplinaire et L1 sur deux ans avec soutien disciplinaire)
 oui ** = la seconde chance consiste en un oral sur le rapport écrit
 En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées.