

Bloc de compétences	UE	CONTENU DES ENSEIGNEMENTS	Heures étudiants	Heures en présentiel	Auto-formation (h)	ECTS	* Mutualisation	MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES (MCC)													
								Compétences disciplinaires		Compétences transversales		Compétences préprofessionnelles		(1) Nature : E = Oral O = Oral A = autre		(2) Coeff. : Max 50%		Epreuve #1		CONTROLE CONTINU (CC)	
S E M E S T R E	1	DS1 APPRENDRE POUR COMPRENDRE	126	126	0	14															
		Fondamentaux																			
		1.1 Economie et développement durable	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.2 Développement durable et transition écologique et sociale (en anglais)	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.3 Les îles et les îles insulaires : biodiversité et biodépendance (en anglais)	18	18	2																
		Territoires et sociétés																			
		1.4 Politiques publiques et territoires pour la transition	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.5 Analyse sociologique de la Polynésie	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.6 Enjeux environnementaux																			
		1.7 Ecosystèmes insulaires et biodiversité	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
TS1 / LS1	1	COMPRENDRE POUR AGR	126	113	13	14															
		Utilis																			
		1.8 Comprendre et utiliser les outils de la géobiologie	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.9 Méthodologie de la recherche quantitative (statistiques descriptives, tests de validation)	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.10 Méthodologie de la recherche documentaire	6	5	1	1	2	E	en ligne	50%	E	en ligne	50%	OUI	E	en ligne	100%	E	en ligne	1	
		1.11 Semaine d'ouverture sur les transitions (réunions, conférences, ateliers...)	18	18	1		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.12 Ecrit pour convaincre	12	12	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.13 Angles avec l'auto-formation	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.14 Angles avec dispositif d'auto-formation	18	12	6	2	2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.15 Langue lantinno (avec dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2	2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
ES1	1	AGR POUR CONSTRUIRE	30	30	0	2															
		1.16 Rencontre avec les acteurs territoriaux des transitions en Polynésie	15	15	1		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		1.17 Comprendre les enjeux sociaux et culturels en Polynésie	15	15	1		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		Volume semestriel par étudiant	262	269	13	30															
		DS2 APPRENDRE POUR COMPRENDRE	108	108	0	12															
		Territoires et Sociétés																			
		2.1 Géographie de l'Outre-mer et de la Polynésie française	18	18	2			E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.2 Anthropologie et histoire océaniennes (en anglais)	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.3 Droit et institutions de la Polynésie française	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.4 Enjeux et transitions humaine (en anglais)	18	18	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
TS2 / LS2	2	COMPRENDRE POUR AGR	108	91,5	16,5	14															
		Utilis																			
		2.7 Méthodologie de la recherche qualitative (conduite d'entretiens, observations participantes, sources ethnographiques)	18	18	3		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.8 Responsabilité sociétale des entreprises en Polynésie : stratégies, enjeux et évolutions	18	18	3		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.9 Conception d'un projet (concevoir son projet)	18	18	3		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.10 Projet (avec dispositif d'auto-formation)	18	12	8	2	2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.11 Projet (avec dispositif d'auto-formation)	18	12	8	2	2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1	
		2.12 Compétences numériques (certification Pix en auto-formation)	18	13,5	4,5	2	5	E	en ligne	50%	E	en ligne	50%	E	en ligne	100%	E	en ligne	100%	2	
		ES2 AGR POUR CONSTRUIRE	42	42	0	4															
		2.13 Encadrement professionnel et enseignant du projet étudiant	24	24	3		2	RAPPORT	60%	30% rétention	16 min.	60%	OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1		
		Volume semestriel par étudiant	256	241,5	16,5	30		COSIP	2	E	en ligne	50%	OUI	E	en ligne	100%	E	en ligne	100%		
TOTAL L1			540	510,5	29,5	60															

Document approuvé à la CFU du
10 juin 2025

DOMAINE : STS, SHS, DEG

LICENCE
Mention : STES
Parcours : TEMMI

2025-2026

NIVEAU L 2

Bloc de compétences	UE	CONTENU DES ENSEIGNEMENTS	MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES (MCC) :							2nde chance (4)							
			Nombre total d'épreuves	CONTREOLE CONTINU (CC)			Dispensés d'assiduité				2nde chance (4)						
				Epreuve #1		Epreuve #2		Epreuve #3		(3)		Nature (1)		Durée (min)		Coeff.	
				Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Nature (1)	Durée (min)	Durée (min)	Coeff.	Nature (1)	Durée (min)
S E M E S T R E	DS3	APPRENDRE POUR COMPRENDRE	126	126	0	16											
		Territoires et sociétés															
		3.1 Géopolitique de la zone indopacifique (en anglais)	24	24		3											
		3.2 Numériques et IA responsables (en anglais)	18	18		2											
		Enjeux environnementaux															
		3.3 Risques naturels et adaptation en Polynésie	24	24		3											
		3.4 Pollutions de l'air et de l'eau	24	24		3											
		3.5 Les défis de la sécurité alimentaire en Polynésie	18	18		2											
		Enjeux économiques															
		3.6 Economie de l'environnement	18	18		3											
3	TS3 / LS3	COMPRENDRE POUR AGIR	126	114	12	12											
		Outils															
		3.7 Comprendre et utiliser les outils de la géomatique	24	24		2											
		3.8 Méthodologie de la recherche quantitative (statistiques bivariées)	24	24		2											
		Gestion de projet															
		3.9 Piloter et gérer un projet (outils de la démarche projet)	24	24		2											
		Management															
		3.10 Comptabilité et développement durable	18	18		2											
		Communication															
		3.11 Anglais (dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2											
		3.12 Langue tahitienne (dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2											
4	ES3	AGIR POUR CONSTRUIRE	24	24	0	2											
		3.13 Encadrement professionnel et enseignant du projet étudiant	24	24		2											
		Volume semestriel par étudiant	276	264	12	30											

Bloc de compétences	UE	CONTENU DES ENSEIGNEMENTS	Heures	Heures présentiel	Auto-formation (h)	ECTS	* Mutualisation	Nombre total d'épreuves	MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES (MCC) :							2nde chance (4)							
									Nature (1)	CONTREOLE CONTINU (CC)			Dispensés d'assiduité				2nde chance (4)						
										Epreuve #1		Epreuve #2		Epreuve #3		(3)		Nature (1)		Durée (min)		Coeff.	
										Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	(3)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff.	Nature (1)	Durée (min)	Cas	
S E M E S T R E	DS4	APPRENDRE POUR COMPRENDRE	96	96	0	11																	
		Territoires et société																					
		4.1 Aménagement et urbanisme en Polynésie française	24	24		3																	
		Enjeux environnementaux																					
		4.2 Droit de l'environnement	24	24		3																	
		Enjeux économiques																					
		4.3 Tourisme durable et inclusif (en anglais)	24	24		2																	
		4.4 Océan, économie bleue durable et droit des activités de la mer	24	24		3																	
	TS4 / LS4	COMPRENDRE POUR AGIR	156	144	12	17																	
		Outils																					
4		4.5 Méthodologie du bilan carbone et analyse du cycle de vie	24	24		3																	
		Gestion de projet																					
		4.6 Porter un projet et analyser les risques	18	18		2																	
		Management																					
		4.7 Pilotage de la durabilité	18	18		2																	
		Communication																					
		4.8 Anglais (dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2																	
		4.9 Langue tahitienne (dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2																	
		4.10 Exprimer écrit et certificat Voltaire	36	36		3																	
		4.11 Animer un événement et construire un leadership	24	24		3																	
ES4	ES4	AGIR POUR CONSTRUIRE	24	24	0	2																	
		4.12 Encadrement professionnel et enseignant du projet étudiant	24	24		2																	
		4.13 Stage																					
		Volume semestriel par étudiant	276	264	12	30																	

valorisé en L3

TOTAL L2 552 528 24 60

DOMAINE : STS, SHS, DEG

LICENCE
Mention : STES
Parcours : TEMMI
2025-2026

NIVEAU L 3

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES (MCC) :																										CONTROLE CONTINU (CC)			Dispensés d'assiduité	2nde chance (4)					
Bloc de compétences	UE	CONTENU DES ENSEIGNEMENTS	Heures étudiants	Heures présentiel	Auto-formation (h)	ECTS	* Mutualisation	Nombre total d'épreuves	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	(3)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff.	Nature (1)	Durée (min)	Coeff.	Epreuve #1										
													Epreuve #2			Epreuve #3																			
S E M E S T R E 5	D55	APPRENDRE POUR COMPRENDRE	126	126	0	12																													
		Terroir et société																																	
		5.1 Patrimoines culturels, traditions et environnement	24	24	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.2 Prospective territoriale	24	24	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.3 Géopolitique du climat et gouvernance climatique internationale (en anglais)	24	24	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.4 Vulnérabilités sociales et inégalités	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		Enjeux environnementaux																																	
		5.5 Gestion et valorisation des déchets	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.6 Décarbonatation des activités humaines	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
	TS5 / LS5	COMPRENDRE POUR AGIR	96	84	12	10																													
S E M E S T R E 5		Outils																																	
		5.7 Data science et Intelligence Artificielle	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.8 Inventaire de biodiversité	24	24	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		Communication																																	
		5.9 Anglais (dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.10 Langue tahitienne (dispositif d'auto-formation)	18	12	6	2		2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.11 Management des individus et des équipes	18	18	2																														
	ES 5	AGIR POUR CONSTRUIRE	72	72	0	8																													
		5.12 Entreprendre et innover pour la transition	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.13 PREPRO : insertion dans le milieu professionnel	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
S E M E S T R E 6		Séminaire thématique : intervention d'experts, de professionnels, de responsables reconnus (conférence, discussion, échanges, débats)	12	12	1			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		5.14 Encadrement professionnel et enseignant du projet étudiant	24	24	3			2	RAPPORT		50%	SOUTENANCE	15 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		Volume semestriel par étudiant	294	282	12	30																													

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES (MCC) :																										CONTROLE CONTINU (CC)			Dispensés d'assiduité	2nde chance (4)					
Bloc de compétences	UE	CONTENU DES ENSEIGNEMENTS	Heures étudiants	Heures présentiel	Auto-formation (h)	ECTS	* Mutualisation	Nombre total d'épreuves	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff. (2)	(3)	Nature (1)	Durée (min)	Coeff.	Nature (1)	Durée (min)	Coeff.	Epreuve #1										
													Epreuve #2			Epreuve #3																			
S E M E S T R E 6	LS6	APPRENDRE POUR AGIR	42	42	0	3																													
		Communication																																	
		6.1 Maîtriser son plan de communication (écrite et orale)	18	18	2			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
		6.2 Semaine de clôture (retours d'expériences, conférences, ateliers)	24	24	1			2	E et/ou O	Max 240 min.	50%	E et/ou O	Max 240 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
S E M E S T R E 6	ES6	AGIR POUR CONSTRUIRE	60	0	60	27																													
		6.3 Immersion professionnelle (stage, emploi étudiant, mobilité à l'étranger)	60		60	27		2	RAPPORT		50%	SOUTENANCE	15 min.	50%		OUI	E et/ou O	Max 240 min.	100%	E et/ou O	Max 240 min.	1													
S E M E S T R E 6		6.4 Reconnaissance et valorisation de l'engagement étudiant																																	
		Volume semestriel par étudiant	102	42	60	30																													

TOTAL L3 396 324 72 60

TOTAL LICENCE 1488 1362,5 125,5 180