

MCC - Licence Pro TOURISME ET LOISIRS SPORTIFS 2025-2026 (votées CG et CFVU)

Description UE					Matière					MCC													
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom de l'UE	Responsable UE	ECTS	Nom (code)	DESCRIPTION			Présentiel Etudiant (h)	CC ou CT	SESSION 1			Calcul note matière	coef. Matière	Calcul note UE	SESSION 2						Report
						CM	TD	TP			Type Epreuve	Durée	coef. Épreuve				Type Epreuve	Durée	coef. Épreuv e	Calcul note matière	coef. Matière	Calcul note UE	
O	5	UE 1 - Tourisme de loisirs et développement local	C. PEDAMONT	7	Loisirs Sportifs : étude de territoire et ingénierie touristique	6		6	12	CT	Ecrit (E1)	2h	1	N1 =E1	2	N=(2N1+2N2+2N3+2N4)/8	Ecrit (E1)	2h	1	N1 =E1	2	N=(2N1+2N2+2N3)/6	OUI
					APPN et marketing evènementiel	4	6	2	12	CT	Ecrit (E2)	2H	2	N2 =E2	2		Ecrit (E2)	2H		N2 =E2	2		OUI
					Droit appliqué à l'environnement et au tourisme.	10		6	16	CC	Ecrit (E3)	1h	1	N3= (E3+3E4)/4	2				N3= E4	2	OUI		
									CC	Ecrit (E4)	2h	3	Ecrit (E4)				2h	3			OUI		
					Changement global et renégociation de l'offre touristique		6	4	10	CT	Ecrit (E5)	1h30	2	N4 =E5	2		Ecrit (E5)	1h30	1	N5 =E5	1		OUI
O	5	UE 2 - Aspects organisationnels	J.PRIEUR	5	Initiation à la gestion comptable	8		8	16	CC	Ecrit (E1)	1h	1	N1 =E1	2	N=(2N1+2N2+N3)/5	Ecrit (E1)	1h	1	N1 =E1	2	N=(2N1+2N2+N3)/5	OUI
									CC	Ecrit (E2)	1h	1							OUI				
					Processus de prise de décision du touriste	4	8	2	14	CC	Ecrit (E3)	1h30	1	N2 =E2	2		Ecrit (E3)	1h30	1	N2 =E2	2		OUI
					Droit social	2	6	4	12	CT	Dossier		1	N3=D	1		Dossier		1	N3=D	1		OUI
O	5	UE 3 - Communication externe	B.RUBY	6	Anglais professionnel		20		20	CC	Ecrit (E1)	1h	2	N1 =(2E1+2O)/4	3	N=(3N1+2N2+2N3)/7	Ecrit (E1)	1h	2	N1 =(2E1+2O)/4	3	N=(3N1+2N2+2N3)/7	OUI
									CC	Oral (O)	15'	2	Oral (O)				15'	2	OUI				
					Approfondissement des outils de bureautique et de navigation			10	10	CC	Ecrit (E2)	45'	1	N2 =(E2+E3)/2	2		Ecrit (E2)	45'	1	N2 =(E2+E3)/2	2		OUI
									CC	Ecrit (E3)	45'	1	Ecrit (E3)				45'	1	OUI				
		Communication externe et réseaux sociaux	9		3	12	CT	Ecrit (E4)	1h30	1	N3 =E4	2	Ecrit (E4)	1h30	1	N3 =E4	2	OUI					
O	5	UE 4 - APPN : Découverte et organisation d'activités sportives encadrées	B.FERRY	6	APS 1 : Randonnée pédestre		14	22	36	CC	Dossier (D)	/	3	N1 = (3D + 2P)/5	3	N=(3N1+3N2+3N3)/6	Dossier (D)	/	3	N1 = (3D + 2P)/5	3	N=(3N1+3N2+3N3)/6	OUI
									CC	Pratique (P)	/	2	Pratique (P)				/	2	OUI				
					APS 2.1 : Escalade		15	15	30	CC	Oral (O1)	10'	1,5	N2 = (1,5O1+1,5D1+ 2P1)/5	3		Oral (O1)	10'	3	N2 = (1,5O1+1,5D1 + 2P1)/5	3		OUI
								CC		Dossier (D1)	/	1,5	Dossier (D1)				/		OUI				
								CC		Pratique (P2)	/	2	Pratique (P2)				/	2	OUI				
					APS 2.2 : Kayak		15	15		CC	Oral (O2)	10'	1,5	N2 = (1,5O1+1,5D1+ 2P1)/5	3		Oral (O2)	10'	3	N2 = (1,5O1+1,5D1 + 2P1)/5	3		OUI
								CC		Dossier (D2)	/	1,5	Dossier (D2)				/		OUI				
								CC		Pratique (P3)	/	2	Pratique (P3)				/	2	OUI				
O	5	UE 5 - Préprofessionnalisation	L.LECURAS	6	Gestion de projet		24		24	CT	Ecrit (E1)	1h	1	N1 =E1	1	N = (3N2 + N1 + N3)/5	Ecrit (E1)	1h	1	N1 =E1	1	N = (3N2 + N1 + N3)/5	OUI
					Conception des projets tuteurés				0	CC	Ecrit (E2)	3h	1	N2 =E2	3		Ecrit (E2)	3h	1	N2 =E2	3		OUI
					Méthodologie de recherche de stage		24		24	CC	Dossier (D)	/	1	N3 = D	1		Dossier (D)	/	1	N3 = D	1		OUI

UE non compensable

Description UE					Matière					MCC																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom de l'UE	Responsable UE	ECTS	Nom (code)	DESCRIPTION			Présentiel Etudiant (h)	CC ou CT	SESSION 1			Calcul note matière	coef. Matière	Calcul note UE	SESSION 2						Report																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
						CM	TD	TP			Type Epreuve	Durée	coef. Épreuve				Type Epreuve	Durée	coef. Épreuv e	Calcul note matière	coef. Matière	Calcul note UE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
O	6	UE 6 connaissance du milieu env	?	6	Conn. Géographiques et Patrimoine Paysager	8		4	12	CT	Ecrit (E1)	1h30	1	N1 = E1	1	N = (N1 + 2N2 + 2N3)/5	Ecrit (E1)	1h30	1	N1 = E1	1	N = (E1 + 2N2 + 2N3)/5	OUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
					Lecture de paysages et connaissance du patrimoine		6	8	14	CC	Pratique (P)	1h	1	N2 = (P1+3E2)/4	2		Pratique (P)	1h	1	N2 = (P1+3E2)/4	2		Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3	Ecrit (E2)	1h	3

UE non compensable