

Id Apogée	Libelle	NEL	ECTS	Codes épreuves	Session 1	Coeff	Codes épreuves	Disp.Assid.	Coeff	MCC Alternatives	Codes épreuves	Session 2	MCC Alternatives	Coeff
235UC07	2UE au choix parmi 4	BLOC												
235UD01	Histoire générale Antique	UE	4	235UD01E1	CC Exercices	100%	235UD01E1	Oral	100%	DM	235UD01E2	Oral	DM	100%
235UD02	Histoire générale Médiévale	UE	4	235UD02E1	CC Exercices	100%	235UD02E1	Oral	100%	DM	235UD02E2	Oral	DM	100%
235UD03	Histoire générale Moderne	UE	4	235UD03E1	CC Exercices	100%	235UD03E1	Oral	100%	DM	235UD03E2	Oral	DM	100%
235UD04	Histoire générale Contemporaine	UE	4	235UD04E1	CC Exercices	100%	235UD04E1	Oral	100%	DM	235UD04E2	Oral	DM	100%
235UD17	Patrimoine 1 (antique)	UE	3	235UD17C1	CC Exercices	100%	235UD17E1	Oral	100%	DM	235UD17E2	Oral	DM	100%
235UD18	Patrimoine 2 (médiéval)	UE	3	235UD18C1	CC Exercices	100%	235UD18E1	Oral	100%	DM	235UD18E2	Oral	DM	100%
235UD19	Patrimoine 3 (moderne)	UE	3	235UD19C1	CC Exercices	100%	235UD19E1	Oral	100%	DM	235UD19E2	Oral	DM	100%
235UD22	Paysage et patrimoine	UE	1	235UD22C1	CC Exercices	100%	235UD22E1	Oral	100%	DM	235UD22E2	Oral	DM	100%
235UD23	Histoire des institutions culturelles	UE	2	235UD23C1	CC Exercices	100%	235UD23E1	Oral	100%	DM	235UD23E2	Oral	DM	100%
235UD30	Aspects organisationnels et techniques de la médiation	UE	2	235UD30C1	CC Exercices	100%	235UD30E1	Oral	100%	DM	235UD30E2	Oral	DM	100%
235UD31	Théorie et outils de la médiation	UE	4	235UD31C1	CC Exercices	100%	235UD31E1	Oral	100%	DM	235UD31E2	Oral	DM	100%
235UD32	Contenu scientifique et mobilisation de terrain	UE	2	235UD32C1	CC Exercices	100%	235UD32E1	Oral	100%	DM	235UD32E2	Oral	DM	100%
235UD33	Connaissance des dispositifs culturels et territoriaux	UE	2	235UD33C1	CC Exercices	100%	235UD33E1	Oral	100%	DM	235UD33E2	Oral	DM	100%
235UL02	Langue étrangère : anglais	UE	2	235UL02C1	CC Exercices	100%	235UL02E1	Oral	100%	DM	235UL02E2	Oral	DM	100%
235UP02	Projet tutoré multimédia	UE	8	235UP02C1	CC Exercices	100%	235UP02E1	Oral	100%	DM	235UP02E2	Oral	DM	100%
235UP03	Stage	UE	20	235UP03C1	Oral	100%								