

Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences

Ces modalités s'appliquent aux étudiants bénéficiant d'un régime spécial d'étude (RSE), à l'exception de celles définies pour les UE et ECTS spécifiées dans la décision de la commission annuelle au contrat pédagogique de ces étudiants. Lorsque'il est indiqué "P ou D" pour la forme du contrôle de l'épreuve (colonnes M et T), cela signifie que l'épreuve est prévue en présentiel ("P") et qu'en cas de contexte sanitaire ne permettant pas son organisation sur site, le contrôle sera réalisé à distance ("D"). Pour les éléments pédagogiques dont l'épreuve est indiquée "P ou D", les étudiants seront avertis au moins 15 jours avant le début des épreuves de la modalité qui sera appliquée entre "P" ou "D".

Numéro de semestre (numéroté de S1 à S10, sinon "aucun") : 7-8
 Année : 2020-2021
 Diplôme : Master
 Domaine (le cas échéant) :
 Mention : Géoresources, géorisques, géotechnique
 Parcours type : Géologie appliquée

AB session 2 nel non

code élément	libellé court	nb caractères à entrer	lib long	libellé en anglais	nb caractères à entrer	responsable	nature	nature	crédits	LISTE				CNU	CM	TD	TP	Session 1			Session 2																		
										code liste	libellé long liste	libellé court liste	nature GU					nature per/ban	nature liste	nb choix	C. Terminal	%	C. Continu	session 2 ON	C. Terminal	C. Continu													
VTSGE	S1 Master Géologie		Semestre 1 Master Géoresources, Géorisques, Géotechniques	Semester 1 Master of Applied Geology			SEM	SEM	30	WTSYGE	Liste obligatoire S1 Master Géologie	S1 Master Géologie																											
VTSGE	S2 Master Géologie		Semestre 2 Master Géoresources, Géorisques, Géotechniques	Semester 2 Master of Applied Geology			SEM	SEM	30	WTSYGE	Liste obligatoire S2 Master Géologie	S2 Master Géologie																											
VT70GE	Parcours Géologie S1		Parcours Géoresources, Géorisques, Géotechniques S1	S1 Master of Applied Geology			PAR	PAR	30	WT70GE	Liste obligatoire Parcours Géologie S1	Parcours Géologie S1																											
VT80GE	Parcours Géologie S2		Parcours Géoresources, Géorisques, Géotechniques S2	S2 Master of Applied Geology			PAR	PAR	30	WT80GE	Liste obligatoire Parcours Géologie S2	Parcours Géologie S2																											
VT7TERR	Ecole de terrain		Ecole de terrain	Field geology		Oliver FABRI	UE	UE	6																														
VT7MESOL	Méca sols		Éléments de mécanique des sols	Introduction to soil mechanics - Geotechnics		Jule ALBARIC	UE	UE	6																														
VT7GESUR	Géologie de surface		Géologie de surface	Earth Surface Processes		Vincent BICHET	UE	UE	6																														
VT7GESTR	Géol structurale		Géologie structurale et mécanique des roches	Structural Geology and Rock Mechanics		Oliver FABRI	UE	UE	6																														
VT7HYDRO	Hydrogéol-dyn		Hydrogéologie et hydrodynamique	Hydrogeology and hydrodynamics		Sophie DENIMAL	UE	UE	6																														
VT7GELA	Anglais		Anglais	English		Caroline GOSSELIN	UE	UT	3																														
VT7ECE	Cult. d'ent- Droit		Culture d'entreprise - Droit	Business Awareness - Law		Oliver FABRI	UE	UT	3																														
VT7GEOG	Géomatique et Géostat		Géomatique et Géostatistiques	GIS and geostatistics		Vincent BICHET	UE	UE	3																														
VT7GEOPH	Géophysique appliquée		Géophysique appliquée	Applied Geophysics		Jule ALBARIC	UE	UE	3																														
VT7GEK1	Spé GA1		Spécialisation en Géologie Appliquée	Applied Geology I			GU	GU	6	WT7GEK1	Liste à choix (1)Spé GA1	Spé GA1	x																										
VT7GECN	Géotech construction		Géotechnique de la construction	Engineering Geology		Laurent COLIN	UE	UE	6																														
VT7HYDRO	Hydrogéol-chem		Hydrogéologie-hydrochimie	Hydrogeology and Hydrochemistry		Catherine BERTRAND	UE	UE	6																														
VT7METAL	Métallogénie		Métallogénie	Mineral Deposits Geology		Florent CHOLET	UE	UE	6																														
VT7GESG	Stage		Stage	Stage		Oliver FABRI	UE	STAG	12																														