

MASTER MENTION 3G		
parcours G E O R I S		
S7	GEO0701	Géoressources
	GEO0702	Microscopies
	GEO0703	Risques internes et externes
	GEO0704	Les sols et leur conservation
	GEO0705	Techniques et instrumentation de laboratoire et de terrain
	GEO0706	Observation de la Terre et Risques
	GEO0707	Système d'information géographique (Initiation)
	GEO0708	Anglais scientifique I
	GEO0709	Communication

S8	GEO0801	Dynamique des versants
	GEO0802	Corridors fluviaux
	GEO0803	Hydrologie de surface
	GEO0804	Hydrogéologie et hydrochimie
	GEO0805	Prévision, protection et prévention des risques
	GEO0806	Plan de prévention des risques
	GEO0807	Etudes d'impact
	GEO0808	Camp de terrain - Ecole d'application
	GEO0809	Anglais scientifique II
	GEO0810	Projet ou stage (≥4 semaines)
	GEO0811	Ressources humaines

S9	GEO0901	Anthropisation des sols
	GEO0902	Paléo-anthropisation des sols
	GEO0903	Risques environnementaux
	GEO0904	Géomatique I
	GEO0905	Géomatique II
	GEO0906	Stockage en surface: déchets ménagers, déchets radioactifs à vie courte
	GEO0907	Stockage en profondeur : déchets radioactifs à vie longue, CO2
	GEO0908	Anglais scientifique III
	GEO0909	Projet professionnel

S10	GEO1001	Géomatériaux approfondis
	GEO1002	Sciences du sol approfondies
	GEO1003	Géomorphologie approfondie
	GEO1004	Hydrologie approfondie
	GEO1005	Géomatique approfondie
	GEO1006	Stage de fin d'études laboratoire (≥3mois) ou entreprise (≥5mois)

 Mutualisation avec le parcours AGP