



# EMPLOI DU TEMPS

## 1ère année Master Génie Civil / Option : Géotechnique S1 - 2024/2025



	08h00-09h30	09h35-11h05	11h10-12h40	12h45-14h15	14h20-15h50	15h55-17h25
<b>SAMEDI</b>		Fondation (C) <b>S03</b>	Fondation (TD) <b>S03</b>	GPA (C) <b>S03</b>		
<b>DIMANCHE</b>	ME (C) <b>S20</b>	EGRS 1 (C) <b>S20</b>	EGRS 1 (TP) / SG1 <b>Hall Tech</b>	EGRS 1 (TP) / SG2 <b>Hall Tech</b>		
<b>LUNDI</b>	MMC (C) <b>S20</b>	MMC (TD) <b>S20</b>		ARG (C) <b>S04</b>	PGCOG (C) <b>S04</b>	
<b>MARDI</b>	CP (C) <b>Labo inf 08</b>	CP (TP) <b>Labo inf 08</b>		TS (C) <b>S20</b>	TS (TD) <b>S20</b>	
<b>MERCREDI</b>			ATT (C) <b>S1 Bib</b>	MSA (C) <b>S1 Bib</b>	MSA (TD) <b>S1 Bib</b>	
<b>JEUDI</b>						

**ATT** : Anglais Technique et Terminologie **MMC** : Mécanique des milieux continus **CP** : Complément de programmation **ARG** : Aléas et risques géotechniques

**ME** : Méthodes expérimentales **GPA** : Géophysique appliquée **TS** : Talus et soutènement **EGRS 1** : Essais géotechniques et Reconnaissance des sites 1

**MSA** : Mécanique des sols avancée

**S1 Bib** : au niveau de la bibliothèque de la Faculté de Technologie