



برنامج التدريس الحضوري للفترة من 29/12/2020 الى 15/12/2020  
**Master : Génie Urbain - Deuxième année S3.**  
**Section N° 2 : Risque Urbain et Résilience. - Année universitaire : 2020-2021.**

	jours	Date	salle	8h 00 - 9h30	9h30 - 11h 00	11h 00 - 12h 30	12h30-14h00	14h 00 - 15h 30	15h 30 - 17h 00
<b>1er SEMAINE</b>	Mardi	15/12/2020	5	OM 3 : Risque technologique / COURS + TD/ Tabbal Nadia				CAF3 : Rôles des acteurs urbains dans la gestion des risques majeurs / COURS + TD/ Harsous K	
	Mercredi	16/12/2020	5	CAF3 : Rôles des acteurs urbains dans la gestion des risques majeurs / COURS + TD/ / Harsous K				Séminaire ouvert / Mili M + Oudina F / Anphi 2	
	Jeudi	17/12/2020	salles AT	ATELIER 03 : Res: Dokma A / Barbaris					
	Dimanche	20/12/2020	5	CAF3 :Climatologie /COURS + TD/ Houbib H				NCB3 : Risque sismique / COURS + TD/ HAMDOUNE Ali	
	Lundi	21/12/2020	5	NCB3 : Risque sismique / COURS + TD/ HAMDOUNE Ali				Économie urbaine COURS / Barbariss M / Anphi 2	
	<b>2em SEMAINE</b>	Mardi	22/12/2020	salles AT	ATELIER 03 : Res: Dokma A / Barbaris				
Mercredi		23/12/2020	6	OM 3 : Risque technologique / COURS + TD/ Tabbal Nadia				Finances et fiscalité /COURS + TD/	
Jeudi		24/12/2020	6	CAF3 : Rôles des acteurs urbains dans la gestion des risques majeurs / COURS + TD/ Harsous K				OM 3 : Risque technologique / COURS + TD/ Tabbal Nadia	
samedi		26/12/2020	salles AT	ATELIER 03 : Res: Dokma A / Barbaris					
Dimanche		27/12/2020	6	NCB3 : Risque sismique /COURS + TD/ HAMDOUNE Ali				CAF3 :Climatologie / COURS + TD/ Houbib H	
Lundi		28/12/2020	6	CAF3 :Climatologie /COURS + TD/ Houbib H					
Mardi		29/12/2020	salles AT	ATELIER 03 : Res: Dokma A / Barbaris					