



## Planning Examen Janvier – 2020

### 1ère Master Maths A

Date	Horaire	Matière	Local
samedi 8 février 2020	11:00-12:30	Introduction aux systèmes dynamique	S07: SaG1 S09: SbG1 S10: SaG2 S12: SbG2
lundi 10 février 2020	14:00-15:30	Programmation linéaire	
jeudi 13 février 2020	11:00-12:30	Introduction aux processus aléatoires	
samedi 15 février 2020	14:00-15:30	Equations aux différences	
mardi 18 février 2020	11:00-12:30	TIC 2	
jeudi 20 février 2020	12:30-14:00	Théorie des distributions	



## Planning Examen Janvier – 2020

### 1ère Master Maths F

Date	Horaire	Matière	Local
samedi 8 février 2020	11:00-12:30	Introduction aux systèmes dynamique	S13: SaG1 S18: SbG1
lundi 10 février 2020	14:00-15:30	Programmation linéaire	
jeudi 13 février 2020	11:00-12:30	Introduction aux processus aléatoires	
samedi 15 février 2020	14:00-15:30	Equations aux différences	
mardi 18 février 2020	11:00-12:30	TIC 2	
jeudi 20 février 2020	12:30-14:00	Théorie des groupes 1	



## Planning Examen Janvier – 2020

### 1ère Master STIC

Date	Horaire	Matière	Local
samedi 8 février 2020	11:00-12:30	Synthèse d'image	S01: SaG1 S02: SbG1 S03: SaG2 S06: SbG2
lundi 10 février 2020	14:00-15:30	Design graphique et applications multimédia	
mercredi 12 février 2020	12:30-14:00	Réseaux étendus, protocoles et services	
jeudi 13 février 2020	11:00-12:30	Anglais	
samedi 15 février 2020	14:00-15:30	Ingénierie des logiciels	
mardi 18 février 2020	11:00-12:30	Modélisation des applications web	
jeudi 20 février 2020	12:30-14:00	Traitement d'image	