

Planning des examens : Session de Rattrapage

Année Universitaire : 2020-2021

Filière: Enseignement MATHÉMATIQUE

Semestre	Modules	Date	Horaire	Durée	Locale
S2	Analyse 2 : Intégration	23/06/2021	9h-10h30	1h30	13
S2	Analyse 3 : Formule de Taylor,	23/06/2021	11h-12h30	1h30	13
S2	Algèbre 3 : Espaces vectoriels, matrices et	24/06/2021	9h-10h30	1h30	13
S2	Physique 3 : Electrostatique et	24/06/2021	11h-12h30	1h30	13
S2	Physique 4 : Optique	25/06/2021	9h-10h30	1h30	13
S2	Informatique 2 : Algorithmes et	25/06/2021	11h-12h30	1h30	13
S4	Analyse 6 : Calcul intégral et formes	23/06/2021	14h30-16h	1h30	14
S4	Algèbre 5 : Dualité, espaces euclidiens,	23/06/2021	16h30-18h	1h30	14
S4	Analyse numérique 1	24/06/2021	14h30-16h	1h30	14
S4	Probabilités et statistiques	24/06/2021	16h30-18h	1h30	14
S4	Informatique 4 : Algorithmique et	25/06/2021	14h30-16h	1h30	14
S4	Didactique des mathématiques 1	25/06/2021	16h30-18h	1h30	14