

**Calendrier des examens de la session normale printemps**  
**Année Universitaire 2021-2022**  
**Filière : Mathématique**

Semestres	Intitulé du Module	Date	HEURE	Salle
Semestre 2	Analyse 3 : Formule de Taylor, développement limité et Application	10/06/2022	9H ---10H30	Salle 3 & 4
	Informatique 2 : Algorithmes et programmation	10/06/2022	11H ---12H30	Salle 3 & 4
	TICE 2	11/06/2022	11H ---12H30	Salle 10
	Physique 3 : Electrostatique et magnétostatique	13/06/2022	9H ---10H30	Salle 3 & 4
	Physique 4 : Optique	13/06/2022	11H ---12H30	Salle 3 & 4
	Analyse 2 : Intégration	15/06/2022	11H ---12H30	Salle 3 & 4
	Algèbre 3 : Espaces vectoriels, matrices et déterminants	15/06/2022	9H ---10H30	Salle 3 & 4
Semestre 4	Informatique 4 : Algorithmique et structures des données	10/06/2022	14H30 ---16H	Salle 10 & 15
	Didactique des mathématiques 1	10/06/2022	16H30 ---18H	Salle 10 & 15
	Analyse 6 : Calcul intégral et formes différentielles	13/06/2022	14H30 ---16H	Salle 10 & 15
	Algèbre 5 : Dualité, espaces euclidiens, espaces hermitiens	13/06/2022	16H30 ---18H	Salle 10 & 15
	Analyse numérique 1	15/06/2022	14H30 ---16H	Salle 10 & 15
	Probabilités et statistique	15/06/2022	16H30 ---18H	Salle 10 & 15
Semestre 6	Histoire et épistémologie des mathématiques	11/06/2022	9H ---10H30	Salle 10 & 15
	Calcul différentiel	14/06/2022	9H ---10H30	Salle 10 & 15
	Algèbre et géométrie	14/06/2022	11H ---12H30	Salle 10 & 15
	Analyse complexe	16/06/2022	9H ---10H30	Salle 10 & 15
	Didactique des mathématiques 2	16/06/2022	11H ---12H30	Salle 10 & 15