

MASTER 1 MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES 2025 - 2026
Semestre 8 - Session 2
Ce tableau tient lieu de convocation
Ce calendrier d'examen est susceptible de modifications

Dates	UE	Nature	Durée	Horaire	Lieu	Enseignant responsable des surveillances	Matériel autorisé
Lundi, 8 juin 2026	Séries Temporelles 1	Ecrit	2h	14h-16h	S308	S. Jacquot	L'enseignant indiquera le matériel autorisé directement aux étudiants avant l'épreuve.
Mardi, 9 juin 2026	Anglais	Oral	20 minutes Par étudiant	9h-11h	S113	M. Pasquet	Aucun
Mardi, 9 juin 2026	Prise en main logiciel Python et SAS	Ecrit	2* 30 minutes	13h30-15h	S306	D. Chauveau / C. Lucas	Notes de cours manuscrites personnelles.
Mercredi, 10 juin 2026	Modélisation et Calcul Scientifique 2	Ecrit	2h	13h30-15h30	S306	C. Carrère	Notes de cours manuscrites personnelles.
Jeudi, 11 juin 2026	Apprentissage pour l'image	Oral	30 minutes	9h-11h	S308	P. Andreoletti / C. Louchet	L'enseignant indiquera le matériel autorisé directement aux étudiants avant l'épreuve.
Lundi, 15 juin 2026	Statistique et modèle linéaire	Ecrit + Machine	2h	13h30-15h30	ES7	D. Chauveau	Notes de cours et codes faits et distribués en cours.
Mardi, 16 juin 2026	Simulation aléatoire et Monte Carlo	Ecrit + Machine	2h	13h30-15h30	ES7	D. Chauveau	Notes de cours et codes faits et distribués en cours.
Mercredi, 17 juin 2026	Base de données 1	Oral + Machine	20 minutes	14h00-16h00	S201	F. Buro	Aucun
Jeudi, 18 juin 2026	Optimisation	Ecrit	2h	9h30-11h30	S208	T. Haberkorn	Aucun

ATTENTION : RAPPEL tout candidat doit être en possession de sa carte d'étudiant ou à défaut de sa carte d'identité lorsqu'il se présente à un examen.
L'accès à la salle d'examen sera interdit aux candidats qui se présenteront après la communication des sujets.