

| Calendrier général des examens terminaux Session 2 Portail PCI Année universitaire 2025-2026 | | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------|--------|----------------|--|---|----------|--------|----------------|
| M1 Mécanique | | | | | | | | | | |
| | Enseignement | Durée, horaires et type d'épreuve | Effectif | Salle | Surveillant(s) | Enseignement | Durée, horaires et type d'épreuve | Effectif | Salle | Surveillant(s) |
| lundi 4 mai 2026 | | | | | | | | | | |
| mardi 5 mai 2026 | | | | | | Simulation Numérique I SPMEC1D M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrit Durée : 1h30 Horaires : 14h-15h30 | 3 | S3 138 | D. CHOI |
| mercredi 6 mai 2026 | | | | | | Mécanique des structures SPMEC1A M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrit Durée : 1h30 Horaires : 14h-15h30 | 3 | S3 136 | P. KARAMIAN |
| jeudi 7 mai 2026 | | | | | | Interaction fluide- structure et EMR SPMEC1F M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrit Durée : 1h30 Horaires : 14h-15h30 | 3 | S3 136 | C. CALVINO |
| vendredi 8 mai 2026 | | | | | | | | | | |
| lundi 11 mai 2026 | | | | | | Mécanique des Structures II SPMEC2A M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrit Durée : 1h30 Horaires : 14h-15h30 | 3 | S3 037 | A. NACRO |
| mardi 12 mai 2026 | Dynamique des Fluides SPMEC1B M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrite Durée : 1h30 Horaires : 10h-11h30 | 3 | S3 136 | N. ABCHA | Simulation Numérique II SPMEC2C M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrit Durée : 1h30 Horaires : 14h-15h30 | 3 | S3 037 | A-C. BENNIS |
| mercredi 13 mai 2026 | | | | | | Modélisation des phénomènes de Transfert thermique SPMEC1C M1 Mécanique | Type d'épreuve : écrite Durée : 1h30 Horaires : 14h30-16h | 3 | S3 136 | N. ABCHA |

* La durée de l'épreuve indiquée ne tient pas compte du temps supplémentaire accordé à des étudiants disposants d'aménagements.

Date : 17/04/2026

La responsable de scolarité adjointe de l'UFR des Sciences Campus 2
Sabrina Moutier

Signature

