

| Dates | Parcours | UE | Nature | Durée | Heure de convocation | Horaire | Lieu/Salle | Enseignant responsable des surveillances |
|---------------------------|---------------------------------|--|-----------------|--------------------------------------|----------------------|-------------|----------------------|--|
| Mardi 9 Décembre 2025 | Maths obj. CAPES | Fondements disciplinaires RSE | écrit | 3h | 30 minutes avant | 9h00-12h00 | Salle P122 | Sandrine GRELLIER |
| | Passerelle | | | 4h (si tiers temps supplémentaire) | | 9h00-13h00 | | |
| Lundi 15 Décembre 2025 | MATHS | Anglais 3 RSE | écrit | 1h | 30 minutes avant | 9h00-10h00 | S308 | Morgane AUGRIS |
| | Passerelle | | | 1h20 (si tiers temps supplémentaire) | | 9h00-10h20 | S309 | |
| Mardi 16 Décembre 2025 | MATHS | Topologie RSE | écrit | 2h | 30 minutes avant | 9h00-11h00 | S308 | Nawfal EL HAGE HASSAN |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 9h00-11h40 | S309 | |
| Mercredi 17 Décembre 2025 | MATHS | Mesure et Intégration RSE | écrit | 2h | 30 minutes avant | 14h00-16h00 | Amphi S | Luc HILLAIRET |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 14h00-16h40 | S309 | |
| Jeudi 18 Décembre 2025 | MATHS /obj. CAPES / DDMP / CMI | Mesure et Intégration Approfondies + Compléments d'Intégration | écrit | 2h | 30 minutes avant | 14h00-16h00 | Amphi H | Luc HILLAIRET |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 14h00-16h40 | Salle E04 | |
| Vendredi 19 Décembre 2025 | MATHS CMI | Groupes et Applications | écrit | 2h | 30 minutes avant | 14h00-16h00 | Amphi H | Julie DESERTI |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 14h00-16h40 | Salle E04 | |
| Lundi 05 janvier 2026 | CMI | Comptabilité générale | écrit | 2h | 30 minutes avant | 14h30-16h30 | Salle S306 | Delphine OLLIER-GONSIOR |
| Mardi 06 Janvier 2026 | MATHS / obj. CAPES / DDMP / CMI | Topologie Approfondie + Compléments de Topologie | écrit | 2h | 30 minutes avant | 9h00-11h00 | Amphi H | Nawfal EL HAGE HASSAN et Sandrine GRELLIER |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 9h00-11h40 | Salle E04 | |
| Mardi 06 Janvier 2026 | CMI | Programmation impérative et Programmation Orientée Objet | écrit | 2h00 | 30 minutes avant | 14h00-16h00 | Amphi 1 STAPS | Sophie ROBERT |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 14h00-16h40 | Salle 001 STAPS | |
| Mercredi 07 janvier 2026 | DDMP | Mécanique analytique | écrit | 2h | 30 minutes avant | 13h00-15h00 | Amphi H | Samuel GUILLOT |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 13h00-15h40 | Salle E04 | |
| Mercredi 07 janvier 2026 | Tronc commun | Controverses scientifiques | session posters | 2h | 30 minutes avant | 16h00-18h00 | P033 | Florence ABRIBUS et Biagio URSI |
| | Passerelle handicap | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 16h00-18h40 | | |
| Vendredi 09 Janvier 2026 | MATHS CMI | Analyse Numérique réelle RSE | écrit | 3h | 30 minutes avant | 13h30-16h30 | Amphi 3 STAPS | Thomas HABERKORN |
| | Passerelle | | | 4h (si tiers temps supplémentaire) | | 13h30-17h30 | Salle info 107 STAPS | |
| Vendredi 09 Janvier 2026 | DDMP | Ondes électromagnétiques dans les milieux | écrit | 2h | 30 minutes avant | 14h00-16h00 | S208 | Gerald KNELLER |
| | Passerelle | | | 2h40 (si tiers temps supplémentaire) | | 14h00-16h40 | S209 | |

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.