

| Dates | Formation | UE | Nature | Durée | Heure Convocation | Horaires | Lieu/salle | Matériel/Documents autorisés | Enseignant responsable des surveillances |
|------------------------|---|--|--------|--|-------------------|--|--|--|--|
| Voir calendrier UEO | SV | Voir Calendrier UEO | | | | | | | |
| Lundi 27 Avril 2026 | SVT/BOPE/BBS/BBS-Santé/ BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | Contenu des génomes | écrit | 1h30 2h00 | 30 minutes avant | 9h-10h30 9h-11h | Amphi 1 sciences Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L7 | | C. Mura / A. Menuet |
| Lundi 27 Avril 2026 | BBS/BBS-Santé/BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | EC1 :Signalisation cellulaire | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 13h30-14h30 13h30-14h50 | Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L7 | | S. Mortaud |
| Mercredi 29 avril 2026 | BOPE/SVT <i>passerelle</i> | Biologie végétale 1 -Morphologie et reproduction des plantes | écrit | 2h00 2h40 | 30 minutes avant | 9h-11h 9h-11h40 | Salle 103 EGS S207 | | F. Lamblin |
| Mercredi 29 avril 2026 | BBS/BBS-Santé/BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | EC2 : Fondamentaux en pharmacologie | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 11h15-12h15 11h15-12h35 | Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L7 | | A. Pelletier |
| Jeudi 30 avril 2026 | BBS/BBS-Santé/BOPE/ BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | Parasitologie | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 8h-9h00 8h-9h20 | Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L7 | | V. Altemayer |
| Lundi 4 mai 2026 | BOPE/BBS/BBS-Santé / BBS renforcé Chimie/CMI/chimie SV renforcée <i>passerelle</i> | Microbiologie 2 | écrit | 1h30 + 30 mn CC 2h00 + 40 mn CC | 30 minutes avant | 11h-12h30 12h30-13h00 11h-13h 13h-13h40 | Amphi 1 sciences Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L9 | calculatrice type collègue (ni éditrice, ni programmable) | F. Brulé |
| Mardi 5 mai 2026 | BBS/BBS-Santé/BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | UE Biotechnologies 1 : Purification et analyse des molécules biologiques | écrit | 2h00 2h40 | 30 minutes avant | 9h-11h 9h-11h40 | Amphi 3 sciences L7 | | S. Bourgerie |
| Mardi 5 mai 2026 | BOPE/SVT <i>passerelle</i> | Physiologie végétale 2 - Fonctionnement hydrique | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 11h-12h00 11h-12h20 | Salle 103 EGS S208 | | R. Fichot |
| Mardi 5 mai 2026 | BBS/BBS-Santé/BBS renforcé Chimie/SVT <i>passerelle</i> | EC1 : Grandes fonctions animales 2 | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 13h30-14h30 13h30-14h50 | Amphi 2 sciences Amphi 4 sciences L8 | | J-P. Gomez |
| Mardi 5 mai 2026 | BBS/BBS-Santé/BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | EC2 : Neurosciences 2 - Ethologie | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 15h30-16h30 15h30-16h50 | Amphi 2 sciences Amphi 4 sciences L8 | | C. Dubourg |
| Mercredi 6 mai 2026 | BBS/BBS-Santé/BBS renforcé Chimie/SVT <i>passerelle</i> | Immunologie 1 : Les fondamentaux | écrit | 1h30 2h00 | 30 minutes avant | 9h-10h30 9h-11h | Amphi 1 sciences Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L7 | | A. Pelletier |
| Jeudi 7 mai 2026 | BOPE/BBS/BBS-Santé/ BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | Outils de Biologie Moléculaire | écrit | 2h00 2h40 | 30 minutes avant | 9h-11h 9h-11h40 | Amphi 1 sciences Amphi 2 sciences Amphi 4 sciences L7 | calculatrice type collègue (ni éditrice, ni programmable) | F. Brulé |
| Lundi 11 mai 2026 | BOPE/SVT <i>passerelle</i> | Ecologie des communautés | écrit | 2h00 2h40 | 30 minutes avant | 9h-11h 9h-11h40 | Salle 103 EGS S207 | | M. Baude |
| mardi 12 mai 2026 | SVT/BOPE/BBS/BBS-Santé/ BBS renforcé Chimie <i>passerelle</i> | Génétique des populations | écrit | 1h00 1h20 | 30 minutes avant | 10h00-11h00 10h00-11h20 | Amphi 1 sciences Amphi 2 sciences Amphi 3 sciences L7 | calculatrice type collègue (ni éditrice, ni programmable) | S. Bankhead / G. Roux |
| VOIR OSUC | SVT+ ST <i>passerelle</i> | Cartographie Géologique | écrit | 3h 4h | 30 minutes avant | | VOIR OSUC | | Gautier LAURENT |

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,