

Ce tableau tient lieu de convocation

Ce calendrier est susceptible de modifications, voir site <http://www.univ-orleans.fr/fr/sciences-techniques/etudiant/examens-reglementationrse/examens-jurys>

| Dates | UE | Nature | Heure de convocation | Horaire | Durée | Lieu/Salle | Enseignant responsable des surveillances |
|----------------|--|--------|----------------------|----------------|------------|------------------------|--|
| Mardi 16/12 | UE Anglais | Ecrit | 13h15 | 13h30-15h00 | 1h30 | S 210 | E. VINAUGER-TELLIER |
| Lundi 05/01 | UE Immunologie 3 | Ecrit | 09h45 | 10h00-11h30 | 1h30 | <i>Salle 104 EGS</i> | D. TOGBE |
| | | | | si tiers temps | 2h | | |
| Mardi 06/01 | UE Aspects génétiques et épigénétiques des neuropathologies | Ecrit | 13h45 | 14h00-16h00 | 2h | <i>Salle 103 EGS</i> | A. MENUET |
| | | | | si tiers temps | 2h40 | | |
| Jeudi 08/01 | UE Biocatalyse | Ecrit | 7h45 | 8h00-9h00 | 1h | <i>Salle 104 EGS</i> | P. LAFITE |
| | | | | si tiers temps | 1h20 | | |
| | Biocatalyse RSE | Ecrit | 7h45 | 8h00-10h00 | 2h | <i>salle S 210</i> | P. LAFITE |
| | | | | si tiers temps | 2h40 | | |
| Vendredi 09/01 | UE Aspects moléculaires et structuraux de la biologie | Ecrit | 10h00 | 10h15-12h15 | 2h | <i>Salle 104 EGS</i> | M. CADENE |
| | | | | si tiers temps | 2h40 | | |
| | UE Nanomédecine | Ecrit | 13h15 | 13h30-14h30 | 1h | <i>Salle STAPS 111</i> | V. GRIBOVA |
| | | | | si tiers temps | 1h20 | | |
| Lundi 12/01 | UE Thérapies innovantes | Ecrit | 14h45 | 15h00-16h00 | 1h | <i>Salle STAPS 111</i> | C. PICHON |
| | | | | si tiers temps | 1h20 | | |
| | UE OMICS | Ecrit | 10h00 | 10h15-12h15 | 2h | <i>Salle 103 EGS</i> | C. MURA - O. PERCHE |
| | | | | si tiers temps | 2h40 | | |
| Jeudi 15/01 | UE Bioimagerie | Ecrit | 13H15 | 13h30-14h30 | 1h | <i>Salle 103 EGS</i> | J. HAMACEK |
| | | | | si tiers temps | 1h20 | | |
| | UE Projet bibliographique et projet de stage : projet de stage | Oral | 8h45 | 9h-17h | 20 minutes | <i>S 208</i> | D. TOGBE/J. HAMACEK |
| | | | | si tiers temps | 27 min | | |
| Vendredi 16/01 | UE Techniques analyse chimie: applications instrumentales | Ecrit | 8h45 | 9h-10h | 1h | <i>S 208</i> | C. WEST |
| | | | | si tiers temps | 1h20 | | |
| | UE Projet bibliographique et projet de stage: colloque | Oral | 8h30 | 9h-17h | 20 minutes | <i>Amphi Herbrand</i> | D. TOGBE/J. HAMACEK |
| | | | | si tiers temps | 27 min | | |

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.

