

| Jour | Heure | Salle | Cours | Salle |
|--|---------------|----------------|-------------------------------------|---|
| Lundi 11*-18-25/11 2-9-16/12 | 8h - 10h | Amphi ALH | MÉCANIQUE QUANTIQUE Cours | Amphi ALH |
| | 10h15 - 12h15 | F/H/29/009/32 | MÉCANIQUE QUANTIQUE TD (tutorat) | F/H/29/009/32 |
| | 13h30 - 15h30 | | ANGLAIS | |
| | 16h30 - 18h30 | | COURS ALTER-DISCIPLINAIRES | |
| Mardi 12-19-26/11 3-10-17/12 | 8h - 10h | | TRAVAUX PRATIQUES Groupe 1 | OUTILS NUMÉRIQUES & PROGRAMMATION Gr. 1 CBP |
| | 10h15 - 12h15 | | | OUTILS NUMÉRIQUES & PROGRAMMATION Gr. 2 CBP |
| | 13h30 - 15h30 | | TRAVAUX PRATIQUES Groupe 2 | OUTILS NUMÉRIQUES & PROGRAMMATION Gr. 3 CBP |
| | 15h45 - 17h45 | | | OUTILS NUMÉRIQUES & PROGRAMMATION Gr. 4 CBP |
| Mercredi 13-20-27/11 4-11-18/12 | 8h - 10h | G/29/009/32 | MECANIQUE ANALYTIQUE TD | TABLEAU PÉRIODIQUE : PROJET I H |
| | 10h15 - 12h15 | Amphi ALH | MECANIQUE ANALYTIQUE Cours | |
| | 13h30 - 15h30 | Amphi ALH/F/29 | THERMODYNAMIQUE CLASSIQUE | Amphi ALH/F/29 |
| | 15h45 - 17h45 | Amphi ALH | SEMINAIRES & PROFESSIONNALISATION | Amphi ALH |
| Jedi 14-21-28/11 5-12-19/12 | 8h - 10h | E/29/009 | SOLIDES, LIQUIDES, INTERFACES TD | RÉACTIVITE EN CHIMIE ORGANIQUE H |
| | 10h15 - 12h15 | Amphi ALH | SOLIDES, LIQUIDES, INTERFACES Cours | |
| Vendredi 15-22-29/11 6-13-20/12 | 8h - 10h | E/29 | BASES ANALYSE DE DONNEES ET IMAGES | ÉLECTROCHIMIE H |
| | 10h15 - 12h15 | Amphi ALH | | |
| | 13h30 - 15h30 | Amphi ALH | MÉTHODES MATHÉMATIQUES I Cours | Outils MATH. pour la chimie (4h les 15/11 - 29/11 - 13/12 / TD 15h45-17h45 : amphi H + MGN1 I03) Matériaux et nanomatériaux (4h les 22/11 - 6/12 - 20/12) |
| | 15h45 - 17h45 | ALH/009/29 | MÉTHODES MATHÉMATIQUES I TD | |

Vacances Noël du 21 Décembre 2024 au 05 Janvier 2024 inclus

semaine de révision du 06 au 10 janvier 2024 inclus

EXAMENS modules courts S5B et modules longs S5 du 13 au 17 Janvier 2024