

PROJET DE CALENDRIER DES EXAMENS L1 MISIPC
SEMESTRE 1 et 2 - SESSION 2 - Juin 2024
ANNEE UNIVERSITAIRE 2023/2024

| DATE | HEURE | MATHS | DLMI | INFO | DLMP | SPI | PHYSIQUE | CHIMIE | APPRENDRE AUTREMENT |
|-------------------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| LUNDI 17/06//2022 | 09H00/10H30 | Techniques d'expression S1 AMPHI 7 MARQUEZ/LARGEAUD |
| | 11H00/12H30 | Projet professionnel et communication AMPHI 7 MARQUEZ/LARGEAUD |
| | 14h00/15h30 | Calculus 1 AMPHI 7 THOMAS RICHARD | |
| | 16h00/17h30 | Calculus 2 AMPHI 7 Stéphane Seuret | Calculus 2 AMPHI 7 Stéphane Seuret | | Calculus 2 AMPHI 7 Stéphane Seuret |
| MARDI 18/06//2022 | 09H00/10H30 | Optique géométrique AMPHI 7 MOSCOVICI Jacques | | | Optique géométrique AMPHI 7 MOSCOVICI Jacques | |
| | 11H00/12H30 | Mécanique du point 1 NICOLAS FRAY AMPHI 7 | | Calcul Matriciel Cyril Odasso AMPHI 7 | Mécanique du point 1 NICOLAS FRAY AMPHI 7 | Mécanique du point 1 NICOLAS FRAY AMPHI 7 | Mécanique du point 1 NICOLAS FRAY AMPHI 7 | Mécanique du point 1 NICOLAS FRAY AMPHI 7 | |
| | 14h00/15h30 | Mécanique du point 2 Provost AMPHI 7 | | | Mécanique du point 2 Provost AMPHI 7 | |
| | 16h00/17h30 | | | | | | | Réactivité des systèmes chimiques AMPHI 2 LAIK BARHDADI | |
| MERCREDI 19/06//2021 | 09H00/11H00 | | | | | Electronique numérique FRANCK MONMASSON AMPHI 7 | fonction de plusieurs variables Frederica Fanoni AMPHI 7 | Atomes et molécules MARIE-CLAIRE GAZEAU AMPHI 2 | Electronique numérique FRANCK MONMASSON AMPHI 7 |
| | 11H30/13H00 | Arithmétiques et fondements FREDERIC CHARVE AMPHI 7 | | | Arithmétiques et fondements FREDERIC CHARVE AMPHI 7 | Filtres et amplification Cailliez AMPHI 7 | Origine et structure de la Matière GUILLOT/Jolly AMPHI 7 | Origine et structure de la Matière GUILLOT/Jolly AMPHI 7 | |
| | 14h00/15h30 | Algebre linéaire Etienne Sandier AMPHI 7 | Algebre linéaire Etienne Sandier AMPHI 7 | | Algebre linéaire Etienne Sandier AMPHI 7 | | | | |
| JEUDI 20/06//2021 | 09H00/10H30 | ANGLAIS semestre 1 THIERRY LE PAGE AMPHI 1 | | | | ANGLAIS semestre 1 THIERRY LE PAGE AMPHI 1 | | | |
| | 11H00/12H30 | ANGLAIS SEMESTRE 2 THIERRY LE PAGE AMPHI 1 | | | | ANGLAIS SEMESTRE 2 THIERRY LE PAGE AMPHI 1 | | | |
| | 14h30/16h00 | Electrocinétique FRANCK MONMASSON AMPHI 7 | | | Electrocinétique FRANCK MONMASSON AMPHI 7 |
| VENDREDI 21/06/2021 | 9H00/10H30 | Analyse réelle Stephane JAFFARD AMPHI 7 | Analyse réelle Stephane JAFFARD AMPHI 7 | | Analyse réelle Stephane JAFFARD AMPHI 7 | Programmation pour l'ingénieur 1 FRANCK MONMASSON AMPHI 7 | | | Programmation pour l'ingénieur 1 FRANCK MONMASSON AMPHI 7 |
| | 11H00/12H30 | | | | Chimie A. RIOS DE ANDA AMPHI 7 | | Risques Regis Moilleron AMPHI 7 | Chimie A. RIOS DE ANDA AMPHI 7 | |
| | 14h00/15h30 | | | | Mécanique Spatiale WATZKY Alexandre AMPHI 7 | Expérimentation en chimie Marc Presset AMPHI 7 | Mécanique Spatiale WATZKY Alexandre AMPHI 7 | Expérimentation en chimie Marc Presset AMPHI 7 | |

LES TIERS-TEMPS PASSERONT LEURS EPREUVES DANS LA SALLE P1 018

Présentez-vous une heure avant la 1ère épreuve de la matinée et/ou de l'après midi muni(e) de votre carte d'étudiant et d'une pièce d'identité.