

| Emploi du temps Socle commun technologie 1 ING 2025/2026_S2 | | | | | | | | |
|---|---------------|---|--|---|---|---|--|---|
| 0 | Heurs | ST- G01 | ST- G02 | GP | GC- G01 | GC- G02 | GM | ELT |
| D I M A N C H E | 08h00 - 09h30 | Cours Logiciel libres et open sources Amphi 3 | | | | | | |
| | 09h30 - 11h00 | TD Logiciel libres et open sources Z. Betaitia E3.19 | TD Analyse 2 F. Aissaoui E6.2 | TP Thermodynamique Z. Nabti L6.2 | TD Electricié et Magnétisme M. Gouss E6.4 | TD Thermodynamique F. Rouabhia E3.18 | TD Electricié et Magnétisme M. Souadkia E3.26 | |
| | 11h00 - 12h30 | TD Electricié et Magnétisme M. Souadkia E 3.26 | TD Thermodynamique R. Nememcha E3.22 | TD Algèbre 2 F. Aissaoui E6.2 | TD Analyse 2 K. Mekhelfa E3.24 | | TD Thermodynamique F. Rouabhia E3.18 | TD Electricié et Magnétisme M. Gouss E3.19 |
| | 12h30 - 14h00 | | | | | | | |
| | 14h00 - 15h30 | | TD Electricié et Magnétisme M. Gouss E3.19 | | TD Logiciel libres et open sources Z. Betaitia E3.20 | TP Thermodynamique F. Rouabhia L5.7 | | TP Dessin thechnique Attabi E6.2 |
| | 15h30 - 17h00 | | | | | | | |
| L U N D I | 08h00 - 09h30 | Cours Analyse 2 F. Aissaoui Amphi 3 | | | | | | |
| | 09h30 - 11h00 | TP Thermodynamique O. Mehmodi L8.5 | | TD Thermodynamique Z. Nabti E3.14 | | TD Electricié et Magnétisme F. Serradj E3.18 | TD Algèbre 2 S. Badi E6.4 | TD Analyse2 F. Aissaoui E6.2 |
| | 11h00 - 12h30 | TD Thermodynamique E3.14 | TD Analyse 2 Aissaoui F E6.2 | TD Electricié et Magnétisme F. Serradj E3.22 | TP Thermodynqmique M. Affoune L6.2 | TD Algèbre 2 S. Badraoui E3.19 | TP Thermodynamique A. Taibi L8.3 | |
| | 12h30 - 14h00 | | | | | | | |
| | 14h00 - 15h30 | TP Dessin thechnique A. Merabet | TD Logiciel libres et open sources Z. Betaitia E6.1 | TP Dessin thechnique N. Hamlaoui | | TD Logiciel libres et open sources E3.20 | | TD Thermodynamique M. Affoune E3.19 |
| | 15h30 - 17h00 | E6.2 | | E3.18 | | | | |
| M A R D I | 08h00 - 09h30 | Cours Thermodynamique M. Nacef Amphi 3 | | | | | | |
| | 09h30 - 11h00 | | TD Algèbre 2 E3.20 | TD Thermodynamique Z. Nabti E3.19 | TD Thermodynamique Nacef E6.4 | TD Analyse 2 J. Bouressace E3.23 | TD Analyse 2 H. Gueby E6.2 | |
| | 11h00 - 12h30 | | | TD Analyse 2 Aribi E3.14 | TD Analyse 2 K. Mekhelfa E3.23 | TP SG01 /SG02 Electricié et Magnétisme Lab Physique | TD Analyse 2 H. Gueby E6.2 | TD Electricié et Magnétisme M. Gouss E3.20 |
| | 12h30 - 14h00 | TD Analyse 2 Aribi E3.19 | TD Electricié et Magnétisme M. Gouss E3.18 | | | | | TD Thermodynamique M. Affoune E3.22 |
| | 14h00 - 15h30 | | TP Dessin thechnique Dr. Boussaha | TD Analyse 2 Aribi E3.19 | TP Dessin thechnique | | TP Dessin thechnique A. Elaggoune | TD Logiciel libres et open sources E3.22 |
| | 15h30 - 17h00 | | E6.2 | | E3.29 | TD Analyse 2 J. Bouressace E3.20 | E3.31 | |
| M E R C R E D I | 08h00 - 09h30 | Cours Physique 2 F. Serradj Amphi 3 | | | | | | |
| | 09h30 - 11h00 | TD Algèbre 2 S. badi E3.18 | TD Thermodynamique R. Nememcha E3.14 | TD Electricié et Magnétisme F. Serradj E3.19 | TD Thermodynamique Nacef E3.23 | TD Thermodynamique F. Rouabhia E6.4 | TD Logiciel libres et open sources E6.2 | TP Thermodynamique M. Bendjaballah L5.7 |
| | 11h00 - 12h30 | | | | | TD Electricié et Magnétisme F. Serradj E3.20 | | TD Analyse2 F. Aissaoui E3.19 |
| | 12h30 - 14h00 | TD Analyse 2 Aribi E3.19 | | TP SG01 /SG02 Electricié et Magnétisme F. Serradj Lab Physique | TD Electricié et Magnétisme M. Gouss E3.20 | | TD Electricié et Magnétisme M. Souadkia E3.22 | |
| | 14h00 - 15h30 | TP INF2 SG01/SG02 | TP INF2 SG01/SG02 | TP INF2 SG01/SG02 | TP INF2 SG01/SG02 | TP Dessin thechnique Attabi E3.18 | TD Thermodynamique F. Rouabhia E3.19 | TD Algèbre 2 S. Badi E6.2 |
| | 15h30 - 17h00 | TP PH2 SG02/SG01 | TP PH2 SG02/SG01 | | | | | |
| J E U D I | 08h00 - 09h30 | Cours Algèbre 2 Amphi 3 | | | | | | |
| | 09h30 - 11h00 | TD Thermodynamique Belmoukh E3.22 | TP Thermodynamique M. Affoune L8.3 | TD Logiciel libres et open sources E3.18 | TD Algèbre 2 S. Badi E6.2 | TP INF2 SG01 /SG02 | TP INF2 SG01 /SG02 | TP INF2 SG01/SG02 |
| | 11h00 - 12h30 | TD Electricié et Magnétisme M. Souadkia E6.2 | | | TP SG01 /SG02 Electricié et Magnétisme Lab Physique | | | |