Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-BG Section : S01 Semestre : 1

| Jour\Heure | Heure 8h 9h |     |                                    |                    | 10ł               | 1                  |                    | 11h              | 1    |       |                  | 12h                                       | )                |                     | 13h                |                  | 14ł    | 1 |  |    | <b>15</b> l | า               |                        |                                              | 16              | h               |      |  | 17ŀ | า          |       |                  | 18h            |                                       |               |     |
|------------|-------------|-----|------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------------------|------|-------|------------------|-------------------------------------------|------------------|---------------------|--------------------|------------------|--------|---|--|----|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------------------------|-----------------|-----------------|------|--|-----|------------|-------|------------------|----------------|---------------------------------------|---------------|-----|
| Lundi      |             |     |                                    | Séolog<br>ologie ( |                   | érale (<br>ail uni | Gr:2 (G<br>versita | (106)<br>ire Gr  |      |       | TD:0             | ologie d<br>Géologi<br>D:Math<br>ologie d | ie gén<br>némati | iérale C<br>iques C | Gr:1 (B<br>Gr:4 (L | 3205)<br>.5)     |        |   |  |    | E           |                 |                        | ELLU<br>OUI S                                |                 | ` '             |      |  |     | The        | ,     | rnamiq<br>HIHAB  |                | écaniqu<br>SINE                       | ie (I)        |     |
| Mardi      |             |     |                                    |                    |                   |                    |                    |                  |      |       |                  |                                           |                  |                     |                    |                  |        |   |  |    |             |                 |                        |                                              |                 |                 |      |  |     |            |       |                  |                |                                       |               |     |
| Mercredi   |             |     | E                                  |                    | ithéma<br>ALFAO   | •                  | ` '                | Δ.               |      | ı     |                  | ogie et<br>BENY <i>A</i>                  |                  |                     |                    |                  | ≣)     |   |  |    |             |                 |                        |                                              |                 |                 |      |  |     |            |       |                  |                |                                       |               |     |
| Jeudi      |             |     |                                    |                    |                   |                    |                    |                  |      |       |                  |                                           |                  |                     |                    |                  |        |   |  | TD | :Theri      | nodyn<br>Géolog | (G<br>amiqu<br>jie géi | Liaisor<br>206)<br>Ie méd<br>nérale<br>ELLUL | aniqu<br>Gr:4 ( | e Gr:3<br>G205) | (L6) |  |     | T<br>TD:BI | D:Mat | hémati<br>IE CEI | iques<br>LLUL/ | himiqu<br>Gr:2 (L<br>AIRE G<br>anique | 2)<br>r:1 (M) | . , |
| Vendredi   |             |     | Atom                               |                    | e Et Lia<br>UAYA[ |                    |                    | ue (I)           |      |       |                  |                                           |                  | jénéral<br>JD SIH.  |                    |                  |        |   |  |    |             |                 |                        |                                              |                 |                 |      |  |     |            |       |                  |                |                                       |               |     |
| Samedi     |             | TD: | TD:<br>D:BIOI<br>Atomis<br>D:Thern | LOGIE              | Et Liais          | ULAIF<br>son Ch    | RE Gr:4            | 4 (G10<br>e Gr:2 | (T2) | TD:At | tomist<br>:Therr | OLOGI<br>ique Et<br>modyna<br>D:Mathé     | Liaiso<br>amique | on Chir<br>e méca   | mique<br>anique    | Gr:4 (<br>Gr:2 ( | (G106) |   |  |    |             |                 |                        |                                              |                 |                 |      |  |     |            |       |                  |                |                                       |               |     |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-BG Semestre : 1

| Jour\Heure | 8h |    |        | 9h              |                  |                  |                   | 10h                                    | 1                | :      | 11h              |                   |                  |                                      | 121             | h                  |   | 13 | h |  | 14h                                       | 15h                                                                                                  | 16h | 1              | 17h                      |                                   | 18h |
|------------|----|----|--------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|----------------------------------------|------------------|--------|------------------|-------------------|------------------|--------------------------------------|-----------------|--------------------|---|----|---|--|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------|--------------------------|-----------------------------------|-----|
| Lundi      |    |    |        |                 |                  |                  |                   |                                        |                  |        |                  |                   |                  |                                      |                 |                    |   |    |   |  |                                           | aison Chimique (K)<br>AD ASMAE                                                                       |     |                |                          | iques (K)<br>UI RACHIDA           |     |
| Mardi      |    |    |        |                 |                  |                  |                   |                                        |                  |        |                  |                   |                  |                                      |                 |                    |   |    |   |  | (G<br>TD:Thermodynamiqu<br>TD:BIOLOGIE CE | ravail universitaire Gr:7<br>103)<br>Ie mécanique Gr:5 (T1)<br>LLULAIRE Gr:6 (L4)<br>iques Gr:8 (T4) |     | TD:Thermodynar | T8)<br>E CELI<br>nique n | 8)<br>LULAIRE Gr:7 (L:            | 3)  |
| Mercredi   |    | TD | TD:0   | Géolog<br>nodyn | gie gén<br>amiqu | e méc            | Gr:5 (E<br>anique | Gr:7 (0<br>3205)<br>Gr:6 (<br>iire Gr: | T5)              | TD:Ato | omistic          | que Et<br>Séologi | Liaiso<br>e gén  | érale (                              | mique<br>Gr:7 ( | e Gr:8<br>G205)    | Ì |    |   |  |                                           |                                                                                                      |     |                |                          |                                   |     |
| Jeudi      |    |    |        |                 |                  |                  | nbryolo           | ogie (F)<br>O                          | )                |        |                  |                   |                  | énérale<br>JD SIH                    |                 | )                  |   |    |   |  |                                           |                                                                                                      |     |                |                          |                                   |     |
| Vendredi   |    |    |        |                 |                  |                  |                   |                                        |                  |        |                  |                   |                  |                                      |                 |                    |   |    |   |  | E                                         | BIOLOGIE CELLULAIR<br>GUERNAOUI SOUAI                                                                |     | Т              |                          | dynamique mécai<br>CHIHAB YASSINE |     |
| Samedi     |    | TD | :Therr | nodyn<br>:Géolo | amiqu<br>ogie gé | e méc<br>énérale | anique<br>Gr:8 (  | Gr:6 (I<br>Gr:7 (<br>(L8)<br>5 (G20    | T3) <sup>′</sup> |        | Atomis<br>TD:BIC | tique E<br>DLOGI  | t Liais<br>E CEL | iques (<br>son Ch<br>LULA<br>enérale | nimiqu<br>IRE G | ue Gr:!<br>Gr:8 (L |   |    |   |  |                                           |                                                                                                      |     |                |                          |                                   |     |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-BG Section : S03 Semestre : 1

| Jour\Heure | 8h |         | 9h               |                           |                             |                    | 10h             | )     | 1      | .1h                                   |                      |                       | 12ŀ               | 1              |     | 13ł | 1 |  | 14                                                                                                               | h                                   |                | :                      | 15h                             |                         |                | 16   | Sh |                                                |                    | 17h                                   |                                             |                      | 18h    |
|------------|----|---------|------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------|-------|--------|---------------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|----------------|-----|-----|---|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------------|-------------------------|----------------|------|----|------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------|--------|
| Lundi      |    |         |                  |                           |                             |                    |                 |       |        |                                       |                      |                       |                   |                |     |     |   |  | TI                                                                                                               | TD:<br>Méthod:<br>D:Thern<br>D:Atom | nodyna         | de tra<br>T1)<br>mique | vail un<br>L)<br>méca<br>ison C | iversita<br>nique C     | r:9 (T4        | )    | Т  | TD:Méthodo<br>TD:G<br>TD:Atomisti<br>TD:Thermo | éologie<br>ique Et | (T3)<br>e géné<br>Liaiso              | )<br>erale Gr:<br>on Chim                   | 11 (L4)<br>ique Gr:9 | 9 (T1) |
| Mardi      |    |         |                  |                           |                             |                    |                 |       |        |                                       |                      |                       |                   |                |     |     |   |  |                                                                                                                  | Atomis                              | stique E<br>LA |                        | on Ch<br>I AMA                  |                         | (H2)           |      |    | (                                              | -                  |                                       | iérale (F<br>SIHAN                          | ,                    |        |
| Mercredi   |    | ΓD:Métŀ | TD:Géo           | ologie (<br>jie de t<br>) | généra<br>travail (<br>(T7) | le Gr:9<br>univers | (P)<br>itaire C | Sr:10 | TD:Mét | TD:Mai<br>hodolog<br>TD:Gé<br>D:BIOLO | e de tra<br>ologie g | avail uni<br>jénérale | iversita<br>Gr:10 | aire Gr<br>(C) | . , |     |   |  |                                                                                                                  |                                     |                |                        |                                 |                         |                |      |    |                                                |                    |                                       |                                             |                      |        |
| Jeudi      |    |         | BIOLO            |                           | ELLUL<br>OUI S              |                    | (E)             |       |        | Thermo<br>RA                          |                      | que mé<br>NI ABDI     |                   |                |     |     |   |  |                                                                                                                  |                                     |                |                        |                                 |                         |                |      |    |                                                |                    |                                       |                                             |                      |        |
| Vendredi   |    | Histo   | ologie e<br>BENY |                           | ons d'ei<br>A MOH.          |                    |                 | )     |        |                                       |                      | natiques<br>AOUI RA   |                   | Α              |     |     |   |  | TD:Mathématiques G<br>TD:Atomistique Et Liaison Cl<br>(G205)<br>TD:BIOLOGIE CELLULAIR<br>TD:Géologie générale Gr |                                     |                |                        |                                 | on Chii<br>5)<br>ILAIRE | mique<br>Gr:10 | (L5) |    | TD<br>TD:A                                     | :Mathé<br>Atomis   | (G1<br>ématiqu<br>tique Et<br>Gr:10 ( | es Gr:11<br>Liaison (<br>(B205)<br>ue mécai |                      |        |
| Samedi     |    |         |                  |                           |                             |                    |                 |       |        |                                       |                      |                       |                   |                |     |     |   |  |                                                                                                                  |                                     |                |                        |                                 |                         |                |      |    |                                                |                    |                                       |                                             |                      |        |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-MI Section : S01 Semestre : 1

| Jour\Heure | 8h |  | ç    | 9h    |                  |        |                             | 10   | h |  | 11h |        |                                |        | 12h     | 1    |  | 13 | h |  | 14h                                                                           | 1    |       |                 | 15    | h      |                           |      | 10  | 6h             |                                       |                   | 17ŀ  | า      |  |  | 181 | n |
|------------|----|--|------|-------|------------------|--------|-----------------------------|------|---|--|-----|--------|--------------------------------|--------|---------|------|--|----|---|--|-------------------------------------------------------------------------------|------|-------|-----------------|-------|--------|---------------------------|------|-----|----------------|---------------------------------------|-------------------|------|--------|--|--|-----|---|
| Lundi      |    |  | El   |       | LGÈBI<br>ALFAC   |        | (E)<br>ACHID                | Α    |   |  | El  |        | Analyse<br>ANI AE              |        |         | ΞK   |  |    |   |  |                                                                               |      |       |                 |       |        |                           |      |     |                |                                       |                   |      |        |  |  |     |   |
| Mardi      |    |  | Т    | D:Ana | alyse 1          | L Gr:2 | 1 (T2)<br>(B205<br>Gr:3 (L  | 5)   |   |  |     | D:Info | jue du j<br>matiqu<br>nalyse   | e 1 Gr | r:1 (L2 |      |  |    |   |  |                                                                               | CHEN |       | Algèl<br>DIN I  |       |        | lahmo                     | ud   |     |                |                                       |                   |      |        |  |  |     |   |
| Mercredi   |    |  |      |       | ormatic<br>ATORI |        |                             |      |   |  |     |        | nodyna<br>AMRI N               |        | e (H1)  |      |  |    |   |  | TD:                                                                           | Т    | D:ALC | SÈBR<br>jie de  | E 2 G | r:2 (G | (G100<br>103)<br>ersitair | •    | 3   |                |                                       |                   |      |        |  |  |     |   |
| Jeudi      |    |  | TD:T | Therm | odyna            | amique | nt Gr:1<br>e Gr:2<br>3 (T6) | (L8) |   |  |     | TD:A   | nalyse :<br>gèbre :<br>ique du | 1 Gr:2 | (L8)    | (T6) |  |    |   |  |                                                                               |      |       | ınique<br>SLYKI |       |        |                           |      |     |                |                                       |                   |      |        |  |  |     |   |
| Vendredi   |    |  |      |       |                  |        |                             |      |   |  |     |        |                                |        |         |      |  |    |   |  | TD:Thermodynamique<br>TD:ALGÈBRE 2 Gr<br>TD:Méthodologie de travail u<br>(T1) |      |       | Gr:1 (          | (L4)  |        | r:2                       | TD:N | TD: | ALGÈ<br>dologi | atique<br>BRE 2<br>e de tra<br>:1 (G2 | 2 Gr:3<br>avail u | (L8) | itaire |  |  |     |   |
| Samedi     |    |  |      |       |                  |        |                             |      |   |  |     |        |                                |        |         |      |  |    |   |  |                                                                               |      |       |                 |       |        |                           |      |     |                |                                       |                   |      |        |  |  |     |   |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-MI Section : S02 Semestre : 1

| Jour\Heure | 8h |         | 9h     |                                  |               |         | 10      | า    |  | 11h  |         |                                  | 12      | 2h      |  | 13ŀ | ) |  | 14                       | 4h |                            |        | 15h               |        |     | 16h | l    |       |        | 17h           | 1 |          |         | 18h  |  |
|------------|----|---------|--------|----------------------------------|---------------|---------|---------|------|--|------|---------|----------------------------------|---------|---------|--|-----|---|--|--------------------------|----|----------------------------|--------|-------------------|--------|-----|-----|------|-------|--------|---------------|---|----------|---------|------|--|
| Lundi      |    | ΤC      | TD:    | :Algèbre<br>:Analyse<br>anique ( | e 1 Gr:       | 4 (L7)  |         |      |  |      | D:Algèb | e du poi<br>bre 1 Gr<br>atique 1 | r:5 (L1 | 1)      |  |     |   |  |                          |    |                            |        | amique<br>NABIL   | e (H1) |     |     |      |       |        |               |   |          |         |      |  |
| Mardi      |    | CHE     |        | Algèbr<br>DDIN M                 |               |         | hmou    | d    |  | EL A |         | yse 1 (F<br>I ABDE               |         | ALEK    |  |     |   |  |                          |    |                            |        | du poin<br>ANE KI |        |     |     | TD:I | Métho | dologi | e de tr<br>(N |   | ıniversi | taire ( | Sr:5 |  |
| Mercredi   |    | TD:Méth | nodolo |                                  | ravail<br>10) | univers | sitaire | Gr:4 |  | TI   | D:Algèb | itique 1<br>bre 1 Gr<br>BRE 2 0  | r:4 (T  | 5)      |  |     |   |  |                          |    |                            |        | que 1 (<br>KHAL   |        |     |     | TD:I | Métho | dologi | e de tr<br>(L |   | ıniversi | taire ( | Sr:6 |  |
| Jeudi      |    |         |        |                                  |               |         |         |      |  | EL I |         | ÈBRE 2<br>AOUI R                 |         | IDA     |  |     |   |  |                          | TE | ΓD:Info<br>:Therm<br>TD:An | nodyna | amique            | Gr:5   | L5) |     |      |       |        |               |   |          |         |      |  |
| Vendredi   |    |         | D:Thei | nalyse<br>rmodyn<br>GÈBRI        | amiqu         | e Gr:6  | (L4)    |      |  |      | ermody  | e du poi<br>ynamiqu<br>RE 2 Gi   | ue Gr:  | :4 (L6) |  |     |   |  | TD:Analyse 1 Gr:6 (G103) |    |                            |        |                   |        |     |     |      |       |        |               |   |          |         |      |  |
| Samedi     |    |         |        |                                  |               |         |         |      |  |      |         |                                  |         |         |  |     |   |  |                          |    |                            |        |                   |        |     |     |      |       |        |               |   |          |         |      |  |

Session: Automne 2025-2026

Parcours : INFORMATIQUE APPLIQUÉE Section : S01 Semestre : 1

| Jour\Heure 8 | Bh |                | 9     | h                             |         |                 |      | 10h    |   |      | 11h              |         |          |                      | 12h  | 1  |        | 13 | 3h |  | 14h                                          | 1                                                                                 | 5h     |          |         | 16 | jh |         |  | 17ŀ              | 1                                |                     | 1       | L8h |
|--------------|----|----------------|-------|-------------------------------|---------|-----------------|------|--------|---|------|------------------|---------|----------|----------------------|------|----|--------|----|----|--|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|---------|----|----|---------|--|------------------|----------------------------------|---------------------|---------|-----|
| Lundi        |    | TD:Algor<br>TD |       | que et<br>ramma               |         |                 |      |        |   |      | E                |         |          | numéri<br>I RAC      |      | M) |        |    |    |  | TD:Electronique<br>TD:Architecture ordinateu | et for                                                                            | nction | nemen    |         |    |    |         |  |                  |                                  |                     |         |     |
| Mardi        |    |                |       | Alç<br>ELFA                   |         | 1 (C)<br>noussa | ain  |        |   |      |                  |         |          | e 1 (C)<br>JR Moi    |      |    |        |    |    |  | TD:Analy                                     | e et Programmation C 1 G<br>(T7)<br>nalyse 1 Gr:1 (L5)<br>que numérique Gr:2 (L8) |        |          | 3       |    |    | ectroni |  | mériqu           | on 1 Gr::<br>ie Gr:3 (<br>2 (L4) |                     |         |     |
| Mercredi     |    |                |       |                               |         |                 |      |        |   |      |                  |         |          |                      |      |    |        |    |    |  | TD:Algorithmique et                          | (L5)                                                                              |        |          | C 1 Gr: | 2  |    | Algorit |  | e et Pr<br>FAZAZ | -                                | mation (<br>ALID    | C 1 (J) |     |
| Jeudi        |    |                | Pro   | gramm<br>SAT                  |         | Pytho<br>(HALII |      | 3)     |   | Arch | nitecture        |         | (0       | nemer<br>G)<br>ANI K |      |    | ateurs |    |    |  | TD:Méthodologie de                           | (T5)<br>e trav<br>(T7)                                                            | ail un | iversita |         |    | ті | D:Méth  |  |                  |                                  | 3 (T1)<br>universit | aire G  | r:1 |
| Vendredi     |    | TD             | :Arch | ΓD:Alge<br>itecture<br>ordina | e et fo | nction          | neme | nt des | • |      | TD:Pro<br>TD:Arc | hitectu | ire et f |                      | nnem |    |        |    |    |  |                                              |                                                                                   |        |          |         |    |    |         |  |                  |                                  |                     |         |     |
| Samedi       |    |                |       |                               |         |                 |      |        |   |      |                  |         |          |                      |      |    |        |    |    |  |                                              |                                                                                   |        |          |         |    |    |         |  |                  |                                  |                     |         |     |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-PC Section : S01 Semestre : 1

| Jour\Heure 8h | \Heure8h 9h |         |                |                                    | <b>10</b> h      | l                  |          | 11ŀ | 1 |     |                 | 12                 | 2h                                     |                 | :                  | 13h |  | 14 | h |  |  | 15        | 5h     |                |  | 16ł            | 1 |   | 17 | h     |              |       | 18           | h        |  |  |
|---------------|-------------|---------|----------------|------------------------------------|------------------|--------------------|----------|-----|---|-----|-----------------|--------------------|----------------------------------------|-----------------|--------------------|-----|--|----|---|--|--|-----------|--------|----------------|--|----------------|---|---|----|-------|--------------|-------|--------------|----------|--|--|
| Lundi         |             |         |                |                                    |                  |                    |          |     |   |     |                 |                    |                                        |                 |                    |     |  |    |   |  |  |           |        |                |  |                |   |   |    |       |              |       |              |          |  |  |
| Mardi         |             | Т       | D:AN/<br>Therm | que du<br>ALYSE<br>nochim<br>dynam | 1 Gr:<br>nie Gr: | 4 (T9)<br>3 (P10   | )3)      |     |   | 7   | TD:Th<br>TD:AN  | ermo<br>ALYS       | RE 1 (<br>chimie<br>E 1 Gr<br>TIQUE    | Gr:2<br>:3 (G   | (T3)<br>106)       |     |  |    |   |  |  | A<br>BENZ |        | STIQI<br>JR MO |  | )              |   |   |    | Theri | modyr<br>AMR |       |              | L)       |  |  |
| Mercredi      |             |         |                | nique d<br>JTI RC                  |                  |                    |          |     |   |     | ,               | ALGÈ               | BRE 1                                  | (F)             |                    |     |  |    |   |  |  |           |        |                |  |                |   |   |    |       |              |       |              |          |  |  |
| Jeudi         |             | T<br>TD | D:AN/          | odynar<br>ALYSE<br>ÈBRE<br>MISTIC  | 1 Gr:2           | 1 (T4)<br>(P101    | L)       |     |   |     | TD:AN           | ·<br>NALY:<br>ermo | du poin<br>SE 1 G<br>chimie<br>SRE 1 C | r:2 (1<br>Gr:4  | (T2)               | 6)  |  |    |   |  |  | nodolo    | gie de | (T4)           |  |                |   |   |    |       | NALY<br>OUAN |       | (E)<br>JNES: | 6        |  |  |
| Vendredi      |             |         |                |                                    |                  |                    |          |     |   |     |                 |                    |                                        |                 |                    |     |  |    |   |  |  |           |        |                |  | nie (H<br>BDEL | , | И |    |       |              | dolog | Gr:4 (       | ravail ı |  |  |
| Samedi        |             | TD      | :Ther          | dynam<br>mochi<br>MISTIC<br>que du | mie G<br>QUE G   | r:1 (T5<br>r:2 (T4 | 5)<br>4) |     |   | TD: | D:Ther<br>Mécan | mody<br>ique o     | RE 1 (<br>namiqu<br>du poin<br>TIQUE   | ıe Gr<br>t Gr:4 | :2 (T5)<br>4 (P10: |     |  |    |   |  |  |           |        |                |  |                |   |   |    |       |              |       |              |          |  |  |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-PC Section : S02 Semestre : 1

| Jour\Heure 8h |         | 9h                                                               |                               | 10h         |       | 11h                                                                                       | 12h                       | 13h |  | 14h                    | 15h                                                                   | 16h |                  | 17h                                                                            | 18             | 8h |
|---------------|---------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----|--|------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----|------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------|----|
| Lundi         | Т       | TD:Thermochi<br>TD:ALGÈBRE<br>D:Thermodynar<br>Mécanique du      | : 1 Gr:5 (T5)<br>nique Gr:8 ( | (T3)        | TD:Me | éthodologie de travail uni<br>TD:Mécanique du poir<br>TD:Thermochimie (<br>TD:ALGÈBRE 1 G | nt Gr:5 (T4)<br>Gr:8 (T3) |     |  | ATOMIST<br>RAIS        | IQUE (H2)<br>ZAKIA                                                    |     |                  | nodynamique (F<br>AMRI NABIL                                                   | 1)             |    |
| Mardi         |         |                                                                  |                               |             |       |                                                                                           |                           |     |  | TD:ANALÝS<br>TD:ALGÈBR | amique Gr:6 (T2)<br>E 1 Gr:8 (L6)<br>E 1 Gr:7 (L2)<br>nie Gr:5 (P101) |     | TD:AN            | e de travail univ<br>(M)<br>ique du point G<br>ALYSE 1 Gr:6 (<br>MISTIQUE Gr:7 | :8 (L6)<br>T2) | 5  |
| Mercredi      |         |                                                                  |                               |             |       |                                                                                           |                           |     |  |                        | du point (K)<br>ODOUAN                                                |     | TD:ATOM<br>TD:AN | mochimie Gr:6 (<br>IISTIQUE Gr:8 (<br>ALYSE 1 Gr:5 (<br>nodynamique Gr         | G205)<br>L3)   |    |
| Jeudi         | TD<br>T | D:Thermodynar<br>:Mécanique du<br>D:ATOMISTIQ<br>ologie de trava | point Gr:7<br>UE Gr:6 (T1     | (T1)<br>10) | TD:M  | TD:ATOMISTIQUE<br>TD:ALGÈBRE 1 G<br>TD:ANALYSE 1 G<br>éthodologie de travail un           | r:8 (T4)<br>r:7 (T1)      |     |  | ALGÈE                  | RE 1 (I)                                                              |     |                  |                                                                                |                |    |
| Vendredi      |         | Thermochi<br>OUAMMOU A                                           | ` '                           |             |       | ANALYSE 1 (<br>KLILOU MOHAN                                                               | ,                         |     |  |                        |                                                                       |     |                  |                                                                                |                |    |
| Samedi        |         |                                                                  |                               |             |       |                                                                                           |                           |     |  |                        |                                                                       |     |                  |                                                                                |                |    |

Session: Automne 2025-2026

Filière : TC-PC Section : S03 Semestre : 1

| Jour\Heure | 8h |      | 9h                                                                          |                       | 10h           | 11h                                                                                    | 12h                       | 13h |  | 14h |               | 1    | L5h               |   | 1 | 16h | 1 | L7h             |                   | 18h |
|------------|----|------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----|--|-----|---------------|------|-------------------|---|---|-----|---|-----------------|-------------------|-----|
| Lundi      |    |      | ATOMISTIQUE<br>TOUNSADI Hai                                                 |                       |               | Mécanique du poin<br>TOUTI RODOU                                                       |                           |     |  |     | ALC           | SÈBR | E 1 (J)           |   |   |     |   | (L6)            | ail universitaire |     |
| Mardi      |    | TD:M | Thermodynamique<br>D:ATOMISTIQUE (<br>écanique du point<br>D:Thermochimie G | Gr:9 (T1<br>Gr:11 (F  | 0) ´<br>P101) | TD:Thermochimie G<br>TD:Thermodynamique C<br>TD:Mécanique du point<br>TD:ATOMISTIQUE G | Gr:11 (T10)<br>Gr:12 (T8) |     |  |     |               |      |                   |   |   |     |   |                 |                   |     |
| Mercredi   |    |      |                                                                             |                       |               |                                                                                        |                           |     |  |     | Ther<br>KHALD |      | imie (E)<br>HAMME | D |   |     |   | ALYSE<br>JAN YO | 1 (E)<br>DUNESS   |     |
| Jeudi      |    | TD   | Thermodynamique<br>D:Thermochimie Gr.<br>FD:ALGÈBRE 1 Gr<br>TD:ANALYSE 1 Gr | :10 (P10<br>r:11 (L6) | 03)           | TD:Thermodynamique<br>TD:ALGÈBRE 1 Gr:9<br>TD:Thermochimie Gr:1<br>TD:ANALYSE 1 Gr:1   | 9 (B205)<br>11 (G106)     |     |  |     |               |      |                   |   |   |     |   |                 |                   |     |
| Vendredi   |    | TD:  | Mécanique du poir<br>TD:ANALYSE 1 Gr<br>ATOMISTIQUE Gr<br>D:ALGÈBRE 1 Gr:1  | r:11 (T4)<br>r:12 (G1 | 03)           | TD:ALGÈBRE 1 Gr:<br>TD:ANALYSE 1 Gr:9<br>TD:Mécanique du point<br>TD:ATOMISTIQUE G     | 9 (P101)<br>Gr:10 (T2)    |     |  |     |               |      |                   |   |   |     |   |                 |                   |     |
| Samedi     |    |      | ologie de travail uni<br>ologie de travail uni                              |                       |               | Thermodynamiqu<br>AMRI NABIL                                                           |                           |     |  |     |               |      |                   |   |   |     |   |                 |                   |     |