

# Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

## 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*ALLURECHI - Parcours Licence*  
*ALLURE CHIMIE - PORTAIL PC - Semestre 2*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

**LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

| Code              | Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves | Responsable / Commentaire   | ECTS        | Nature de l'épreuve | Coeff.      | Durée |
|-------------------|--|-----------------------------|-------------|---------------------|-------------|-------|
| <b>S-F02-0153</b> | <b>ENSEIGNEMENTS DISCIPLINAIRES</b>                |                             |             |                     |             |       |
| <b>S-U02-1131</b> | <b>UE DE L'ATOME A LA MOLECULE II</b>              | <b>Pierre GUILLET</b>       | <b>2.00</b> |                     | <b>2.00</b> |       |
| S-U02-1131-01     | CC1  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-U02-1131-02     | CC2  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| <b>S-U02-1132</b> | <b>UE MOLECULES ET REACTIVITE II</b>               | <b>Gregory DURAND</b>       | <b>4.00</b> |                     | <b>4.00</b> |       |
| S-U02-1132-01     | CC1  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-U02-1132-02     | CC2  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| <b>S-U02-1133</b> | <b>UE EQUILIBRES ACIDO-BASIQUES</b>                | <b>Delphine CHOQUET</b>     | <b>2.00</b> |                     | <b>2.00</b> |       |
| S-U02-1133-01     | CC1  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-U02-1133-02     | CC2  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| <b>S-U02-1134</b> | <b>UE THERMODYNAMIQUE</b>                          | <b>Gaelle MESGOUZ</b>       | <b>4.00</b> |                     | <b>4.00</b> |       |
| S-U02-1134-01     | CC1  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h30 |
| S-U02-1134-02     | CC2  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h30 |
| <b>S-U02-1156</b> | <b>UE PHYSIQUE EXPERIMENTALE</b>                   |                             | <b>4.00</b> |                     | <b>4.00</b> |       |
| S-E02-1201        | UCE 1 UNITES DU S.I.                               | Olivier LOMBARD             | 2.00        |                     | 2.00        |       |
| S-E02-1201-01     | CC1  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-E02-1201-02     | CC2  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-E02-1202        | UCE 2 OPTIQUE GEOMETRIQUE I                        | Elisabeth POZZO DI BORGIO   | 2.00        |                     | 2.00        |       |
| S-E02-1202-01     | CC1  |                             |             | QCM en ligne        | 0.50        | 00h15 |
| S-E02-1202-02     | CC2  |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-E02-1202-03     | CC3 : épreuve supprimée                            |                             |             |                     |             |       |
| <b>S-U02-1025</b> | <b>DOSAGES</b>                                     | <b>Sandrine PERINO</b>      | <b>3.00</b> |                     | <b>3.00</b> |       |
| S-U02-1025-01     | Exam Dosages                                       |                             |             | écrit               | 0.50        | 01h00 |
| S-U02-1025-02     | TP Dosages   |                             |             | CR TP               | 0.50        | 00h00 |
| <b>S-U02-1136</b> | <b>UE COMPLEXES ET PRECIPITES</b>                  | <b>Raphael PLASSON</b>      | <b>2.00</b> |                     | <b>2.00</b> |       |
| S-U02-1136-01     | CC1  | Enseignement en Flex'Hydrid |             | Rendu en ligne      | 0.25        | 00h00 |
| S-U02-1136-02     | CC2  | Enseignement en Flex'Hydrid |             | écrit               | 0.25        | 00h00 |

## Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

### 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*ALLURECHI - Parcours Licence*  
*ALLURE CHIMIE - PORTAIL PC - Semestre 2*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

**LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

| Code          | Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves           | Responsable / Commentaire   | ECTS | Nature de l'épreuve | Coeff. | Durée |
|---------------|--|-----------------------------|------|---------------------|--------|-------|
| S-U02-1136-03 | CC3  | Enseignement en Flex'Hydrid |      | écrit               | 0.50   | 01h00 |
| S-U02-1137    | UE MATHS II  | Terence BAYEN               | 3.00 |                     | 3.00   |       |
| S-U02-1137-01 | CC1  |                             |      | écrit               | 0.50   | 01h00 |
| S-U02-1137-02 | CC2  |                             |      | écrit               | 0.50   | 01h00 |
| S-F02-0129    | ENSEIGNEMENTS TRANSVERSAUX                                   |                             |      |                     |        |       |
| S-U02-1138    | UE ANGLAIS   | Jean-Luc BOUISSON           | 2.00 |                     | 2.00   |       |
| S-U02-1138-01 | CC1  |                             |      | Ecrit               | 0.50   | 01h00 |
| S-U02-1138-02 | CC2  |                             |      | oral                | 0.50   | 00h15 |
| S-G02-1201    | MOYENNE ALLURE S2A1 + S2A2 = MOYENNE S2 CLASSIQUE            |                             |      |                     |        |       |
| S-T02-0002    | UE ACCOMPAGNEMENT  |                             |      |                     |        |       |
| S-U02-0602    | UE ACCOMPAGNEMENT  |                             | 2.00 |                     |        |       |
| T-E12-0804    | ACCOMPAGNEMENT AU PROJET                                     | Nolwenn PIANEZZA            | 2.00 |                     | 1.00   |       |
| T-E12-0804-01 | UCE Accompagnement au projet L1 STS                          | le 12-05-2021 à 15:00       |      | Ecrit (QCM)         | 1.00   | 01h00 |
| S-E02-0261    | SOUTIEN DISCIPLINAIRE  | Slimane ARHAB               | 2.00 |                     | 1.00   |       |
| S-E02-0261-01 | écrit  |                             |      | écrit               | 1.00   | 00h00 |
| T-E12-0807    | REMISE A NIVEAU EN FRANCAIS                                  | Nolwenn PIANEZZA            | 2.00 |                     | 1.00   |       |
| T-E12-0807-01 | UCE français (UEA) en L1 STS                                 |                             |      | Ecrit               | 1.00   | 00h00 |
| S-L02-0004    | UE DE REMEDIATION ET D'ACCOMPAGNEMENT                        |                             |      |                     |        |       |
| S-U02-9233    | UER MATHEMATIQUES  | Nolwenn PIANEZZA            | 2.00 |                     |        |       |
| S-U02-9233-01 | REMISE A NIVEAU LA1 EN MATHEMATIQUES                         |                             |      | écrit et/ou oral    | 1.00   | 00h00 |
| S-U02-9233-02 | REMISE A NIVEAU LA1 EN MATHEMATIQUES M DESCLAUX : épreuve    |                             |      |                     |        |       |
| S-U02-9234    | UER CHIMIE   | Nolwenn PIANEZZA            | 2.00 |                     |        |       |
| S-U02-9234-01 | REMISE A NIVEAU LA1 EN CHIMIE PHYSIQUE                       |                             |      | écrit et/ou oral    | 1.00   | 00h00 |
| S-U02-9234-02 | REMISE A NIVEAU LA1 EN CHIMIE PHYSIQUE M CHOQUET : épreuve s |                             |      |                     |        |       |
| S-T02-0003    | UE INITIATION A LA BU ET A L OUTIL NUMERIQUE                 |                             |      |                     |        |       |
| T-U15-0021    | INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE                    | Thierry SPRIET              | 1.00 |                     |        |       |
| T-U15-0021-01 | Initiation à la BU et aux outils numériques                  |                             |      | QCM                 | 1.00   | 00h00 |

## Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*ALLURECHI - Parcours Licence*  
*ALLURE CHIMIE - PORTAIL PC - Semestre 2*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

**LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE**

| Code       | Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves | Responsable / Commentaire | ECTS | Nature de l'épreuve | Coeff. | Durée |
|------------|--|---------------------------|------|---------------------|--------|-------|
| S-L02-0102 | UE D'OUVERTURE                                     |                           |      |                     |        |       |
| S-U02-9032 | UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 2             |                           | 2.00 |                     |        |       |