

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

1ère session

Domaine : **SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE**

M1IFL - Parcours Master

M1 : **INGENIERIE FILIERE FRUITS ET LEGUMES (I2FL) - Semestre 2**

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

M1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT

Parcours-type INGENIERIE FILIERE FRUITS ET LEGUMES (IFL)

| Code | Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves | Responsable / Commentaire | ECTS | Nature de l'épreuve | Coeff. | Durée |
|---------------|---|---------------------------|-------|---------------------|--------|-------|
| S-U02-3140 | MORPHOGENESE-PHYSIOLOGIE DU DEVELOPPEMENT DES FRUITS | Huguette SALLANON | 3.00 | | 2.00 | |
| S-U02-3140-01 | LAURI Felicie -CC1 | | | CONTROLE ECRIT | 0.20 | 01h30 |
| S-U02-3140-02 | LAURI Félicie - TP | | | CR TP | 0.30 | 00h00 |
| S-U02-3140-03 | SALLANON Huguette - CM | | | CONTROLE ECRIT | 0.20 | 02h00 |
| S-U02-3140-04 | SALLANON Huguette -TP | | | CR TP | 0.30 | 00h00 |
| S-U02-3314 | CULTURES SOUS SERRES- HORS SOL | Laurent URBAN | 2.00 | | 3.00 | |
| S-U02-3314-01 | URBAN L | | | CONTROLE ECRIT 1 | 1.00 | 01h30 |
| S-U02-3314-02 | URBAN L | | | CONTROLE ECRIT 2 | 1.00 | 01h30 |
| S-U02-3315 | PHYSIOLOGIE POST RECOLTE | Florence CHARLES | 2.00 | | 3.00 | |
| S-U02-3315-01 | CHARLES F | | | CONTROLE ECRIT | 0.35 | 03h00 |
| S-U02-3315-02 | CHARLES F | | | TP | 0.30 | 00h00 |
| S-U02-3315-03 | SALLANON H | | | CONTROLE ECRIT | 0.35 | 02h00 |
| S-U02-3316 | CONTROLE ET GESTION QUALITE | Anne Gaelle MELLOUET | 2.00 | | 2.00 | |
| S-U02-3316-02 | MELLOUET | | | ECRIT | 1.00 | 02h00 |
| S-U02-3317 | TECHNOLOGIES POST-RECOLTE | Florence CHARLES | 2.00 | | 3.00 | |
| S-U02-3317-01 | CHARLES F | | | ECRIT | 1.00 | 02h00 |
| S-U02-3323 | REGLEMENTATION DE LA COMMERCIALISATION FRUITS & LEGUMES | Alexia DESSEMOND | 1.00 | | 1.00 | |
| S-U02-3323-01 | CTIFL | | | Ecrit | 1.00 | 02h00 |
| S-U02-3142 | PROTECTION BIOLOGIQUE INTEGREE ET SANTE DES PLANTES | Florence CHARLES | 3.00 | | 3.00 | |
| S-U02-3142-01 | CC1 | | | Ecrit | 0.60 | 02h00 |
| S-U02-3142-02 | CC2 | | | Ecrit | 0.20 | 01h00 |
| S-U02-3142-03 | CC3 | | | TD | 0.20 | 01h00 |
| S-U02-3324 | LES OUTILS DE LA GESTION DE PROJET, RSE | Florence CHARLES | 1.00 | | 2.00 | |
| S-U02-3324-01 | PROJET RSE - ECRIT | | | PROJET RSE - ECRIT | 1.00 | 00h00 |
| S-U02-3143 | MARKETING ET TECHNIQUES DE VENTE | Florence CHARLES | 2.00 | | 2.00 | |
| S-U02-3143-01 | ECRIT | | | Ecrit | 1.00 | 01h30 |
| S-U02-3322 | SEJOUR EN ENTREPRISE (5H PAR ETUDIANT) | Florence CHARLES | 12.00 | | 1.00 | |

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

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

M1IFL - Parcours Master

M1 : INGENIERIE FILIERE FRUITS ET LEGUMES (I2FL) - Semestre 2

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

M1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT

Parcours-type INGENIERIE FILIERE FRUITS ET LEGUMES (IFL)

| Code | Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves | Responsable / Commentaire | ECTS | Nature de l'épreuve | Coeff. | Durée |
|---------------|--|---------------------------|------|---------------------|--------|-------|
| S-U02-3322-01 | CHARLES F SALLANON H | | | EVALUATION | 1.00 | 00h00 |
| S-A02-0502 | MOYENNE DES UE HORS SEJOUR EN ENTREPRISE | | | | 2.00 | |
| S-G02-0002 | MOYENNE GENERALE S2 | | | | | |