

REGLES COMPENSATION LICENCES 2023-2024

| Mention | Responsables | Niveau | Parcours | compensation semestrielle | compensation annuelle | règle du max entre sessions | Compensation à l'intérieur d'un regroupement cohérent d'Unités d'Enseignement | | | |
|-----------------|--------------------------------|--------|---|---------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|--|------------------------------------|--|
| TEE | Y. Leredde R. Cattin | L1 | TEE | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | F. Gareil F. Mennechet | L2 | CME-SVT | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | E. Oliot | L2 | TEE | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | C. Guilhe-Batiot B. Gibert | L3 | STEE | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | C. Leredde | L3 | GPTP | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | F. Gareil F. Mennechet | L3 | CME-SVT | OUI | OUI | OUI | | | | |
| PHYSIQUE CHIMIE | Laurent Alvarez François Henn | L1 | Portail PCSI | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Coralie Weigel Caroline Clavel | L2 | Physique-Chimie | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Laurent Alvarez François Henn | L3 | Physique-Chimie | OUI | OUI | OUI | | | | |
| INFORMATIQUE | Vincent Boudet | L1 | Portail Informatique | NON | OUI | OUI | | | | |
| | Clémentine Nébut | L2 | Informatique | NON | OUI | OUI | | | | |
| | Anne-Elisabeth Baert | L3 | Informatique | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Simon Descamps, Pierrick Labbé | L1 | Sciences de la vie, Santé, Environnement KINE | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV101V, HAV107B, HAV108B | RCUE 2 : HAV105C, HAV109X, HAT103T, HAV102P, HAL101L | RCUE 3 : HAV210B, HAV201V, HAV204V | RCUE 4 : HAV220X, HAC202C, HAV221B, HAL201LB |
| | Simon Descamps, Pierrick Labbé | L1 | Sciences de la vie, Santé, Environnement | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV101V, HAV107B, HAV108B | RCUE 2 : HAV105C, HAV109X, HAT103T, HAV102P, HAL101L | RCUE 3 : HAV210B, HAV201V, HAV204V | RCUE 4 : HAV220X, HAC202C, HAV221B, HAL201LB |
| | Frédéric Lemoigno | L1 | Sciences de la vie, Santé, Environnement Option Santé | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV101V, HAV107B, HAV108B | RCUE 2 : HAV105C, HAV109X, HAT103T, HAV102P, HAL101L | RCUE 3 : HAV210B, HAV201V, HAV204V | RCUE 4 : HAV220X, HAC202C, HAV221B, HAL201LB |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|----|--|-----|-----|-----|--|--|---|--|
| SCIENCES DE LA VIE | Soazig Guyomarc'h | L1 | Préparation au concours AGRO-VETO - PCAV | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV101V, HAV107B, HAV108B | RCUE 2 : HAV105C, HAV109X, HAT103T, HAV102P, HAL101L | RCUE 3 : HAV210B, HAV201V, HAV204V | RCUE 4 : HAV220X, HAC202C, HAV221B, HAL201LB |
| | Patricia Cucchi Bernard Godelle | L1 | Apprentissage par problème en biologie (APP-BIO) | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV115V, HAV223V, HAV224V. | RCUE 2 : HAV116B, HAV222B | RCUE 3 : HAV111B, HAV117B | RCUE 4 : HAV112C, HAV113P, HAV114X, HAV118T, HAV119L, HAV225B, HAV226C, HAV227L, HAV227B |
| | Bernard Godelle | L2 | Apprentissage par problème en biologie (APP-BIO) | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV321V, HAV322V, HAV325V, HAV323B, HAV324B, HAV430B, HAV433B | RCUE 2 : HAV326B, HAV432B, HAV327H, HAV435B, HAV436H | | |
| | Arnaud Grégoire, Christophe Petit | L2 | Biologie-Ecologie | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV314H, HAV302B, HAV317B, HAV316B, HAV312B, HAV313B | RCUE 2 : HAV319V, HAV304V, HAL301LE | RCUE 3 : HAV408H, HAV407B, HAV416B, HAV409B, HAV410B, HAV424B | RCUE 4 : HAL401LE, HA2P00H |
| | Soazig Guyomarc'h | L2 | Préparation au concours AGRO-VETO - PCAV | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Anne Vincent-Fagot Cyril Rivat Laila Gannoun | L2 | Biologie-Mécanismes du Vivant, parcours: Biochimie, BiPagro, PAN, Mic, BMC, BBB, BioME | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Rachel Cerdan | L3 | Biochimie | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Lien Bach, Laurence Marques | L3 | Parcours Biologie des Plantes pour l'AgroEnvironnement (BiPagro) | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Ian Robbins, Vincent Coulon | L3 | Parcours Biologie Moléculaire et Cellulaire (BMC) | OUI | NON | OUI | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------|---|----|--|-----|-----|-----|--|--|--|--|
| | Marie-Hélène Boyer Yannick Simonin | L3 | Microbiologie | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Ilana Mechaly, Norbert Chauvet | L3 | Parcours Physiologie Animale et Neurosciences (PAN) | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Didier Tusch Lien Bach Sebastien Lainé | L3 | Parcours Biotechnologies-Biotraçabilités- Bioressources (BBB) | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Pascal Chillet | L3 | Parcours Biotechnologies-Métiers de l'Enseignement (BioME) | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Bernard Godelle | L3 | Parcours APP | NON | OUI | OUI | | | | |
| | Pierrick Labbé, Mélanie Debiais- Thibaud, Vincent Girard | L3 | Parcours Biologie Ecologie | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAV530B, HAV513B, HAV504B, HAV521B, HAV512H, HAV522BRCUE 1 : HAV530B, HAV513B, HAV504B, HAV521B, HAV512H, HAV522BRCUE 1 : HAV530B, HAV513B, HAV504B, HAV521B | RCUE 2: HAV641B, HAV617B, HAV606B, HAV619B, HAV621B | | |
| CHIMIE | Clarence Charnay | L1 | Portail PCSI Menu Chimie + PCSI kiné | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Frédéric Lemoigno | L1 | Portail PCSI Menu Chimie Option Santé | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Frédéric Coutrot | L2 | Chimie Générale | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Christelle Dupouy Sonia Cantel | L2 | PréPac | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Valérie Rolland | L3 | SCV | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Steven Le Vot Jean Sebastien Filhol | L3 | SCM | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Francoise Morato | L3 | Prépa DNO Alternance | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Francoise Morato | L3 | Prépa DNO | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | David Théret | L1 | Mathématiques et ses applications Profil OuiSi | OUI | OUI | OUI | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------------------------|----|----------------------------|-----|-----|-----|--|---|--|--|--|
| MATHEMATIQUES | PE Paradan, S. Bessy | L1 | Double Math Info | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAX101X, HAX102X, HAX103X, HAX104X, HAX106X, HAX201X, HAX202X, HAX203X | RCUE 2 : HAI101I, HAI102I, HAI103I, HAI104I, HAI201I, HAI202I, HAI203I | | | |
| | Ioan Badulescu | L1 | CUPGE Maths | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | Vanessa Lleras | L2 | Maths Générales | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | PE Paradan | L2 | Double Math Info | NON | NON | OUI | RCEU 1 : HAX301X, HAX302X, HAX304X, HAX305X, HAX401X, HAX403X, HAX404X, HAX405X, HAX406X | RCUE 2 : HAI301I, HAI302I, HAI303I, HAI304I, HAI401I, HAI402I, HAI403I | | | |
| | Ioan Badulescu | L2 | CUPGE Maths | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | Philippe Castillon | L3 | Maths | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | PE Paradan | L3 | Double Math Info | NON | NON | OUI | RCUE 1 : HAX501X, HAX502X, HAX505X, HAX506X, HAX601X, HAX605X, HAX606X | RUCE 2 : HAI501I, HAI503I, HAI504I, HAI507I, HAI601I, HAI602I, HAI605I, HAI606I | | | |
| PHYSIQUE | Norbert Kern | L1 | Portail PCSI Menu Physique | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | Benoit Rufflé | L1 | CUPGE MATH & PHYSIQUE | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | Sébastien Nanot | L2 | Physique | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | Benoit Rufflé | L3 | CUPGE MATH & PHYSIQUE | OUI | OUI | OUI | | | | | |
| | Laetitia Doyennette et Didier Laux | L3 | PHYSIQUE & SES APPICATIONS | OUI | OUI | OUI | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------|----|---|-----|-----|-----|---|------------------------------|---|---------------------------------------|
| | Jérôme Dorignac | L3 | Physique Fondamentale | OUI | OUI | OUI | | | | |
| MECANIQUE | Vincent Huon | L1 | Portail PCSI Menu STM | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Vincent Huon | L1 | CUPGE Mécanique | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Vincent Huon | L2 | STM | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Loïc Daridon | L2 | CUPGE Mécanique | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Loïc Daridon | L3 | CUPGE Mécanique | OUI | NON | OUI | | | | |
| | Patrick Cañadas | L3 | STM (Sciences et technologie en mécanique) | OUI | NON | OUI | | | | |
| EEA | Jérôme Castellon | L1 | EEA | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Aurore Vicet | L2 | EEA | NON | OUI | OUI | | | | |
| | Frédéric Martinez | L3 | EEA | NON | OUI | OUI | | | | |
| SCIENCES ET TECHNOLOGIES | Nicolas Saby | L3 | SPDMS | NON | NON | OUI | RUCE 1 : HAD501X, HAD502B, HAD503P, HAD504D | RUCE 2 : IAYT505, IAYT506 | RCEU 3 : HAD601X, HAD602I, HAD603D, HAD604L | RUCE 4 : IAYT605, IAYT606, IAYT607 |
| LPRO | Eric Imbert | L3 | EDEN | NON | NON | OUI | | | | |
| | T. Delaunay | L3 | AES | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Fabrice Varoquaux | L3 | EVAPPMT | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | M. George | L3 | CMLC | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | S. Cantel | L3 | PROPAC | OUI | NON | OUI | | | | |
| CPES | Marc Herzlich | L1 | Modélisation et numérique en sciences de la matière | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Marc Herzlich | L1 | Modélisation et numérique en sciences de la vie | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Marc Herzlich | L2 | Modélisation et numérique en sciences de la matière | OUI | OUI | OUI | | | | |
| | Marc Herzlich | L2 | Modélisation et numérique en sciences de la vie | OUI | OUI | OUI | | | | |