

| UGA | | MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|--|------|-----------------------|--|--|---------------------------------|------------------|--------------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------|--------|-------|-------|---------------|
| | | UFR : CHIMIE BIOLOGIE | | | | | | Année universitaire 2021 - 2022 | | | | | | | | | | |
| Année/Domaine/Mention/Parcours-type : M2 STS Génie des Procédés et Bioprocédés Parcours Génie des Procédés pour l'Environnement | | | | | | | Code Diplôme : YAMGDP1 | | | | | Date approbation CFVU : | | | | | | |
| Parcours pédagogique (le cas échéant) : | | | | | | | Code VDI : 166 | | | | | N° de version dans l'accréditation : | | | | | | |
| Responsable de la Formation : Nicolas GONDREXON | | | | | | | Code Etape : YAM2GP | | | | | Formation Initiale/Formation Continue | | | | | | |
| Responsable de l'Année : Angéline VAN DER HEYDEN | | | | | | | Code VET : 211 | | | | | Présentiel | | | | | | |
| Responsable de Parcours : Stéphane BAUP | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE) | Cours mutualisés (le cas échéant) | Code Apogée | Nature de l'UE | ECTS | Coefficient (1) + (2) | CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES | | | | | | | | NOMBRE D'HEURES | | | | Validation NG |
| | | | | | | 1ère session | | | | Session de rattrapage | | | | CM | TD | CM/TD | TP | |
| | | | | | | Contrôle Continu (CC) | Coef. (1) ou % | Examen Terminal (ET) | Coef. (2) ou % | Contrôle Continu: report | Coef. (1) ou % | Examen terminal | Coef. (2) ou % | | | | | |
| SEMESTRE 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anglais (Bloc TC S9) | Tronc commun M2 GDP | YABNXU99 | O | 3 | 1 | Ecrit et/ou Oral (Ecrit et/ou O**) | 40% | O (O**) | 40% | oui | 40% | O (O**) | 40% | 34 | | 34 | | |
| | | | | | | Oral - exposé (O**) | 20% | | oui | 20% | | | 0 | | | | | |
| Outils pour l'ingénieur (Bloc TC S9) | Tronc commun M2 GDP | YAX9PR31 | O | 3 | 1 | ... | | | | | | | | 18 | 21 | 39 | | |
| | | | | | | Valorisation Expérience professionnelle | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Oral)* | 15% | | oui | 15% | | | | | 0 | | |
| | | | | | | Gestion de projet | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Oral)* | 45% | | oui | 45% | | | 21 | | 21 | | |
| | | | | | | Propriété industrielle | ... | | E (E)** | 15% | | | E (E** ou O)** | 15% | 6 | | 6 | |
| Qualité | | | E (E)** | 25% | | | E (E** ou O)** | 25% | 12 | | 12 | | | | | | | |
| Séchage/Refroidissement par humidification (Bloc TC S9) | Tronc commun M2 GDP | YAX9PR32 | O | 3 | 1 | Ecrit - devoir surveillé (DM et/ou Q en ligne)** | 30% | E (E)** | 70% | oui | 30% | E ou O* (O)** | 70% | 18 | 23,5 | 41,5 | | |
| Opérations unitaires de séparation (Bloc parcours S9) | YAM2PF | YAX9PR37 | O | 6 | 2 | | | | | | | | | 36 | 27 | 16 | 79 | |
| | Distillation/Extraction | YAM2FT | | | | Ecrit (Q en ligne)** | 20% | E (DM)** | 40% | oui | 20% | E ou O* (Q en ligne)** | 40% | 24 | 27 | | 51 | |
| | | | | | | Procédés membranaires | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 20% | E (Q en ligne)** | 20% | | | E ou O* (Q en ligne)** | 20% | 12 | | | 12 |
| TP Procédés CFMC | | | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 20% | | oui | 20% | | | | | | 16 | | 16 | | | |
| Traitements des eaux (Bloc parcours S9) | | YAGP9U34 | O | 6 | 2 | | | | | | | | | 31,5 | 25,5 | 24 | 81 | |
| | | | | | | Traitements des eaux | Ecrit (DM et/ou Q en ligne)** | 25% | E (DM)** | 55% | oui | 25% | E ou O* (Q en ligne ou O)** | 55% | 31,5 | 25,5 | | 57 |
| | | | | | | Travaux Pratiques | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 20% | | oui | 20% | | | | | | 24 | 24 |
| Traitements des gaz (Bloc parcours S9) | | YAGP9U35 | O | 6 | 2 | | | | | | | | | 24 | 24 | 32 | 80 | |
| | | | | | | Traitements des gaz | Ecrit (DM et/ou Q en ligne)** | 15% | E (DM)** | 35% | oui | 15% | E ou O* (DM ou O)** | 35% | 15 | 15 | | 30 |
| | | | | | | Pollution de l'air | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 10% | E (DM)** | 15% | oui | 10% | E ou O* (DM ou O)** | 15% | 9 | 9 | 8 | 26 |
| | | | | | | TP Génie de l'Environnement | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 25% | | oui | 25% | | | | | | 24 | 24 |
| Environnement industriel (Bloc parcours S9) | | YAGP9U36 | O | 3 | 1 | | | | | | | | | 16 | 16 | 8 | 40 | |
| | | | | | | Gestion risques/sécurité | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 40% | | oui | 40% | | | 8 | 8 | | 16 | |
| | | | | | | Déchets industriels | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou O)** | 20% | E (Q en ligne)** | 20% | oui | 20% | E ou O* (Q en ligne ou O)** | 20% | 8 | 8 | | 16 |
| | | | | | | TP Eaux CFMC | Ecrit et/ou Oral (DM et/ou Q en ligne)** | 20% | | oui | 20% | | | | | | 8 | 8 |
| Total ECTS / Semestre | | | | 30 | | Total Nbre d'heures | | | | | | | | 143,50 | 171,00 | 80,00 | 394,5 | |
| Commentaires : | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Année/Domaine/Mention/Parcours-type : M2 STS Génie des Procédés et Bioprocédés Parcours Génie des Procédés pour l'Environnement | | | | | | Code Diplôme : YAMGDP1 | | | | Date approbation CFVU : | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|-------------|----------------|------|-----------------------|---|----------------|----------------------|----------------|---------------------------------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----|-------|----|
| Parcours-type : | | | | | | Code VDI :166 | | | | N° de version dans l'accréditation : | | | | | | | |
| Parcours pédagogique (le cas échéant) : | | | | | | Code Etape : YAM2GP | | | | Formation Initiale/Formation Continue | | | | | | | |
| Responsable de la Formation : Nicolas GONDREXON | | | | | | Code VET :211 | | | | Présentiel | | | | | | | |
| Responsable de Parcours : Stéphane BAUP | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE) | Cours mutualisés (le cas échéant) | Code Apogée | Nature de l'UE | ECTS | Coefficient (1) + (2) | CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES | | | | | | | | NOMBRE D'HEURES | | | |
| | | | | | | 1ère session | | | | Session de rattrapage | | | | CM | TD | CM/TD | TP |
| | | | | | | Contrôle Continu (CC) | Coef. (1) ou % | Examen Terminal (ET) | Coef. (2) ou % | Contrôle Continu: report | Coef. (1) ou % | Examen terminal | Coef. (2) ou % | | | | |
| SEMESTRE 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stage | | YAGPXT07 | O | 30 | 10 | ... | | | | | | | | | | | |
| Evaluation tuteur | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Présentation orale | | | | | | Oral - soutenance (O)* | 20% (35%)** | | | | | | | | | | |
| Rapport écrit | | | | | | Ecrit - mémoire | 20% (30%)** | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total ECTS / Semestre | | | | 30 | | Total Nbre d'heures | | | | | | | | | | | |
| Commentaires : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. E : épreuve écrite en présentiel | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O : épreuve orale en présentiel | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. O* : en cas de faible effectif lors de la session 2, un examen oral pourra remplacer l'examen écrit | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. **En cas de circonstances exceptionnelles, pour un enseignement qui aura eu lieu en présentiel et/ou en distanciel, les modalités d'évaluation de la session 1/session 2 seront adaptées et pourront avoir recours au numérique : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (Q en ligne)** : questionnaire en ligne | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (DM)** : devoir maison (24h) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (O)** ou (O*)** : oral par visioconférence | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (E)** : questionnaire en ligne ou devoir maison - 24h : ces modalités seront précisées 15 jours avant la tenue de l'examen | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Un oral téléphonique pourra remplacer le DM, Q en Ligne ou oral par visioconférence si des difficultés très exceptionnelles de connexion ou d'équipement sont rencontrées | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. En cas de circonstances exceptionnelles ne permettant pas la réalisation des TP, stage, projets ou épreuves spécifiques, une dispense pourra être prononcée par l'équipe pédagogique | | | | | | | | | | | | | | | | | |