

Double Licence Economie et Gestion / MIASHS voie Economie - Mathématiques

Mention : Economie Gestion [Licence]

Infos pratiques

- > **Composante** : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > **Ouvert en alternance** : Non
- > **Formation accessible en** : Formation initiale, Formation continue
- > **Lieu d'enseignement** : Nanterre
- > **Campus** : Campus de Nanterre
- > **Durée moyenne de la formation** :
DL1 Mathématiques - Economie : 1030 h
DL2 Mathématiques - Economie : 1167 h
DL3 Mathématiques - Economie : 1132 h

Présentation

Présentation

Cette double Licence, sélective, permet aux étudiants d'être inscrits dès le début du cursus dans deux Licences, afin d'obtenir deux diplômes:

- la Licence Economie et Gestion parcours Economie
- la Licence MIASHS parcours Mathématiques appliquées.

Les + de la formation

En leur apportant des savoir-faire de haut niveau, à la fois en mathématiques appliquées et en économie, cette double Licence forme les étudiants à pouvoir répondre aux enjeux économiques d'aujourd'hui et relever les grands défis de demain que sont la gestion des risques, la prévision et la stratégie économique, le développement économique et le développement durable, l'assurance, le financement public.

Organisation

Cette double Licence est accessible dès le début du premier semestre. C'est une formation sélective, qui fait l'objet d'un vœu spécifique sur Parcoursup.

Stage ou alternance

Stages

- > **Stage**: Facultatif

Admission

Conditions d'admission

Pour une candidature en Licence 1 : parcoursup.fr

Conditions d'accès pour la L2 / L3 : sur avis de la commission pédagogique après examen d'un dossier de candidature à déposer suivant votre situation sur eCandidat : <https://ecandidat.parisnanterre.fr>

Pré-requis et critères de recrutement

Pour une candidature en Licence 1 : parcoursup.fr

Et après

Poursuite d'études

Par l'excellence et la richesse de ses enseignements, la double Licence Economie Gestion / MIAHS voie Economie - Mathématiques permet une poursuite d'études vers des Masters spécialisés, ou des grandes écoles de commerce et d'ingénieurs.

Insertion professionnelle

Que ce soit au niveau Bac+3 ou Bac+5, les débouchés sont nombreux, dans des secteurs d'activité variés, par exemple dans les banques et assurances.

Contact(s)

> **Sylvia Dobyinsky**

Responsable pédagogique
dobyinsk@parisnanterre.fr

> **Olivier Renault**

Responsable pédagogique
o.renault@parisnanterre.fr

> **Xavier Mary**

Responsable pédagogique
xmary@parisnanterre.fr

> **Oum-koulthoum Hamadi**

Contact administratif
okhamadi@parisnanterre.fr

Programme

DL1 Mathématiques - Economie

Semestre 1 Economie

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|----------------------|----|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 13,5 |
| UE Enseignements fondamentaux Economie | UE | | | | | 13,5 |
| 4E1GF101 - Grands problèmes économiques contemporains | EC | 24 | | | | 4,5 |
| 4E1GHFEI - Histoire des faits économiques | EC | 18 | | | | 3 |
| 4E1GF104 - Organisations et management | EC | 18 | | | | 3 |
| 4E1GF103 - Analyse et traitement de l'information économique | EC | 24 | | | | 3 |
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 12 |
| UE Enseignements complémentaires Mathématiques | UE | | | | | 12 |
| 4E1MF101 - MI-Mathématiques S1 | EC | 20 | 40 | | | 6 |
| 4E1MF102 - MI-Informatique S1 | EC | 20 | 40 | | | 6 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques Anglais | UE | | | | | 3 |
| | Enseignement à choix | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K1EAB1P - Anglais B1 | EC | 18 | | | | 3 |
| 4K1EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K1EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Compétences transversales et outils | UE | | | | | 1,5 |
| UE Compétences transversales | UE | | | | | 1,5 |
| 4U1CXMFE - Maîtrise du Français Ecrit | EC | | | | 18 | 1,5 |

Semestre 1 Mathématiques

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|---|----------------------|----|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| Enseignements fondamentaux en Mathématiques | UE | | | | | 15 |
| 4E1MF101 - MI-Mathématiques S1 | EC | 20 | 40 | | | 6 |
| 4E1MF102 - MI-Informatique S1 | EC | 20 | 40 | | | 6 |
| 4E1MF103 - MI-Harmonisation S1 | EC | 10 | 20 | | | 3 |
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 10,5 |
| Enseignements complémentaires en Economie | UE | | | | | 10,5 |
| 4E1GF101 - Grands problèmes économiques contemporains | EC | 24 | | | | 4,5 |
| 4E1GHFEI - Histoire des faits économiques | EC | 18 | | | | 3 |
| 4E1GF104 - Organisations et management | EC | 18 | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques Anglais | UE | | | | | 3 |
| | Enseignement à choix | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K1EAB1P - Anglais B1 | EC | 18 | | | | 3 |
| 4K1EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K1EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Compétences transversales et outils | UE | | | | | 1,5 |
| UE Compétences transversales | UE | | | | | 1,5 |
| 4U1CXMFE - Maîtrise du Français Ecrit | EC | | | | 18 | 1,5 |

Semestre 2 Economie

| Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--------|----|----|----|-----|---------|
|--------|----|----|----|-----|---------|

| | | | | | | |
|--|----|----|----|--|--|-----|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| UE Enseignements fondamentaux Economie | UE | | | | | 15 |
| 4E2GF202 - Grandes fonctions macroéconomiques | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E2GF201 - Acteurs économiques et comportements | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E2GF204 - Entreprise et société | EC | 18 | | | | 3 |
| 4E2GC205 - Introduction aux méthodes et aux outils de l'économie | EC | 18 | | | | 3 |

| | | | | | | |
|--|----|----|------|--|--|---|
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| UE Enseignements complémentaires Mathématiques | UE | | | | | 9 |
| 4E2MF201 - MI-Mathématiques S2 | EC | 22 | 38,5 | | | 6 |
| 4E2MF203 - MI-Algorithmes en Mathématique et mise en oeuvre Informatique | EC | 11 | 22 | | | 3 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|--|----|--|--|---|
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| Anglais | Enseignement à choix | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K2EAB1P - Anglais B1 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K2EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K2EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |

| | | | | | | |
|--|----|--|--|--|----|---|
| UE Projets et expériences de l'étudiant | UE | | | | | 3 |
| 4P2TRECD - Transitions écologiques | EC | | | | 24 | 3 |

Semestre 2 Mathématiques

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|--------|----|------|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| Enseignements fondamentaux en Mathématiques | UE | | | | | 15 |
| 4E2MF201 - MI-Mathématiques S2 | EC | 22 | 38,5 | | | 6 |
| 4E2MF202 - MI-Informatique S2 | EC | 22 | 30 | | | 6 |
| 4E2MF203 - MI-Algorithmes en Mathématique et mise en oeuvre Informatique | EC | 11 | 22 | | | 3 |

| | | | | | | |
|---|----|----|----|--|--|-----|
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| Enseignements complémentaires en Economie | UE | | | | | 9 |
| 4E2GF202 - Grandes fonctions macroéconomiques | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E2GF201 - Acteurs économiques et comportements | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|--|----|--|--|---|
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| Anglais | Enseignement à choix | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K2EAB1P - Anglais B1 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K2EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K2EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |

| | | | | | | |
|--|----|--|--|--|----|---|
| UE Projets et expériences de l'étudiant | UE | | | | | 3 |
| 4P2TRECD - Transitions écologiques | EC | | | | 24 | 3 |

DL2 Mathématiques - Economie

Semestre 3 Economie

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|--------|----|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| UE Enseignements fondamentaux Economie | UE | | | | | 15 |
| 4E3GF303 - Introduction à la politique macroéconomique | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E3GF403 - Marchés et concurrence parfaite | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E3GF301 - Comptabilité générale | EC | 24 | 16 | | | 3 |
| 4E3GC309 - Taxation et redistribution | EC | 18 | | | | 3 |

| | | | | | | |
|--|----|------|----|--|--|------|
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 10,5 |
| UE Enseignements complémentaires Informatiques | UE | | | | | 10,5 |
| 4E3MF301 - MI-analyse et probabilités S3 | EC | 22 | 44 | | | 7,5 |
| 4E3MF302 - MI-Introduction bases de données S3 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--|----|--|--|---|
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques Anglais | UE | | | | | 3 |
| | Enseignement à choix | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K3EAB1P - Anglais B1 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K3EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K3EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |

| | | | | | | |
|---|--------------------------|--|---|--|--|-----|
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 1,5 |
| Projets étudiants S3 | Enseignement transversal | | | | | 1,5 |
| 4E3MISTE - Sensibilisation à la transition écologique | EC | | 4 | | | 1,5 |

Semestre 3 Mathématiques

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|--------|------|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| Enseignements fondamentaux en Mathématiques | UE | | | | | 15 |
| 4E3MF301 - MI-analyse et probabilités S3 | EC | 22 | 44 | | | 7,5 |
| 4E3MF302 - MI-Introduction bases de données S3 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E3MF303 - MI-Algèbre S3 | EC | 16,5 | 33 | | | 4,5 |

| | | | | | | |
|--|----|----|----|--|--|-----|
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| Enseignements complémentaires en Economie | UE | | | | | 9 |
| 4E3GF303 - Introduction à la politique macroéconomique | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E3GF403 - Marchés et concurrence parfaite | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--|----|--|--|---|
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques Anglais | UE | | | | | 3 |
| | Enseignement à choix | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K3EAB1P - Anglais B1 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K3EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K3EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |

| | | | | | | |
|---|--------------------------|--|---|--|--|-----|
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 1,5 |
| Projets étudiants S3 | Enseignement transversal | | | | | 1,5 |
| 4E3MISTE - Sensibilisation à la transition écologique | EC | | 4 | | | 1,5 |

| | | | | | | |
|---|----|--|----|--|---|-----|
| UE Compétences transversales et outils | UE | | | | | 1,5 |
| 4UICNMLM - Compétences numériques : Machines et Logiciels | EC | | 12 | | 6 | 1,5 |

Semestre 4 Economie

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|--------|----|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| UE Enseignements Fondamentaux Economie | UE | | | | | 15 |
| 4E4GF404 - Concurrence imparfaite et interactions stratégiques | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E4GF403 - Macroéconomie ouverte | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E4GF401 - Comptabilité et analyse financière | EC | 24 | 16 | | | 3 |
| 4E4GC407 - Risque et comportements | EC | 18 | | | | 3 |

| | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|---|
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| UE Enseignements Complémentaires Informatiques | UE | | | | | 9 |

| | | | | | | |
|---|-------------------------------|------|------|--|----|--------|
| 4E4MF401 - MI-Analyse et probabilités S4 | EC | 22 | 38,5 | | | 6 |
| 4E4MF402 - MI-Bases des données relationnelles S4 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques Anglais | UE Enseignement à choix | | | | | 3 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K4EAB1P - Anglais B1 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K4EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K4EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 1,5 |
| 4E4MP406 - MI-Atelier dirigé de rédaction mathématique S4 | EC | | 11 | | | 1,5 |
| UE Compétences transversales et outils | UE | | | | | 1,5 |
| 4UPCNWTM - Compétences numériques : Web et Travail collaboratif | EC | | | | 18 | 1,5 |

Semestre 4 Mathématiques

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|---|-------------------------------|------|------|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| Enseignements Fondamentaux en Mathématiques | UE | | | | | 15 |
| 4E4MF401 - MI-Analyse et probabilités S4 | EC | 22 | 38,5 | | | 6 |
| 4E4MF402 - MI-Bases des données relationnelles S4 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E4MF403 - MI-Algèbre et optimisation S4 | EC | 22 | 38,5 | | | 6 |
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| Enseignements Complémentaires en Economie | UE | | | | | 9 |
| 4E4GF404 - Concurrence imparfaite et interactions stratégiques | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E4GF403 - Macroéconomie ouverte | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| UE Compétences Linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques Anglais | UE Enseignement à choix | | | | | 3 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K4EAB1P - Anglais B1 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K4EAB2P - Anglais B2 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K4EAC1P - Anglais C1 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 1,5 |
| UE Projets et expériences de l'étudiant | UE | | | | | 1,5 |
| 4E4MP406 - MI-Atelier dirigé de rédaction mathématique S4 | EC | | 11 | | | 1,5 |
| UE Compétences transversales et outils | UE | | | | | 1,5 |
| 4UPCNWTM - Compétences numériques : Web et Travail collaboratif | EC | | | | 18 | 1,5 |

DL3 Mathématiques - Economie

Semestre 5 Economie

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|---|--------|----|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| UE Enseignements fondamentaux Economie | UE | | | | | 15 |
| 4E5OF501 - Analyse des fluctuations | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E5OF502 - Economie publique | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E5OF503 - Économétrie 1 | EC | 24 | 16 | | | 3 |
| 4E5OC506 - European economics / Economie européenne | EC | 18 | | | | 3 |
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| UE Enseignements complémentaires Mathématiques | UE | | | | | 9 |
| 4E5MF501 - MI-Probabilités S5 | EC | 22 | 38 | | | 6 |

| | | | | | | |
|--|----|------|----|--|---|---|
| 4E5MF502 - MI-Statistiques S5 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| MI-Anglais S5 | EC | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K5EAB1P - MI-Anglais B1 S5 | EC | | 12 | | 6 | 3 |
| 4K5EAB2P - MI-Anglais B2 S5 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K5EAC1P - MI-Anglais C1 S5 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 3 |
| 4E5MP505 - MI-Atelier d'analyse de textes mathématiques S5 | EC | | 11 | | | 3 |

Semestre 5 Mathématiques

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|--------|------|------|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| UE Enseignements fondamentaux Mathématiques | UE | | | | | 15 |
| 4E5MF501 - MI-Probabilités S5 | EC | 22 | 38 | | | 6 |
| 4E5MF502 - MI-Statistiques S5 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E5MF503 - MI-Analyse S5 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E5M509I - MI-SAS S5 | EC | 16,5 | 16,5 | | | 3 |
| UE Enseignements Complémentaires | UE | | | | | 9 |
| UE Enseignements complémentaires Economie | UE | | | | | 9 |
| 4E5OF501 - Analyse des fluctuations | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E5OF502 - Economie publique | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| MI-Anglais S5 | EC | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K5EAB1P - MI-Anglais B1 S5 | EC | | 12 | | 6 | 3 |
| 4K5EAB2P - MI-Anglais B2 S5 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K5EAC1P - MI-Anglais C1 S5 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 3 |
| Projets et expériences de l'étudiant | UE | | | | | 3 |
| 4E5MP505 - MI-Atelier d'analyse de textes mathématiques S5 | EC | | 11 | | | 3 |

Semestre 6 Economie

| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
|--|--------|------|----|----|-----|---------|
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| UE Enseignements fondamentaux Economie | UE | | | | | 15 |
| 4E6OF601 - Théories de la croissance | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E6OF602 - Economie industrielle | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E5OF503 - Économétrie 2 | EC | 24 | 16 | | | 3 |
| 4E6OF604 - Jeux et information | EC | 24 | | | | 3 |
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| UE Enseignements Complémentaires Mathématiques | UE | | | | | 9 |
| 4E6MF601 - MI-Probabilité et simulations S6 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E6MF602 - MI-Statistiques S6 | EC | 22 | 38 | | | 6 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| MI-Anglais S6 | EC | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K6EAB1P - MI-Anglais B1 S6 | EC | | 12 | | 6 | 3 |
| 4K6EAB2P - MI-Anglais B2 S6 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K6EAC1P - MI-Anglais C1 S6 | EC | | 18 | | | 3 |

| | | | | | | |
|--|--------|------|------|----|-----|---------|
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 2 : | | | | | | |
| 4E6MPSTG - Stage | EC | | | | | 3 |
| 4E6MPPRJ - MI-Projet encadré S6 | EC | | 11 | | | 3 |
| Semestre 6 Mathématiques | | | | | | |
| | Nature | CM | TD | TP | EAD | Crédits |
| UE Enseignements fondamentaux | UE | | | | | 15 |
| Enseignements fondamentaux Mathématiques | UE | | | | | 15 |
| 4E6MF601 - MI-Probabilité et simulations S6 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E6MF602 - MI-Statistiques S6 | EC | 22 | 38 | | | 6 |
| 4E6MF603 - MI-Analyse S6 | EC | 16,5 | 22 | | | 3 |
| 4E6M606I - MI-Recherche opérationnelle S6 | EC | 16,5 | 16,5 | | | 3 |
| UE Enseignements complémentaires | UE | | | | | 9 |
| Enseignements complémentaires Economie | UE | | | | | 9 |
| 4E6OF601 - Théories de la croissance | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| 4E6OF602 - Economie industrielle | EC | 30 | 16 | | | 4,5 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| UE Compétences linguistiques | UE | | | | | 3 |
| MI-Anglais S6 | EC | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 3 : | | | | | | |
| 4K6EAB1P - MI-Anglais B1 S6 | EC | | 12 | | 6 | 3 |
| 4K6EAB2P - MI-Anglais B2 S6 | EC | | 18 | | | 3 |
| 4K6EAC1P - MI-Anglais C1 S6 | EC | | 18 | | | 3 |
| UE Projets et expériences de l'étudiant.e | UE | | | | | 3 |
| UE Projets et expérience de l'étudiant | UE | | | | | 3 |
| 1 élément(s) au choix parmi 2 : | | | | | | |
| 4E6MPSTG - Stage | EC | | | | | 3 |
| 4E6MPPRJ - MI-Projet encadré S6 | EC | | 11 | | | 3 |