

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

| Compétence |   | Niveau de la compétence                             |                  | Semestre 1  |                                   |  |           |                                 |  |  |                           |                            |  |                               |                         |  |   |  |   |  | Total  |   |                        |      |                |           |   |
|------------|---|---|------------------|---|-----------------------------------|--|-----------|---------------------------------|--|--|---------------------------|----------------------------|--|-------------------------------|-------------------------|--|---|--|---|--|--|---|------------------------|------|----------------|-----------|---|
| UE         | Description   | Régime étudiant                                     | Régime alternant | SAE 1.01 - Étude des activités et acteurs du transport routier de marchandises en vue de la réponse et de la logistique | SAE 1.02 - Étude de l'entreposage | SAE 1.03 - Étude du fonctionnement d'une organisation de production de | SAE - AOP | R1.01 - Géographie des échanges | R1.02 - Transport routier de marchandises : contexte et techniques | R1.03 - Introduction générale au droit | R1.04 - Economie générale | R1.05 - Logistique globale | R1.06 - Entrepôts et plateformes logistiques | R1.07 - Comptabilité générale | R1.08 - Approche projet | R1.09 - Organisation et responsabilité sociale de l'entreprise (RSE) | R1.10 - Initiation aux outils de la bureautique | R1.11 - Expression, communication et méthodologie de travail universitaire | R1.12 - Anglais professionnel et de communication | R1.13 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication | R1.14 - Calculs mathématiques pour la logistique et le transport | R1.15 - PPP (Projet personnel et professionnel) | Total des coefficients | ECTS | rapport SAE/UE | Total AOP |   |
| UE 1.1     | Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes                                 | Elaborer des solutions de transport multimodal      | Régime étudiant  | 13  |                                   |  | 2         | 3,5                             | 3,5  | 3                                      | 3                         |                            |  |                               |                         |  | 1,5   | 1,5  | 1,5   | 1  | 1,5  | 1   | 36                     | 12   | 0,42           | 2         |   |
|            |   |   | Régime alternant | 15  |                                   |  |           | 3,5                             | 3,5  | 3                                      | 3                         |                            |  |                               |                         |  |   | 1,5  | 1,5   | 1,5  | 1  | 1,5   | 1                      | 36   | 12             | 0,42      | 0 |
| UE 1.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser une opération logistique simple           | Régime étudiant  |   | 10                                |  | 2         |                                 |  |  |                           | 3,5                        | 3,5  |                               |                         |  | 1,5   | 1,5  | 1,5   | 1  | 1,5  | 1   | 27                     | 9    | 0,44           | 2         |   |
|            |   |   | Régime alternant |   | 12                                |  |           |                                 |  |  |                           | 3,5                        | 3,5  |                               |                         |  |   | 1,5  | 1,5   | 1,5  | 1  | 1,5   | 1                      | 27   | 9              | 0,44      | 0 |
| UE 1.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter une activité logistique ou transport simple | Régime étudiant  |   |                                   | 10   | 2         |                                 |  |  |                           |                            |  |                               | 2,75                    | 1,5  | 2,75  | 1,5  | 1,5   | 1,5  | 1  | 1,5   | 1                      | 27   | 9              | 0,44      | 2 |
|            |   |   | Régime alternant |   |                                   | 12   |           |                                 |  |  |                           |                            |  |                               | 2,75                    | 1,5  | 2,75  | 1,5  | 1,5   | 1,5  | 1  | 1,5   | 1                      | 27   | 9              | 0,44      | 0 |
|            |   |   |                  |   |                                   |  |           |                                 |  |  |                           |                            |  |                               |                         |  |   |  |   |  |  |   | 90                     | 30   |                | 6         |   |
|            |   |   |                  |   |                                   |  |           |                                 |  |  |                           |                            |  |                               |                         |  |   |  |   |  |  |   |                        | 90   | 30             |           | 0 |

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

| Compétence  | Niveau de la compétence                             | Régime           | Semestre 1  |   |   |   |                  |                          | Semestre 2 |                                 |                                      |  |  |   |  |  |                |                          |  |                            |                                  |  |   |  |                                    | Total   |                        |      |                |           |
|---|---|------------------|---|---|---|---|------------------|--------------------------|------------|---------------------------------|--------------------------------------|--|--|---|--|--|----------------|--------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|--|---|--|------------------------------------|---|------------------------|------|----------------|-----------|
|   |   |                  | SAE 2.01 - Étude de solutions de transport TRM et/ou Maritime | SAE 2.02 - Étude des activités et acteurs du transport de voyageurs | SAE 2.03 - Filage d'un processus d'achats et gestion des stocks | SAE 2.04 - Proposition d'une offre de produit ou de service | STAGE - Stage S2 | PORTFOLIO - Portfolio S2 | SAE - ADP  | R2.01 - Economie des transports | R2.02 - Calcul de coûts de transport | R2.03 - Transport routier de marchandises : exploitation | R2.04 - Mobilités et transports de personnes | R2.05 - Transport maritime et opérations portuaires | R2.06 - Logistique et commerce international | R2.07 - Introduction à la gestion des stocks et des approvisionnements | R2.08 - Achats | R2.09 - Droit commercial | R2.10 - Marketing et négociation commerciale | R2.11 - Conduite de projet | R2.12 - Utilisation d'un tableur | R2.13 - Expression, communication et méthodologie de travail universitaire | R2.14 - Anglais professionnel et de communication | R2.15 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication | R2.16 - Statistiques et prévisions | R2.17 - PPP (Projet personnel et professionnel) | Total des coefficients | ECTS | rapport SAE/UE | Total ADP |
| UE 2.1<br>Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes                                 | Elaborer des solutions de transport multimodal      | Régime étudiant  | 4   | 3,5   |   |   | 3                | 1                        | 3          | 3,5                             | 2                                    | 2,5  | 2,5  | 4   |  |  |                |                          |  |                            | 1,25                             | 1,25   | 1,25  | 1  | 1,25                               | 1   | 36                     | 12   | 0,40           | 3         |
|   |   | Régime alternant | 5,5   | 3,5   |   |   | 4,5              | 1                        |            | 3,5                             | 2                                    | 2,5  | 2,5  | 4   |  |  |                |                          |  |                            | 1,25                             | 1,25   | 1,25  | 1  | 1,25                               | 1   | 36                     | 12   | 0,40           | 0         |
| UE 2.2<br>Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser une opération logistique simple           | Régime étudiant  |   |   | 3   |   | 3                | 1                        | 3          |                                 |                                      |  |  | 3,5   | 2,5  | 2,5  |                |                          |  | 1,25                       | 1,25                             | 1,25   | 1   | 1,25   | 1                                  | 26  | 9                      | 0,39 | 3              |           |
|   |   | Régime alternant |   |   | 4,5   |   | 4,5              | 1                        |            |                                 |                                      |  |  | 3,5   | 2,5  | 2,5  |                |                          |  | 1,25                       | 1,25                             | 1,25   | 1   | 1,25   | 1                                  | 26  | 9                      | 0,39 | 0              |           |
| UE 2.3<br>Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter une activité logistique ou transport simple | Régime étudiant  | 1   | 2   |   | 3   | 3                | 1                        | 3          |                                 |                                      |  |  |   |  |  | 2,25           | 3,5                      | 2,75   | 1,25                       | 1,25                             | 1,25   | 1   | 1,25   | 1                                  | 29  | 9                      | 0,46 | 3              |           |
|   |   | Régime alternant | 1   | 3,5   |   | 3   | 4,5              | 1                        |            |                                 |                                      |  |  |   |  |  | 2,25           | 3,5                      | 2,75   | 1,25                       | 1,25                             | 1,25   | 1   | 1,25   | 1                                  | 29  | 9                      | 0,46 | 0              |           |
|   |   |                  |   |   |   |   |                  |                          |            |                                 |                                      |  |  |   |  |  |                |                          |  |                            |                                  |  |   |  |                                    | 90  | 30                     |      | 9              |           |
|   |   |                  |   |   |   |   |                  |                          |            |                                 |                                      |  |  |   |  |  |                |                          |  |                            |                                  |  |   |  |                                    | 90  | 30                     |      | 0              |           |

B.U.T. Management de la logistique et des transports

Semestre 3

Parcours Mobilité et supply chain connectées

| Compétence |   | Niveau de la compétence                                    |                  | Semestre 3   |  |           |  |                              |                                       |                          |   |                            |  |  |                                    |                                  |                          |   |                                   |  |                                     |   |  | Total   |   |   |   |                        |      |                |           |      |
|------------|---|--|------------------|--|--|-----------|--|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---|----------------------------|--|--|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------------|--|-------------------------------------|---|--|---|---|---|---|------------------------|------|----------------|-----------|------|
| UE         | Compétence  | Régime étudiant  | Régime alternant | SAE 3.MSCC.01 - Création de services pour les voyageurs dans un environnement connecté | SAE 3.MSCC.02 - Conception de solutions logistiques en approvisionnement et distribution | SAE - AOP | R3.01 - Transports urbains et interurbains de personnes : exploitation | R3.02 - Droit des transports | R3.03 - Transport maritime et fluvial | R3.04 - Transport aérien | R3.05 - Transport routier de marchandises : approfondissement | R3.06 - Gestion financière | R3.07 - Systèmes d'information appliqués | R3.08 - Gestion des stocks et des approvisionnements : approfondissement | R3.09 - Logistique de distribution | R3.10 - Calcul de coûts complets | R3.11 - Démarche qualité | R3.12 - Management de projet et méthodes agiles | R3.13 - Logistique Internationale | R3.14 - Utilisation approfondie d'un tableur | R3.15 - Expression et communication | R3.16 - Anglais professionnel et de communication | R3.17 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication | R3.18 - Probabilités et mathématiques financières | R3.19 - PPP (Projet personnel et professionnel) | R3.MSCC.20 - Initiation au développement d'applications informatiques | R3.MSCC.21 - Innovations technologiques pour la mobilité et la supply chain | Total des coefficients | ECTS | rapport SAE/UE | Total AOP |      |
| UE 3.1     | Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes                                 | Construire un schéma de transport                          | Régime étudiant  | 4  | 6,5  | 4         | 3  | 3,5                          | 2,25                                  | 3                        | 2,25  | 3                          |  |  |                                    |                                  |                          |   |                                   |  | 1                                   | 0,75  | 1  | 0,5   | 1   | 0,25  |   |                        | 36   | 12             | 0,40      | 4    |
|            |   |  | Régime alternant | 6  | 8,5  |           | 3  | 3,5                          | 2,25                                  | 3                        | 2,25  | 3                          |  |  |                                    |                                  |                          |   |                                   |  |                                     | 1   | 0,75   | 1   | 0,5   | 1   | 0,25  |                        |      | 36             | 12        | 0,40 |
| UE 3.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser une opération logistique complexe                | Régime étudiant  |  | 4,5  | 4         |  |                              |                                       |                          |   |                            | 2,5                                      | 3  | 2,5                                |                                  |                          |   |                                   |  | 1                                   | 0,75  | 1  | 0,5   | 1   | 0,25  |   |                        | 21   | 7              | 0,40      | 4    |
|            |   |  | Régime alternant |  | 8,5  |           |  |                              |                                       |                          |   |                            |  | 2,5  | 3                                  | 2,5                              |                          |   |                                   |  |                                     | 1   | 0,75   | 1   | 0,5   | 1   | 0,25  |                        |      | 21             | 7         | 0,40 |
| UE 3.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter une activité logistique ou transport complexe      | Régime étudiant  | 2,25   | 2,25   | 4         |  |                              |                                       |                          |   |                            |  |  |                                    | 2,75                             | 1,75                     | 1,75  | 1,75                              | 1  | 0,75                                | 1   | 0,5  | 1   | 0,25  |   |   | 21                     | 7    | 0,40           | 4         |      |
|            |   |  | Régime alternant | 4,25   | 4,25   |           |  |                              |                                       |                          |   |                            |  |  |                                    |                                  | 2,75                     | 1,75  | 1,75                              | 1,75   | 1                                   | 0,75  | 1  | 0,5   | 1   | 0,25  |   |                        | 21   | 7              | 0,40      | 0    |
| UE 3.4     | Mettre en œuvre les mobilités et la supply chain connectées   | Participer au déploiement des solutions connectées simples | Régime étudiant  | 2,5  | 2,5  |           |  |                              |                                       |                          |   |                            |  |  |                                    |                                  |                          |   |                                   |  | 1                                   | 0,75  | 1  | 0,5   | 1   | 0,25  | 1,25  | 1,25                   | 12   | 4              | 0,42      | 0    |
|            |   |  | Régime alternant | 2,5  | 2,5  |           |  |                              |                                       |                          |   |                            |  |  |                                    |                                  |                          |   |                                   |  |                                     | 1   | 0,75   | 1   | 0,5   | 1   | 0,25  | 1,25                   | 1,25 | 12             | 4         | 0,42 |
|            |   |  |                  | 90   | 30   | 12        |  |                              |                                       |                          |   |                            |  |  |                                    |                                  |                          |   |                                   |  |                                     |   |  |   |   |   | 90  | 30                     | 0    |                |           |      |

**B.U.T. Management de la logistique et des transports**

**Semestre 4 Parcours Mobilité et supply chain connectées**

| UE     | Compétence  | Niveau de la compétence                                    | Régime           | SAE 4. MSCC.01 - Organisation d'acheminements internationaux de marchandises dans un |   |                              |                               | SAE 4. MSCC.02 - Conception de solutions intralogistiques dans un environnement connecté | STAGE - Stage S4 | PORTFOLIO - Portfolio S4 | SAE - AOP | R4                            |                                 |                             |                            |  |                                      |                                     |   |  |                     |   |  |  |                        |      |                |           | Total |    |    |      |      |
|--------|---|--|------------------|--|---|------------------------------|-------------------------------|--|------------------|--------------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--|---------------------|---|--|--|------------------------|------|----------------|-----------|-------|----|----|------|------|
|        |   |  |                  | R4.01 - Droit du travail   | R4.02 - Transport routier de marchandises : affrètement | R4.03 - Douane et logistique | R4.04 - Transport ferroviaire |  |                  |                          |           | R4.05 - Gestion de production | R4.06 - Organisation logistique | R4.07 - Contrôle de gestion | R4.08 - Gestion budgétaire | R4.09 - Techniques quantitatives et recherche opérationnelle : théorie des graphes | R4.10 - Gestion des bases de données | R4.11 - Expression et communication | R4.12 - Anglais professionnel et de communication | R4.13 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication | R4.14 - Statistique | R4.15 - PPP (Projet personnel et professionnel) | R4. MSCC.16 - Développement d'applications informatiques | R4. MSCC.17 - Sécurité numérique et continuité des activités | Total des coefficients | ECTS | rapport SAE/UE | Total AOP |       |    |    |      |      |
| UE 4.1 | Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes                                 | Construire un schéma de transport                          | Régime étudiant  | 3,5  |   | 4                            | 1                             | 6  |                  |                          | 4,25      | 4                             | 4,5                             | 4,25                        |                            |  |                                      |                                     |   | 0,75   | 1                   | 1   | 0,5  | 1  | 0,25                   |      |                |           |       | 36 | 12 | 0,40 | 6    |
|        |   |  | Régime alternant | 9,5  |   | 4                            | 1                             |  |                  |                          |           | 4,25                          | 4                               | 4,5                         | 4,25                       |  |                                      |                                     |   |  | 0,75                | 1   | 1  | 0,5  | 1                      | 0,25 |                |           |       |    | 36 | 12   | 0,40 |
| UE 4.2 | Concevoir et organiser / les opérations d'une chaîne logistique globale                                 | Organiser une opération logistique complexe                | Régime étudiant  |  | 2,5   | 4                            | 1                             | 1  |                  |                          |           |                               |                                 | 4,5                         | 3,5                        |  |                                      |                                     |   | 0,75   | 1                   | 1   | 0,5  | 1  | 0,25                   |      |                |           |       | 21 | 7  | 0,40 | 1    |
|        |   |  | Régime alternant |  | 3,5   | 4                            | 1                             |  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            | 4,5  | 3,5                                  |                                     |   |  |                     | 0,75  | 1  | 1  | 0,5                    | 1    | 0,25           |           |       |    |    | 21   | 7    |
| UE 4.3 | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter une activité logistique ou transport complexe      | Régime étudiant  | 0,5  | 1   | 4                            | 1                             | 2  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            |  | 2,5                                  | 2,5                                 | 3   | 0,75   | 1                   | 1   | 0,5  | 1  | 0,25                   |      |                |           |       | 21 | 7  | 0,40 | 2    |
|        |   |  | Régime alternant | 1,5  | 2   | 4                            | 1                             |  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            |  |                                      | 2,5                                 | 2,5   | 3  | 0,75                | 1   | 1  | 0,5  | 1                      | 0,25 |                |           |       |    | 21 | 7    | 0,40 |
| UE 4.4 | Mettre en œuvre les mobilités et la supply chain connectées   | Participer au déploiement des solutions connectées simples | Régime étudiant  | 1  | 2   | 2                            |                               |  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            |  |                                      |                                     |   | 0,75   | 1                   | 1   | 0,5  | 1  | 0,25                   | 1,25 | 1,25           |           |       | 12 | 4  | 0,42 | 0    |
|        |   |  | Régime alternant | 1  | 2   | 2                            |                               |  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            |  |                                      |                                     |   |  | 0,75                | 1   | 1  | 0,5  | 1                      | 0,25 | 1,25           | 1,25      |       |    | 12 | 4    | 0,42 |
|        |   |  |                  |  |   |                              |                               |  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            |  |                                      |                                     |   |  |                     |   |  | 90   | 30                     |      | 9              |           |       |    |    |      |      |
|        |   |  |                  |  |   |                              |                               |  |                  |                          |           |                               |                                 |                             |                            |  |                                      |                                     |   |  |                     |   |  |  |                        |      |                | 90        | 30    |    | 0  |      |      |

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

### Semestre 5

### Parcours Mobilité et supply chain connectées

| Compétence | Niveau de la compétence   |
|------------|---|
| UE 5.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   |
| UE 5.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international |
| UE 5.4     | Mettre en œuvre les mobilités et la supply chain connectées   |

| SAE 5.MSCC.01 - Optimisation d'une chaîne logistique dans un environnement connecté |
|---|
| 12  |
| 12  |
| 12  |

|   |      |
|---|------|
| R5.01 - Stratégie logistique à l'international  | 3    |
| R5.02 - Gestion des entrepôts : approfondissement                                     | 3,5  |
| R5.03 - Modélisation des processus métiers  | 3,5  |
| R5.04 - Traçabilité et outils de mise en œuvre  | 3    |
| R5.05 - Techniques quantitatives et recherche opérationnelle : programmation linéaire | 3,5  |
| R5.06 - Gestion des ressources humaines   | 3,5  |
| R5.07 - Tableaux de bord dynamiques   | 3,5  |
| R5.08 - Supply chain management   | 2,5  |
| R5.09 - Exploitation des données  | 1    |
| R5.10 - Expression et communication   | 0,75 |
| R5.11 - Anglais professionnel et de communication                                     | 1,25 |
| R5.12 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication                  | 0,5  |
| R5.13 - Optimisation et aide à la décision  | 1,25 |
| R5.14 - PPP (Projet personnel et professionnel)                                       | 0,25 |
| R5.MSCC.15 - Systèmes d'information appliqués : approfondissement                     | 3,25 |
| R5.MSCC.16 - Interrogation de bases de données  | 3,75 |
| R5.MSCC.17 - Interopérabilité dans les supply chains connectées                       | 2,75 |
| R5.MSCC.18 - Simulation des flux  | 3,25 |

|                        |    |    |      |
|------------------------|----|----|------|
| Total des coefficients | 30 | 10 | 0,40 |
| ECTS                   | 30 | 10 | 0,40 |
| rapport SAE/UE         | 30 | 10 | 0,40 |

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

## Parcours Mobilité et supply chain connectées

### Semestre 6

|        | Compétence  | Niveau de la compétence                                      |
|--------|---|--|
| UE 6.2 | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser la chaîne logistique                               |
| UE 6.3 | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter la chaîne logistique                                 |
| UE 6.4 | Mettre en œuvre les mobilités et la supply chain connectées   | Participer au déploiement des solutions connectées complexes |

| SAÉ 6.MSCC.01 - Contribution à un projet de digitalisation de la logistique ou de la mobilité | STAGE - Stage S6 | PORTFOLIO - Portfolio S6 |
|---|------------------|--------------------------|
| 5   | 10               | 1                        |
| 5   | 10               | 1                        |
| 5   | 10               | 1                        |

|   |  |                           |                             |   |  |   |
|---|--|---------------------------|-----------------------------|---|--|---|
| R6.01 - Droit des contrats de prestations logistiques | R6.02 - Qualité Hygiène Sécurité Environnement | R6.03 - Lean et six sigma | R6.04 - Management d'équipe | R6.05 - Anglais professionnel et de communication | R6.MSCC.06 - Appels d'offre de solutions digitales | R6.MSCC.07 - Accompagnement au changement des projets connectés |
| 6   | 6  |                           |                             | 2   |  |   |
|   |  | 6                         | 6                           | 2   |  |   |
|   |  |                           |                             | 2   | 7  | 5   |

|                        |      |      |
|------------------------|------|------|
| Total des coefficients |      |      |
| ECTS                   | 30   | 10   |
| rapport SAE/UE         | 0,53 | 0,53 |

90 30

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

| Compétence |   | Niveau de la compétence |      |
|------------|---|-------------------------|------|
| UE 3.1     | Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes                                 | 4                       | 6,5  |
| UE 3.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | 2,25                    | 2,25 |
| UE 3.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | 2,5                     | 2,5  |
| UE 3.4     | Mettre en œuvre une démarche de développement durable des mobilités et de la supply chain               | 2,5                     | 2,5  |

|  |     |           |
|--|-----|-----------|
| SAE 3. MSCD01 - Création de services pour les voyageurs en adoptant une démarche durable | 4   | SAE - AOP |
| SAE 3. MSCD02 - Conception de solutions logistiques en approvisionnement et distribution | 6,5 | SAE - AOP |
| SAE - AOP  | 4   |           |

## Semestre 3

|   |      |  |
|---|------|--|
| R3.01 - Transports urbains et interurbains de personnes : exploitation      | 3    |  |
| R3.02 - Droit des transports  | 3,5  |  |
| R3.03 - Transport maritime et fluvial                                       | 2,25 |  |
| R3.04 - Transport aérien  | 3    |  |
| R3.05 - Transport routier de marchandises : approfondissement               | 2,25 |  |
| R3.06 - Gestion financière  | 3    |  |
| R3.07 - Systèmes d'information appliqués                                    | 2,5  |  |
| R3.08 - Gestion des stocks et des approvisionnements : approfondissement    | 3    |  |
| R3.09 - Logistique de distribution  | 2,5  |  |
| R3.10 - Calcul de coûts complets  | 2,75 |  |
| R3.11 - Démarche qualité  | 1,75 |  |
| R3.12 - Management de projet et méthodes agiles                             | 1,75 |  |
| R3.13 - Logistique internationale   | 1,75 |  |
| R3.14 - Utilisation approfondie d'un tableur                                | 1    |  |
| R3.15 - Expression et communication   | 0,75 |  |
| R3.16 - Anglais professionnel et de communication                           | 1    |  |
| R3.17 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication        | 0,5  |  |
| R3.18 - Probabilités et mathématiques financières                           | 1    |  |
| R3.19 - PPP (Projet personnel et professionnel)                             | 0,25 |  |
| R3. MSCD 20 - Enjeux généraux de la durabilité                              | 1,25 |  |
| R3. MSCD 21 - Enjeux de la durabilité dans les mobilités et la supply chain | 1,25 |  |

## Parcours Mobilité et supply chain durables

|                        |    |    |      |   |
|------------------------|----|----|------|---|
| Total des coefficients | 36 | 12 | 0,40 | 4 |
| ECTS                   | 21 | 7  | 0,40 | 4 |
| rapport SAE/AE         | 21 | 7  | 0,40 | 4 |
| Total AOP              | 12 | 4  | 0,42 | 0 |

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

| Compétence |   | Niveau de la compétence                               |  |
|------------|---|---|--|
| UE 4.1     | Concevoir une opération de transport de marchandises et/ou de personnes                                 | Construire un schéma de transport                     |  |
| UE 4.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser une opération logistique complexe           |  |
| UE 4.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter une activité logistique ou transport complexe |  |
| UE 4.4     | Mettre en œuvre une démarche de développement durable des mobilités et de la supply chain               | Collaborer à une démarche éco-responsable             |  |

|   |     |     |   |   |   |  |
|---|-----|-----|---|---|---|--|
| SAE 4.MSCD.01 - Organisation d'acheminements internationaux de marchandises en adoptant une | 3,5 |     |   |   |   |  |
| SAE 4.MSCD.02 - Conception de solutions intralogistiques en adoptant une démarche durable   |     | 2,5 | 4 | 1 | 1 |  |
| STAGE - Stage S4  | 4   |     |   |   |   |  |
| PORTFOLIO - Portfolio S4  | 1   |     |   |   |   |  |
| SAE - AOP   | 6   |     |   |   |   |  |

## Semestre 4

## Parcours Mobilité et supply chain durables

|  |      |     |  |     |  |  |
|--|------|-----|--|-----|--|--|
| R4.01 - Droit du travail   | 4,25 |     |  |     |  |  |
| R4.02 - Transport routier de marchandises : affrètement                            | 4    |     |  |     |  |  |
| R4.03 - Douane et logistique   | 4,5  |     |  |     |  |  |
| R4.04 - Transport ferroviaire  | 4,25 |     |  |     |  |  |
| R4.05 - Gestion de production  |      | 4,5 |  |     |  |  |
| R4.06 - Organisation logistique  |      | 3,5 |  |     |  |  |
| R4.07 - Contrôle de gestion  |      |     |  | 2,5 |  |  |
| R4.08 - Gestion budgétaire   |      |     |  | 2,5 |  |  |
| R4.09 - Techniques quantitatives et recherche opérationnelle : théorie des graphes |      |     |  | 3   |  |  |
| R4.10 - Gestion des bases de données   | 0,75 |     |  |     |  |  |
| R4.11 - Expression et communication  | 1    |     |  |     |  |  |
| R4.12 - Anglais professionnel et de communication                                  | 1    |     |  |     |  |  |
| R4.13 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication               | 0,5  |     |  |     |  |  |
| R4.14 - Statistique  | 1    |     |  |     |  |  |
| R4.15 - PPP (Projet personnel et professionnel)                                    | 0,25 |     |  |     |  |  |
| R4.MSCD.16 - Engagements sociétaux et environnementaux                             |      |     |  |     |  |  |

|                        |      |      |      |      |  |  |
|------------------------|------|------|------|------|--|--|
| Total des coefficients | 36   | 21   | 21   | 12   |  |  |
| ECTS                   | 12   | 7    | 7    | 4    |  |  |
| rapport SAE/UE         | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,42 |  |  |
| Total AOP              | 6    | 1    | 2    | 0    |  |  |

90 30

9



## B.U.T. Management de la logistique et des transports

### Semestre 5

### Parcours Mobilité et supply chain durables

| Compétence |   | Niveau de la compétence               |
|------------|---|---------------------------------------|
| UE 5.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser la chaîne logistique        |
| UE 5.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter la chaîne logistique          |
| UE 5.4     | Mettre en œuvre une démarche de développement durable des mobilités et de la supply chain               | Déployer une démarche éco-responsable |

| SAE 5.MSCD.01 - Optimisation d'une chaîne logistique dans une démarche durable |    |
|--|----|
|  | 12 |
|  | 12 |
|  | 12 |

| R5.01 - Stratégie logistique à l'international | R5.02 - Gestion des entrepôts : approfondissement | R5.03 - Modélisation des processus métiers | R5.04 - Traçabilité et outils de mise en œuvre | R5.05 - Techniques quantitatives et recherche opérationnelle : programmation linéaire | R5.06 - Gestion des ressources humaines | R5.07 - Tableaux de bord dynamiques | R5.08 - Supply chain management | R5.09 - Exploitation des données | R5.10 - Expression et communication | R5.11 - Anglais professionnel et de communication | R5.12 - Langue vivante 2, langue professionnelle et de communication | R5.13 - Optimisation et aide à la décision | R5.14 - PPP (Projet personnel et professionnel) | R5.MSCD.15 - Normes et labels environnementaux | R5.MSCD.16 - Études opérationnelles de la durabilité | R5.MSCD.17 - Mesure de la performance des actions éco-responsables |
|--|---|--|--|---|---|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---|--|--|---|--|--|--|
| 3  | 3,5   | 3,5  | 3  |   |   |                                     |                                 | 1                                | 0,75                                | 1,25  | 0,5  | 1,25                                       | 0,25  |  |  |  |
|  |   |  |  | 3,5   | 3,5                                     | 3,5                                 | 2,5                             | 1                                | 0,75                                | 1,25  | 0,5  | 1,25                                       | 0,25  |  |  |  |
|  |   |  |  |   |   |                                     |                                 | 1                                | 0,75                                | 1,25  | 0,5  | 1,25                                       | 0,25  | 3,25   | 6,5  | 3,25   |

| Total des coefficients | ECTS | rapport SAE/UE |
|------------------------|------|----------------|
| 30                     | 10   | 0,40           |
| 30                     | 10   | 0,40           |
| 30                     | 10   | 0,40           |

## B.U.T. Management de la logistique et des transports

## Parcours Mobilité et supply chain durables

### Semestre 6

| Compétence |   | Niveau de la compétence               |
|------------|---|---------------------------------------|
| UE 6.2     | Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale                                   | Organiser la chaîne logistique        |
| UE 6.3     | Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international | Piloter la chaîne logistique          |
| UE 6.4     | Mettre en œuvre une démarche de développement durable des mobilités et de la supply chain               | Déployer une démarche éco-responsable |

| SAÉ 6.MSCD.01 - Contribution à un projet de transition durable de la mobilité et de la supply chain | STAGE - Stage S6 | PORTFOLIO - Portfolio S6 |
|---|------------------|--------------------------|
| 5   | 10               | 1                        |
| 5   | 10               | 1                        |
| 5   | 10               | 1                        |

|   |  |                           |                             |   |   |  |
|---|--|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|
| R6.01 - Droit des contrats de prestations logistiques | R6.02 - Qualité Hygiène Sécurité Environnement | R6.03 - Lean et six sigma | R6.04 - Management d'équipe | R6.05 - Anglais professionnel et de communication | R6.MSCD.06 - Management stratégique durable | R6.MSCD.07 - Accompagnement au changement des projets durables |
| 6   | 6  |                           |                             | 2   |   |  |
|   |  | 6                         | 6                           | 2   |   |  |
|   |  |                           |                             | 2   | 7   | 5  |

|                        |      |                |
|------------------------|------|----------------|
| Total des coefficients | ECTS | rapport SAE/UE |
| 30                     | 10   | 0,53           |
| 30                     | 10   | 0,53           |
| 30                     | 10   | 0,53           |