

| Id Apogée | Libelle | NEL | ECTS | Session 1 | Coeff | Durée | Session 2 | Coeff | Durée |
|-----------------|--|-----|------|---------------|-------|-------|--------------------------|-------|-------|
| | <i>LP MT: SP Développement de véhicules de compétition</i> | | 60 | | | | | | |
| 105UD37 | Sciences | UE | 6 | | | | | | |
| 105UD37A | Remise à niveau Mathématiques & Mécanique | EL | 3 | | | | | | |
| | Mathématiques | | | CC1 C1 | 1,5 | 2h | Pas de seconde session | | |
| | Mécanique | | | CC2 C2 | 1,5 | 2h | Pas de seconde session | | |
| 105UD37B | Capteurs | EL | 1 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC C1 | 1 | | Ecrit E2 | 1 | 2h |
| 105UD37C | Electronique | EL | 2 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 1,2 | | Ecrit E2 | 1,2 | 2h |
| | Travaux Pratiques | | | TP P1 | 0,8 | | Report de note session 1 | | |
| 105UD38 | Mécanique des véhicules de compétition | UE | 12 | | | | | | |
| 105UD38A | Dynamique Véhicule (2 roues/4 roues) | EL | 3 | | | | | | |
| | Auto | | | CC1 C1 | 1,5 | 2h | Ecrit E2 | 3 | 2h |
| | Moto | | | CC2 C2 | 1,5 | 2h | | | |
| 105UD38B | Mécanique Appliquée | EL | 3 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 3 | | Ecrit E2 | 3 | 2h |
| 105UD38C | Mécanismes & Simulation | EL | 2 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 2 | 2h | Ecrit E2 | 2 | 2h |
| 105UD38D | Modeleur Volumique & CAO | EL | 2 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC C1 | 1 | 2h | Ecrit E2 | 1 | 2h |
| | Travaux Pratiques | | | TP P1 | 1 | | Report de note session 1 | | |
| 105UD38E | Caractérisation des Matériaux | EL | 2 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 2 | 2h | Ecrit E2 | 2 | 2h |
| 105UD39 | Exploitation des véhicules de compétition | UE | 15 | | | | | | |
| 105UD39A | Suspensions & Trains Roulants | EL | 7 | | | | | | |
| | Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations) | | | CC* C1 | 5,5 | | Ecrit E2 | 5,5 | 2h |
| | Travaux Pratiques | | | TP P1 | 1,5 | | Report de note session 1 | | |
| 105UD39B | conférences | EL | 0 | | | | | | |
| 105UD39C | Moteur & Boîte de Vitesses | EL | 2 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 2 | 2h | Ecrit E2 | 2 | 1h |
| 105UD39D | Acquisition des Données | EL | 3 | | | | | | |
| | Contrôle Continu (Moyenne de plusieurs évaluations) | | | CC* C1 | 2 | 2h | Ecrit E2 | 2 | 2h |
| | Travaux Pratiques | | | TP P1 | 1 | | Report de note session 1 | | |
| 105UD39E | Mise en Œuvre des Matériaux | EL | 3 | | | | | | |
| | Enlèvement de matière | | | TP1 P1 | 1 | | Report de note session 1 | | |
| | Composites et plastiques | | | TP2 P2 | 1 | | Report de note session 1 | | |
| | Métaux en feuilles | | | TP3 P3 | 1 | | Report de note session 1 | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------------|----|----|-----------------------------|-----|--|--------------------------|-----|----|
| 105UD40 | Anglais, insertion et communication | UE | 7 | | | | | | |
| 105UD40A | Communication | EL | 1 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 0,5 | | Ecrit E2 | 0,5 | 1h |
| | Oral | | | Oral O1 | 0,5 | | Pas de seconde session | | |
| 105UD40B | Anglais | EL | 5 | | | | | | |
| | Contrôle Continu | | | CC1 C1 | 1,5 | | Ecrit E2 | 1,5 | 1h |
| | Oral | | | Oral O1 | 3,5 | | Report de note session 1 | | |
| 105UD40C | Insertion professionnelle | EL | 1 | | | | | | |
| | Rapport de stage | | | Rapport | | | Pas de seconde session | | |
| 105UP09 | Stage | UE | 8 | Rapport + soutenance | | | Pas de seconde session | | |
| | Rapport - Soutenance | | | | | | | | |
| 105UP10 | Projet | UE | 12 | Rapport + soutenance | | | Pas de seconde session | | |
| | Rapport - Soutenance | | | | | | | | |

CC* est la moyenne de plusieurs évaluations

La Présidente de Jury

Rachel POMMIER