



ENSTA Bretagne
2, rue François Verny
29806 Brest cedex 9
www.ensta-bretagne.fr

Relevé de notes et de crédits

Monsieur KRÁLOVEC Václav

Né le 11/08/1995

N° INE : 067V1U000K0

Cycle de formation : Master en mécanique parcours ingénierie automobile

Intitulé	Coefficient	Moyenne élève	Grade ECTS	Moyenne promotion
Master en mécanique parcours ingénierie automobile - Semestre 3	1.00	14,66		15.33
UV 5.1 - Architecture des véhicules	5.00	16,67	B	15.89
Architecture des véhicules	1.00	16,67		15.89
UV 5.2 - Transmission de puissance	5.00	10,80	E	13.10
Transmission de puissance	1.00	10,80		13.10
UV 5.3 - Management interculturel et insertion professionnelle	5.00	17,60	B	17.60
Leadership	0.40	17,00		17.00
SMILE	0.60	18,00		18.00
UV 5.5 - Groupes motopropulseurs conventionnels et hybrides	5.00	17,30	C	16.82
Groupes motopropulseurs conventionnels et hybrides	1.00	17,30		16.82
UV 5.6 - Méthodes des éléments finis et problèmes non linéaires	5.00	12,25	E	14.46
Méthode des éléments finis non linéaires	1.00	12,25		14.46
UV 5.7 - Fatigue, thermomécanique et loi de comportement	5.00	12,00	C	12.92
Fatigue	1.00	15,00		15.00
Lois de comportement	3.00	11,00		12.22
UV 5.8 - Modules d'approfondissements	5.00	14,71	E	15.43
Ingénierie système	1.00	14,71		15.43
APS 3A	1.00	18,00		17.67
FLE 3A (tous cycles)	1.00	15,00		16.50

Total des crédits ECTS validés sur la période :	35.00
Période validée :	Oui

Carine LEON
Secrétaire de la scolarité



19 NOV. 2020



ENSTA Bretagne
2, rue François Verny
29806 Brest cedex 9
www.ensta-bretagne.fr

Relevé de notes et de crédits

Monsieur KRÁLOVEC Václav

Né le 11/08/1995

N° INE : 067V1U000K0

Cycle de formation : Master en mécanique parcours ingénierie automobile

Intitulé	Coefficient	Moyenne élève	Grade ECTS	Moyenne promotion	
Master en mécanique parcours ingénierie automobile - Semestre 4	1.00	13,41		36.00	14.63
UV 6.1 - Applications systèmes	6.00	13,75	C	6.00	14.42
Application système AVM	1.00	13,75		0.00	14.42
UV 6.2 - Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Gestion de projet	6.00	15,00	C	6.00	15.27
Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Gestion de projet	1.00	15,00		0.00	15.27
UV 6.3 - Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Valeur technique	12.00	11,85	E	12.00	14.25
Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Valeur technique	1.00	11,85		0.00	14.25
UV 6.4 - Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Rapport	6.00	13,50	E	6.00	14.67
Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Rapport	1.00	13,50		0.00	14.67
UV 6.5 - Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Soutenance	6.00	14,50	C	6.00	14.90
Evaluation du stage (Projet de fin d'études) : Soutenance	1.00	14,50		0.00	14.90

Total des crédits ECTS validés sur la période :	36.00
Période validée :	Oui

Carine LEON
Secrétaire de la scolarité



19 NOV. 2020