

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES													
Numéro de semestre : S7 Année : 1ère année Diplôme : Master Domaine (le cas échéant) : Sciences, Technologies, Santé Mention : Automatique, Robotique Parcours type : Advanced Robotics and Automatic Control Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) : Non													
Numéro de l'UE	Libellé de l'UE	Note minimum à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE (8/20 en MASTER) (Facultatif)	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE)	Coefficient de l'ECUE (si concerné)	SESSION 1						SESSION 2		
					Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE /UE	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Coef.(%) de la note reportée dans la moyenne de session 2	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE
1	Automatic control 1A			3	écrit/oral			100%	CC	30%	écrit/oral		70%
2	Automatic control 1B			3	écrit/oral			100%	CC	30%	écrit/oral		70%
3	Computer vision-1			6	écrit/pratique			100%	CC	40%	écrit	1,5h	60%
4	Anglais-1			2	écrit/oral			100%	CC	50%	écrit/oral		50%
5	Français langue étrangère			2	écrit/oral			100%	CC	50%	écrit/oral		50%
6	Construire son parcours personnel et professionnel OSE-1			1	écrit/oral			100%	CC	50%	écrit/oral		50%
7	Pratiques responsables et formation SCD			3	écrit/oral			100%	CC	50%	écrit/oral		50%
8	Mechatronics-1			6	écrit/oral			100%	CC	40%	écrit/oral		60%
9	Robotics-1			6	écrit/oral			100%	CC	30%	écrit/oral		70%