

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES													
<p style="text-align: right;"> Numéro de semestre : S8 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 </p>													
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-2				écrit/oral		>1		CC	30%	écrit/oral		70%
2	Computer vision-2				écrit/pratique		>1		CC	40%	écrit/oral	1,5h	60%
3	Gestion projet et animation d'équipe				écrit/oral		>1		CC	45%	écrit/oral		55%
4	Projet-2				écrit/oral		>1		CC	50%	écrit/oral		50%
5	Mechatronics-2				écrit/oral		>1		CC	40%	écrit/oral		60%
6	Robotics-2				écrit/oral		>1		CC	30%	écrit/oral		70%