

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES													
					<div>Numéro de semestre : S7 Année : 1ère année Diplôme : Master Domaine (le cas échéant) : Sciences, Technologies et Santé Mention : Mathématiques appliquées, statistique Parcours type : Modélisation statistique Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) : Non</div>								
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 UE
1	Anglais		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%
2	Apprentissage non supervisé et R avancé		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%
3	Apprentissage projet professionnel		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%
4	Probabilités fondamentales		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%
5	Programmation orientée objet		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%
6	Remise à niveau C++		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%
7	Statistiques approfondies		non concerné	non concerné	écrit/oral/pratiq ue/delivrable	3h	1		CC	40%	écrit/oral	3h	60%