

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES													
Numéro de semestre : <b>S3</b> Année : <b>2ème année</b> Diplôme : <b>Licence</b> Domaine (le cas échéant) : <b>Sciences, technologies, santé</b> Mention : <b>Sciences pour l'ingénieur</b> Parcours type : <b>Cycle pluridisciplinaire d'études supérieures</b> Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) : <b>oui</b>													
Caché pour les étudiants pour la publication si non nécessaire													
Numéro de l'UE	Libellé de l'UE	Note minimum à partir de laquelle s'applique la compétition entre UE (Facultatif)	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE)	Coefficient de l'ECUE (si concerné)	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE /UE OU	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE	Coef. (%) de la note reportée dans la moyenne de 2nde chance	Forme de la 2nde chance	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	Sciences fondamentales	10/20	Informatic scientifique	3	écrit/pratique	1h/2h/1h/2h	4	25%/25%/25%/25%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
1	Sciences fondamentales	10/20	Mathématiques	3	écrit	1h / th / 1h	3	35% / 35% / 30%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
2	Sciences humaines	10/20	Anglais	3	écrit / oral	1h / 1h	2	50% / 50%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
2	Sciences humaines	10/20	Humanités	3	oral / livrable	2h /2h	2	50% / 50%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
3	Sciences de l'environnement	10/20	Matériaux pour la transition	3	écrit / écrit / livrable	1h / 1h30 / sans objet	3	35% / 45% / 25%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
3	Sciences de l'environnement	10/20	Evaluation d'impact environnemental	3	écrit / pratique / oral / livrable	Sans objet	3	30% / 30% / 40%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Electronique	3	écrit / pratique / oral / livrable	Sans objet	3	30% / 30% / 40%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Electrostatique, magnétostatique	3	écrit / pratique / oral / livrable	Sans objet	3	30% / 30% / 40%	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Concevoir et réaliser	3	oral / livrable	Sans objet	2	50% / 50%	50%	Évaluation de remplacement	pratique / oral	4h	50%
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Mécanique	3	écrit/écrit	1.5h/1.5h	3	50% /50%	50%	Évaluation supplémentaire	écrit	2h	50%