

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES													
Numéro de semestre : <b>S1</b> Année : <b>1ère 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>													
Numéro de l'UE	Libellé de l'UE	Note minimum à partir de laquelle s'applique la compensation 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 - Evaluation supplémentaire - Evaluation de remplacement - Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE - Conservation de la meilleure des notes de l'évaluation initiale. - Autre, préciser	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	Informatique	3	écrit / pratique	1h / 1h	2	50% / 50%	sans objet	Évaluation supplémentaire	écrit	1h	50%
1	Sciences fondamentales	10/20	Mathématiques	3	écrit	2h / 2h / 2h	3	33% / 33% / 34%	sans objet	Évaluation supplémentaire	écrit	2h	50%
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	écrit	1h / 1h	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	Chimie	3	écrit / pratique	1h / 1h / 2h	3	25% / 25% / 50%	50%	Note finale = moyenne de la note initiale et de la 2nde chance	écrit	1h	
3	Sciences de l'environnement	10/20	Biologie	3	écrit / pratique / oral	1h / 1h / 2h	3	30% / 30% / 40%	50%	Note finale = moyenne de la note initiale et de la 2nde chance	écrit	1h	
3	Sciences de l'environnement	10/20	Enjeux de la transition environnementale	3	livrable/livrable	Sans objet	2	70% / 30%	sans objet	Changement de pondération pour le second livrable (80%/40%)			
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Électronique	3	écrit / pratique / oral / livrable	Sans objet	3	sans objet	sans objet	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE			
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Mécanique	3	écrit / écrit / livrable	1h / 1h30 / -	3	40% / 40% / 20%	sans objet	Changement de pondération pour le livrable (35%/35%/30%)			
4	Sciences pour l'ingénieur	10/20	Physique appliquée	3	écrit / pratique	1h / 1h / 3h	3	25% / 25% / 50%	50%	Note finale = moyenne de la note initiale et de la 2nde chance	écrit	1h	