

ME 73 - MIAGE						
PR 707 - M1 Ingénierie logicielle sur le WEB - Apprentissage						
Le règlement des études de l'Université Paris-Saclay rappelle que les semestres ne sont pas compensables entre eux, que la note plancher est de 7/20. Dans cette formation, toutes les UE du premier semestre sont compensables entre elles. C'est aussi le cas des UE du deuxième semestre à l'exception de l'UE "Réalisation en apprentissage" (seuil de compensation à 10/20). Par défaut, les coefficients affectés à chacune des UE sont proportionnels aux ECTS correspondants.						
Nom du UE	Semestres	ECTS	Heures	Modalités de contrôle de connaissances	Coefficients	Seuil de compensation
S1 - Semestre 1						
Tronc commun						
Bases de Données avancées	S1	4	39	Session 1 : (note de CC + 2 x note d'examen final) / 3 - Session 2 : Note examen final	4	7
Gestion financière	S1	4	39	Session 1 : (note de CC + 2 x note d'examen final) / 3 - Session 2 : Note examen final	4	7
Recherche opérationnelle	S1	4	39	Session 1 : (note de CC + 2 x note d'examen final) / 3 - Session 2 : Note examen final	4	7
Statistiques	S1	3	39	Session 1 : (note de CC + 2 x note d'examen final) / 3 - Session 2 : Note examen final	3	7
Voie Ingénierie logicielle sur le web						
Anglais 1	S1	2	18	Session 1 : Note de contrôle continu - Session 2 : Note examen final	2	7
Conception Orientée Objet de logiciels	S1	4	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	4	7
Droit numérique	S1	3	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	3	7
Conception d'applications réparties	S1	3	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	3	7
TER-Projets	S1	3	27	Session 1 : Note de rapport - Session 2 : Note de Session 1 reportée	3	10
TOTAUX ECTS S1	S1	30	318			
S2 - Semestre 2						
Voie Ingénierie logicielle sur le web						
Réalisations en apprentissage 1	S2	5	6	Session 1 : (2 x note du rapport + 2 x note de soutenance + note activité) / 5 - Session 2 : Note de Session 1 reportée	5	10
Cryptographie et compression	S2	3	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	3	7
Anglais 2	S2	2	18	Session 1 : Note de contrôle continu - Session 2 : Note examen final	2	7
Méthodes formelles pour le génie logiciel	S2	3	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	3	7
Objets, Composants et Aspects	S2	4	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	4	7
Technologies logicielles	S2	4	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	4	7
Analyse de données	S2	3	39	Session 1 : Combinaison quelconque entre réalisation de projets, contrôles continus et examen terminal fixée par le responsable de l'enseignement au début des cours - Session 2 : Note examen final	3	7
Simulation de gestion d'entreprise	S2	4	39	Session 1 : Note de contrôle continu - Session 2 : Note de Session 1 reportée	4	7
Implémentation du projet	S2	2	27	Session 1 : Note de soutenance - Session 2 : Note de Session 1 reportée	2	10
TOTAUX ECTS S2	S2	30	285			

La note de l'activité en entreprise