

Licence MIASHS 3ème année parcours Math

UE	Code UE	Semestre	Intitulé	Responsable / Enseignant	Contrôle Continu 1ère session	Contrôle Terminal 1ère session	2nde session
UE 501A	MIA0501V	Semestre 5	Informatique S5	Cassia Trojahn	Partie POO : 1 contrôle de TP + 1 épreuve écrite de 1h, sans documents; Partie Extraction d'Information : 1 épreuve écrite de 1h (coef 2), sans documents + 1 projet (coef 1)	Partie POO : 1 épreuve écrite de 1h, sans documents; Partie Extraction d'Information : 1 épreuve de 1h (coef 2), sans documents + 1 projet (coef 1)	Partie POO : 1 épreuve écrite de 1h, sans documents; Partie Extraction d'Information : 1 épreuve de 1h, sans documents
UE 501B	MIB0501V	Semestre 5	Recherche Opérationnelle 1	Romain Guillaume	Partie Gestion de Production : 1 épreuve de 2h, sans documents (coef 1); Partie Programmation Linéaire : 1 épreuve de 2h, documents de cours autorisés (coef 2/3) + rapport de TP noté (coef 1/3); Partie Complexité des Problèmes : 1 épreuve de 1h30, documents de cours autorisés (coef 1)	1 épreuve commune de 2h00 : épreuve de 30mn, sans documents, en Gestion de Production; épreuve de 30mn, documents de cours autorisés, en Complexité des nombres et épreuve de 1h, documents de cours autorisés, en Programmation Linéaire	1 épreuve commune de 2h00 : épreuve de 30mn, sans documents, en Gestion de Production; épreuve de 30mn, documents de cours autorisés, en Complexité des nombres et épreuve de 1h, documents de cours autorisés, en Programmation Linéaire
UE 502	MIA0502V	Semestre 5	Compléments de probabilités/ Statistique exploratoire 1	Agnès Lagnoux	Partie F.Ferraty (intervenant F.Lyazrhi) : 1 épreuve écrite de 1h30, documents autorisés (coef 1); Partie A.Lagnoux : 1 épreuve écrite de 1h30 (coef 1) avec comme document autorisé, 1 feuille A4 RV manuscrite	Partie F.Ferraty (intervenant F.Lyazrhi) : 1 épreuve écrite de 1h30, documents autorisés (coef 1); Partie A.Lagnoux : 1 épreuve écrite de 1h30 (coef 1) avec comme document autorisé, 1 feuille A4 RV manuscrite	Partie F.Ferraty (intervenant F.Lyazrhi) : 1 épreuve écrite de 1h30, documents autorisés (coef 1); Partie A.Lagnoux : 1 épreuve écrite de 1h30 (coef 1) avec comme document autorisé, 1 feuille A4 RV manuscrite

UE 503	MIA0503V	Semestre 5	Analyse numérique/ Statistique exploratoire 2	Frédéric Ferraty	Partie F.Ferraty (intervenant L.Ferré) : 1 épreuve écrite de 1h30, documents autorisés (coef 1); Partie Claudie Hassenforder (matrice) (coef 1) : Tests T de 30 mn durant les séances et 1 examen E écrit de 1h30 avec documents autorisés. Note = max (E, (E+moyenne Tests)/2)	Partie F.Ferraty (intervenant L.Ferré) : 1 épreuve écrite de 1h30, documents autorisés (coef 1); Partie Claudie Hassenforder (matrice) : 1 examen de 1h30, documents autorisés	Partie F.Ferraty (intervenant L.Ferré) : 1 épreuve écrite de 1h30, documents autorisés (coef 1); Partie Claudie Hassenforder (matrice) : 1 examen de 1h30, documents autorisés
UE 505	MI00505V	Semestre 5	Professionnalisation (expression, communication orale)	Pascale Fournier	1 épreuve écrite de 2h sans documents	1 épreuve écrite de 2h sans documents	1 épreuve écrite de 2h sans documents
UE 601	MIA0601V	Semestre 6	Informatique S6	Caroline Thierry	Délivrables du projet (coef 1) + Soutenance de groupe du projet (coef 1) + 2 épreuves écrites individuelles de 1h chacune sans documents (coef 1)	Délivrables du projet (coef 2) + 1 épreuve écrite individuelle de 2h sans documents (coef 2)	Délivrables du projet (coef 2) + 1 épreuve écrite individuelle de 2h sans documents (coef 2)
UE 602	MIA0602V	Semestre 6	Recherche Opérationnelle 2	Romain Guillaume	Partie Graphe (coef 1) : 1 épreuve écrite de 1h30 sans documents; Partie Optimisation Convexe (coef 1) : Tests T de 30 mn durant les séances + 1 TP noté + 1 examen E écrit de 1h30 avec documents et calculatrice autorisés. Note = max (E,(E+2/3T+1/3TP)/2)	Partie Graphe : 1 épreuve de 1h30, sans documents (coef 1); Partie Optimisation Convexe : 1 épreuve de 2h, documents et calculatrice autorisés (coef 1)	Partie Graphe : 1 épreuve de 1h30, sans documents (coef 1); Partie Optimisation Convexe : 1 épreuve de 1h, documents et calculatrice autorisés (coef 1)
UE 603	MIA0603V	Semestre 6	Statistique	Sabine Mercier	Partie Statistique inférentielle : 1 épreuve de 2h, 1 feuille manuscrite recto-verso autorisée. Partie Sondage : 1 épreuve écrite de 2h, 1 feuille recto-verso de notes de cours autorisée	Partie Statistique inférentielle : 1 épreuve de 2h, 1 feuille manuscrite recto-verso autorisée. Partie Sondage : 1 épreuve écrite de 2h, 1 feuille recto-verso de notes de cours autorisée	Partie Statistique inférentielle : 1 épreuve de 1h, 1 feuille manuscrite recto-verso autorisée. Partie Sondage : 1 épreuve écrite de 1h, 1 feuille recto-verso de notes de cours autorisée
UE 605	MIA0605V	Semestre 6	Stage (maths-SHS)	Romain Guillaume	1 rapport + 1 soutenance orale	1 rapport + 1 soutenance orale	1 rapport + 1 soutenance orale

