

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Université Ferhat Abbas Sétif 1
Faculté des Sciences
Département de Mathématiques



جامعة فرحات عباس سطيف 1
كلية العلوم
قسم الرياضيات

**Planning des examens semestre 3
2ème année Licence Mathématique (Acad+Prof)
Janvier 2018**

Matières	Date	Horaire
Algèbre 3	Dimanche 14/01/2018	13h30-15h00
Analyse numérique 1	Mardi 16/01/2018	08h15-09h45
Histoires des Mathématiques	Mercredi 17/01/2018	15h15-16h45
Analyse 3	Samedi 20/01/2017	13h30-15h00
Outils de Programmation	Lundi 22/01/2018	08h15-09h45
Logique Mathématique	Mardi 23/01/2018	15h15-16h45
Topologie	Jeudi 25/01/2018	10h00-11h30

**Répartition des Locaux
2ème année Licence (Acad+Prof)**

Groupes	Locaux
A1+A2	Amphi 1
A3+A4	Amphi 2
A5+B1	Amphi 3
B2+B3	Amphi 4
B4+B5	Amphi 5

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Université Ferhat Abbas Sétif 1
Faculté des Sciences
Département de Mathématiques



جامعة فرحات عباس سطيف 1
كلية العلوم
قسم الرياضيات

**Planning des examens semestre 5
3ème année Licence Mathématique (Acad)
Janvier 2018**

Matières	Date	Horaire
E.D.O	Lundi 15/01/2018	11h45-13h15
I.N.H	Mercredi 17/01/2018	10h00-11h30
Didactique	Jeudi 18/01/2018	15h15-16h45
E.P.M	Dimanche 21/01/2018	11h45-13h15
Optimisation	Mardi 23/01/2018	10h00-11h30
Mesure et intégration	Jeudi 25/01/2018	11h45-13h15

**Répartition des Locaux
3ème année (Acad)**

Groupes	Locaux
A1+A2	Amphi 3
A3+A4	Amphi 4
A5+A6	Amphi 5

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Université Ferhat Abbas Sétif 1
Faculté des Sciences
Département de Mathématiques



جامعة فرحات عباس سطيف 1
كلية العلوم
قسم الرياضيات

**Planning des examens semestre 5
3ème année Licence Mathématique (Prof)
Janvier 2018**

Matières	Date	Horaire	Lieu
Statistiques et Probabilités	Lundi 15/01/2018	11h45-13h15	GS
Bases de Données	Mercredi 17/01/2018	10h00-11h30	//
Connaissance des Entreprises	Jeudi 18/01/2018	15h15-16h45	//
Simulation Stochastique	Dimanche 21/01/2018	11h45-13h15	//
Système d'information	Mardi 23/01/2018	10h00-11h30	//
Méthodes et Outils AD	Mercredi 24/01/2018	08h15-09h45	//
Anglais	Jeudi 25/01/2018	11h45-13h15	//

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي



Université Ferhat Abbas Sétif 1
Faculté des Sciences
Département de Mathématiques

جامعة فرحات عباس سطيف 1
كلية العلوم
قسم الرياضيات

**Planning des examens semestre 1
Master 1
Janvier 2018**

Date	Matières	Horaire	Locaux
Dimanche 14/01/2018	Analyse Convexe (Optimisation)	13h30-15h00	S01
	Statistique (Profe+EDP.M.A)	13h30-15h00	S02+S10
	Anneaux (Algèb et Géomé)	13h30-15h00	S03
Mardi 16/01/2018	Anglais (Optim+Prof+Algè+EDP+M.A)	08h15-09h45	S01+S02+ S03+S10

Mercredi 17/01/2018	Méthode Non Réalisable (Optimisation)	15h15-16h45	S01
	Ordonnancement d'Atelier (Professionnelle)	15h15-16h45	S02
	Analyse Non Standard (Algèb et Géomé)	15h15-16h45	S03
	M.A. Complexe (EDP+M.A)	15h15-16h45	S10
Samedi 20/01/2018	Optimisation (Optimisation+E.D.P+M.A)	13h30-15h00	S01+S10
	Optimisation Globale 2 (Professionnelle)	13h30-15h00	S02
	Modules (Algèb et Géomé)	13h30-15h00	S03
Lundi 22/01/2018	T.E.R (Optimi+Prof+ EDP+M.A)	08h15-09h45	S01+S02+S10
	Groupes Finis (Algèb et Géomé)	08h15-09h45	S03

Mardi 23/01/2018	Analyse Matricielle (Optimisation)	15h15-16h45	S01
	Programme Linéaire (Professionnelle)	15h15-16h45	S02
	M.A.F (Algè et Géom +EDP+M.A)	15h15-16h45	S03+S10
Jeudi 25/01/2018	Analyse Complexe (Algèb et Géomé)	10h00-11h30	S03

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Université Ferhat Abbas Sétif 1
Faculté des Sciences
Département de Mathématiques



جامعة فرحات عباس سطيف 1
كلية العلوم
قسم الرياضيات

**Planning des examens semestre 3
Master 2
Janvier 2018**

Date	Matières	Horaire	Locaux
Lundi 15/01/2018	Problème de Complémentarité (Optimisation)	11h45-13h15	S01
	Recherche Opérationnelle (Professionnelle)	11h45-13h15	S02
	Groupes Nilpotents Généralisés (Algèbre et Géométrie)	11h45-13h15	S03
	Introduction Problème d'évolution (M.A)	11h45-13h15	S04

Lundi 15/01/2018	Analyse fonctionnelle (E.D.P)	11h45-13h15	S05
Mercredi 17/01/2018	Anglais (Optim+ Prof+ Algè +M.A+EDP)	10h00-11h30	S01+S02+ S03+S04+ S05
Jeudi 18/01/2018	Optimisation Combinatoire (Optimisation)	15h15-16h45	S01
	Séries Chronologiques (Professionnelle)	15h15-16h45	S02
	Théorie de Galois (Algèb et Géomé)	15h15-16h45	S03
	Recherche Opérationnelle (M.A)	15h15-16h45	S04
	Problème d'évolution (E.D.P)	15h15-16h45	S05
Dimanche 21/01/2018	Théorie de Contrôle (Optimisation)	11h45-13h15	S01

Dimanche 21/01/2018	Connaissance de l'entreprise (Professionnelle)	11h45-13h15	S02
	Logiciels Libres (Algèbre et Géométrie)	11h45-13h15	S03
	Calcul des Variati et Thé. Contrôle (M.A)	11h45-13h15	S04
	Métho. Résol. Pro. Limi. non Linéaire (E.D.P)	11h45-13h15	S05
Mardi 23/01/2018	T.E.R 3 (Optimi+Prof+ M.A+EDP)	10h00-11h30	S01+S02+ S04+S05
	Géométrie Complexe (Algèbre et Géométrie)	10h00-11h30	S03
Mercredi 24/01/2018	Produit Tensoriel (Algèbre et Géométrie)	08h15-09h45	S03
Jeudi 25/01/2018	Problème d'inégalité Variationnelles (Optimisation)	11h45-13h15	S01

Jeudi 25/01/2018	Analyse de Données (Professionnelle)	11h45-13h15	S02
	Géométrie Sous Riemannienne (Algèbre et Géométrie)	11h45-13h15	S03
	M.F.N en Mécanique (M.A)	11h45-13h15	S04
	Contrôle Problème Non Linéaires (E.D.P)	11h45-13h15	S05