



Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Période: Semestre 2

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Matière: Anglais 2 / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	10.5	0.0	10.5	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	13.5	0.0	13.5	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	14.0	0.0	14.0	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	14.0	0.0	14.0	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	10.0	0.0	10.0	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	12.0	0.0	12.0	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	12.0	0.0	12.0	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	11.5	0.0	11.5	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	13.0	0.0	13.0	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	10.0	0.0	10.0	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	13.5	0.0	13.5	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Contrôle optimal / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	16.0	18.25	16.9	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	15.75	14.25	15.15	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	17.25	15.75	16.65	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	13.25	18.25	15.25	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	12.5	13.5	12.9	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	14.75	16.75	15.55	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	13.25	14.75	13.85	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	13.75	10.5	12.45	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	5.5	3.0	4.5	RATTRAPAGE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	10.5	14.5	12.1	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	15.75	10.5	13.65	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: EDP approfondi 2 / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	5.0	10.0	7.0	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	9.5	10.0	9.7	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	8.5	16.5	11.7	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	11.0	12.0	11.4	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	7.0	14.0	9.8	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	10.0	10.0	10.0	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	6.0	5.0	5.6	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	12.0	7.0	10.0	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	2.0	6.0	3.6	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	9.5	8.0	8.9	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	8.0	5.0	6.8	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Ethique professionnelle dans l'enseignement / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	17.0	0.0	17.0	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	16.5	0.0	16.5	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	16.0	0.0	16.0	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	16.0	0.0	16.0	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	16.0	0.0	16.0	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	18.5	0.0	18.5	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	16.5	0.0	16.5	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	17.0	0.0	17.0	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	16.0	0.0	16.0	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	17.0	0.0	17.0	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	16.0	0.0	16.0	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Etude mathématique des modèles issus des sciences du vivant 2 / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	7.0	12.0	9.0	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	8.0	15.0	10.8	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	18.0	18.0	18.0	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	11.0	13.0	11.8	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	3.0	8.0	5.0	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	10.0	12.0	10.8	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	10.0	10.0	10.0	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	8.0	8.0	8.0	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	4.0	4.0	4.0	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	14.0	5.0	10.4	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	5.0	10.0	7.0	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Méthodes de réduction 2 / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	5.5	5.0	5.3	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	2.5	3.0	2.7	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	13.5	17.25	15.0	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	17.5	17.5	17.5	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	0.5	7.25	3.2	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	9.0	11.25	9.9	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	4.5	8.0	5.9	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	13.25	13.0	13.15	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	1.0	3.0	1.8	RATTRAPAGE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	13.5	9.25	11.8	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	5.5	8.5	6.7	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Modélisation mathématique en épidémiologie / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	9.0	12.0	10.2	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	9.0	12.0	10.2	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	16.0	15.0	15.6	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	9.0	13.0	10.6	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	8.0	7.0	7.6	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	9.0	12.0	10.2	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	9.0	12.0	10.2	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	9.0	13.0	10.6	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	7.0	8.0	7.4	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	9.0	12.0	10.2	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	9.0	14.0	11.0	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Programmation en C++ / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	12.0	0.0	12.0	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	12.0	0.0	12.0	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	16.0	0.0	16.0	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	14.0	0.0	14.0	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	10.0	0.0	10.0	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	16.0	0.0	16.0	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	14.0	0.0	14.0	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOUCHE	Kamila	11.0	0.0	11.0	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	11.0	0.0	11.0	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	13.0	0.0	13.0	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	12.0	0.0	12.0	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1179 du 09/08/2016

Période: Semestre 2

Matière: Théorie de bifurcation / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session Rattrapage)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	191937015788	AMIRATS	Achwaq-karima	12.0	16.5	13.8	NORMALE
2	191937021098	BERCISSE	Silia	6.5	10.0	7.9	NORMALE
3	181537024455	BESSEGHIR	Mohamed	0.0	0.0	0.0	NORMALE
4	181837015226	BOUDAOU	Mohammed-el-	13.0	18.0	15.0	NORMALE
5	181837014157	CHERIFI	Hanae	11.0	13.0	11.8	NORMALE
6	191937020719	DJELTI	Mohammed-	8.0	14.5	10.6	NORMALE
7	191937014799	FRIQUI	Farah-cherifa	14.0	16.5	15.0	NORMALE
8	181837011168	HAMZA CHERIF	Rania	8.0	16.0	11.2	NORMALE
9	191937015188	KACHEKOU	Kamila	8.0	16.0	11.2	NORMALE
10	171737005671	MEHDAOUI	FATIMA	5.0	3.0	4.2	NORMALE
11	191937017597	SIDI YAKOUB	Oumayma amina	9.0	15.0	11.4	NORMALE
12	191937017630	TOUATI	Ayoub	9.0	16.0	11.8	NORMALE