



Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

Période: Semestre 3

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

Matière: Analyse non linéaire et applications / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	7.5	8.0	7.7	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	14.75	14.75	14.75	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	8.0	8.5	8.2	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	11.25	12.0	11.55	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	12.25	12.75	12.45	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	7.0	8.0	7.4	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	8.25	8.75	8.45	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	13.0	13.5	13.2	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

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

Période: Semestre 3

Matière: Analyse numérique des EDP / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	9.0	7.0	8.2	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	11.0	14.0	12.2	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	12.0	12.0	12.0	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	15.0	10.0	13.0	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	10.0	7.0	8.8	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	13.0	9.0	11.4	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	5.0	10.0	7.0	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	7.0	8.0	7.4	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

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

Période: Semestre 3

Matière: Anglais 3 / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	11.5	0.0	11.5	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	14.0	0.0	14.0	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	10.0	0.0	10.0	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	17.0	0.0	17.0	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	12.0	0.0	12.0	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	11.5	0.0	11.5	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	13.5	0.0	13.5	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	15.5	0.0	15.5	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

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

Période: Semestre 3

Matière: Introduction aux modèles spatialisés en dynamique des populations / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	10.0	16.0	12.4	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	12.0	16.0	13.6	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	6.0	16.0	10.0	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	10.0	18.0	13.2	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	10.5	16.0	12.7	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	10.0	16.0	12.4	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	6.0	16.0	10.0	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	16.5	17.0	16.7	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

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

Période: Semestre 3

Matière: Latex / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	7.0	0.0	7.0	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	10.5	0.0	10.5	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	5.5	0.0	5.5	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	7.5	0.0	7.5	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	6.5	0.0	6.5	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	5.5	0.0	5.5	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	5.0	0.0	5.0	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	15.5	0.0	15.5	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

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

Période: Semestre 3

Matière: Résolution numérique des EDP sous Matlab / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	9.5	13.5	11.1	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	12.5	16.0	13.9	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	7.0	13.0	9.4	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	8.5	12.0	9.9	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	8.0	14.0	10.4	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	3.5	12.0	6.9	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	5.5	10.0	7.3	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	14.5	15.0	14.7	NORMALE

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Mathématiques et Informatique

Filière: mathématiques appliquées

Spécialité: biomathématiques et modélisation

Niveau: Master 2

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

Période: Semestre 3

Matière: Théorie des semi-groupes / Section 1 / Groupe 1

PV de délibération par matière (Session normale)

#	Matricule	Nom	Prénom	Examen	CC	MG	Session
1	171737012102	BENCHELIH	YOUCEF	8.5	13.0	10.3	NORMALE
2	181837011263	HADRI	MOHAMMED-	13.0	13.5	13.2	NORMALE
3	181837014210	KHATIR	CHEMS EL	8.0	14.0	10.4	NORMALE
4	181837020006	LAMOURI	Feryel	11.0	12.0	11.4	NORMALE
5	181837011138	LARBI CHERIF	AMINA	8.5	13.5	10.5	NORMALE
6	161637014623	MALKI	IKRAM	8.5	13.5	10.5	NORMALE
7	181537014854	MOHAMMEDI	Yasmine	8.5	13.0	10.3	NORMALE
8	181837017859	SALHI	AHMED	11.5	17.5	13.9	NORMALE