

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Mouloud MAMMERY de Tizi-Ouzou



Vice Rectorat chargé de la formation supérieure du premier et deuxième cycles, la formation continue et les diplômes, et la formation supérieure de graduation

Demande de d'inscription Master 1 et 2^{eme} Master

Liste des étudiants de la *faculté des Sciences* :

11 NOV. 2021

N°	Nom	Prénom	Opérations	Avis	Obs
1	AGOURNAZ	SID ALI SALIM	Inscription M1	Avis Favorable	
2	AIT TALEB	BOUALEM	Inscription M1	Avis Favorable	
3	AMITOUCHE	AHCENE	Inscription 2 ^{eme} Master	Avis Favorable	
4	BENMOUFFOK	MERIEM	Inscription M1	Avis Favorable	
5	BENREDJDAL	AHCENE	Inscription M1	Avis Favorable	
6	FEDDAG	DJAMILA	Inscription 2 ^{eme} Master	Avis Favorable	
7	FERHAT	ABDERRAHIM	Inscription M1	Avis Favorable	
8	FERNANE	KATIA	Inscription 2 ^{eme} Master	Avis Favorable	
9	HADDADOU	MERIEM	Inscription M1	Avis Favorable	
10	IKANE	HOURIA	Inscription M1	Avis Favorable	
11	MAHSEUR	TAH YACINE	Inscription M1	Avis Favorable	
12	OUKHELIFA	NOURA	Inscription M1	Avis Favorable	
13	SABOUN	KATIA	Inscription M1	Avis Favorable	
14	SEGEUNI	KENZA	Inscription 2 ^{eme} Master	Avis Favorable	
15	SELMANE	RIMA	Inscription M1	Avis Favorable	



Domaine : Sciences de la matière

Sciences de la matière

Département de Physique

Filière : Physique

Physique

Année universitaire :

2021/2022

PROCÈS-VERBAL DE LA RÉUNION DE LA COMMISSION DE CLASSEMENT ET D'ORIENTATION DU 24/10/2021

Date : ...24/10/2021..... Heure : ...13h..... Lieu : Département de Physique

Président de la CCO : ... Deghiche Djamel

Ordre du jour :

- 1- Etude des dossiers de candidature pour le Master I Nanophysique (Quotas des 20%)
- 2- Etude des dossiers de candidature pour le Master I Physique Médicale (Quotas des 20%)

Membres de la CCO présents (Nom, prénom et signature)

Nom et prénom	Qualité	Signature
Deghiche Djamel	Chef du département de Physique	
Djouder Madjid	Responsable l'équipe de spécialité Nanophysique	
Belkhir Abderrahmane	Membre de l'équipe de formation Nanophysique	

a) Master Nanophysique :

Nombre de demandes reçues : 3

Les demandes ont été étudiées selon :

- La conformité des diplômes avec le master Nanophysique.
- Les résultats obtenus par le candidat.

À l'issue de la réunion, le jury a prononcé les résultats suivants :

Liste des candidats retenus :

N°	Nom / Prénom	Etablissement d'origine	Diplôme	Décision
1	Agouraz Sidali Salim	USTHB (Alger)	Licence Physique Fondamentale	Retenu
2	Mahseur Tah Yacine	UMBB (Boumerdes)	Licence Physique Fondamentale	Retenu
3	Saboun Katia	ENS (Kouba)	Professeur d'enseignement secondaire	Retenue

b) Master Physique Médicale :

Nombre de demandes reçues : 1

Les demandes ont été étudiées selon :

- La conformité des diplômes avec le master Physique Médicale.
- Les résultats obtenus par le candidat.

À l'issue de la réunion, le jury a prononcé les résultats suivants :

Liste des candidats retenus :

N°	Nom / Prénom	Etablissement d'origine	Diplôme	Décision
1	Amitouche Ahcene	UMMTO	Master en Nanophysique	Retenu

La séance fut levée le même jour à 14h.

Tizi Ouzou, le 24/10/2021

P/ La commission de classement et d'orientation
 Chef de Département
 de Physique

Dr: Djamel DEGHICHE



**PROCÈS-VERBAL DE LA RÉUNION DE LA COMMISSION DE CLASSEMENT
 ET D'ORIENTATION DU 21/10/2021**

Date : 21.10.2021 Heure : 10h Lieu : Salle des réunions de la Faculté des Sciences

Président (e) de la CCO : Mme AYATI F.

Ordre du jour : 1. Etude des dossiers de candidature pour le Master I (Quotas des 20%)
 2. Etude des dossiers de candidature Passerelles système classique vers le niveau Master II

Membres de la CCO présents : (Nom, prénom et signature)

Qualité	Nom et prénom	Signature
Cheffe de département de chimie (Présidente) :
Responsable l'équipe de la filière chimie :	M. GHEROUAN S.
Responsable l'équipe de la spécialité chimie physique :	M. Amara S.
Responsable l'équipe de la spécialité chimie de l'environnement :
Responsable l'équipe de la spécialité pharmaceutique :	Benchoukik Houria

Nombre de demandes reçues : 25

Les demandes ont été étudiées selon :

- La conformité de l'équivalence pédagogique pour les diplômes classiques.
- Les résultats pédagogiques du candidat.
- Les capacités d'accueil et d'encadrement dans la spécialité demandée

À l'issue de la réunion de la Commission de classement et d'orientation, le jury, qui s'est réuni le lundi 21 octobre 2021, a prononcé les résultats suivants :

1- MASTER 1 (QUOTAS DES 20%)

A-Spécialité : chimie de l'environnement

- Candidatures formulées : 08
- Nombre de places pédagogiques : 03

Liste des candidats retenus :

a. Titulaire d'un diplôme de Licence délivré par les autres établissements :

N°	Nom / Prénom	Diplôme	Décision
1	FERHAT Abderrahim	L3 Chimie fond. Hors UMMTO	Retenu

b. Titulaire d'un diplôme du système classique :

N°	Nom / Prénom	Diplôme	Décision
1	IKENE Houria	DES en Chimie	Retenue

c. Postulants pour une inscription à un deuxième Master :

N°	Nom / Prénom	MC	Classement	Décision
1	SEGUENI Kenza	11.57	1	Retenue
2	HAMOUR Lila	9.22	2	Liste d'attente
3	DEHAK Madjid	9.16	3	Liste d'attente
4	HOUMEL Nacer	8.36	4	Liste d'attente
5	GOUDJIL Louiza	8.22	5	Liste d'attente

Candidatures rejetées :

N°	Nom et prénoms	Diplôme	Décision	Motif
1	BENMERAH Kahina	Master-Chimie Pharmaceutique	Rejetée	Diplôme non conforme

Domaine : Sciences de la matière

Filière : Chimie

Année universitaire : 2021/2022

**PROCÈS-VERBAL DE LA RÉUNION DE LA COMMISSION DE CLASSEMENT
ET D'ORIENTATION DU 21/10/2021**

B- Spécialité : chimie physique

- Candidatures formulées : 09
- Nombre de places pédagogiques : 03

Liste des candidats retenus :

a. Titulaire d'un diplôme du système classique :

N°	Nom et prénoms	Diplôme	Décision
1	HADDADOU Meriem	Pr d'enseignement secondaire	Retenue

b. Postulants pour une inscription à un deuxième Master :

N°	Nom et prénom	Moyenne de Classement	Classement	Décision
1	FEDDAG Djamila	10,34	1	Retenue
2	FERNANE Katia	09,77	2	Retenue
3	KHERROUBA Thanina	09,69	3	Liste d'attente
4	BOUKHALFA Tassadit	09,53	4	Liste d'attente

Candidatures rejetées :

N°	Nom et prénom	Diplôme	Décision	Motif
1	KHEMAR Katia	Master Chimie Pharmaceutique	Rejetée	Profil non conforme
2	CHAOUCHI Ouardia	Master Chimie Pharmaceutique	Rejetée	Profil non conforme
3	TEMIME Dehbia	Master Chimie Pharmaceutique	Rejetée	Profil non conforme
4	CHAOUCHE Sonia	Master Chimie Pharmaceutique	Rejetée	Profil non conforme

C-Spécialité : chimie pharmaceutique

- Candidatures formulées : 06
- Nombre de places pédagogiques : 05

Liste des candidats retenus :

a. Titulaire d'un diplôme du système classique

N°	Nom et prénoms	Diplôme	Décision
1	AIT TALEB Boualem	Docteur en Pharmacie	Retenue
2	BENMOUFFOK Meriem	Docteur en Pharmacie	Retenue
3	BENREJDAL Ahcene	Docteur en Pharmacie	Retenue
4	OUKHELIFA Nouara	Docteur en Pharmacie	Retenue
5	SELMANE Rima	Docteur en Pharmacie	Retenue

Candidatures rejetées :

N°	Nom et prénoms	Diplôme	Décision	Motif
1	BELKHELFA Chahinez	Master Chimie Environnement	Rejetée	Profil non conforme

**PROCÈS-VERBAL DE LA RÉUNION DE LA COMMISSION DE CLASSEMENT
ET D'ORIENTATION DU 21/10/2021**

2- Passerelles système classique vers le niveau Master II

A-Spécialité : chimie de l'environnement

- Nombre de places pédagogiques : 00
- Candidatures formulées : aucune
- Candidatures retenues : aucune
- Candidatures rejetées : aucune

B- Spécialité : chimie physique

- Nombre de places pédagogiques : 00
- Candidatures formulées : 02
- Candidatures retenues : aucune
- Candidatures rejetées :

N°	Nom et prénoms	Diplôme	Décision	Motif
1	AIT MOHAMMED Meriem	Pr d'enseignement secondaire	Rejetée	Profil non conforme
2	NEHAD Sadia	Pr d'enseignement secondaire	Rejetée	Profil non conforme

C-Spécialité : chimie pharmaceutique

- Nombre de places pédagogiques : 00
- Candidatures formulées : 01
- Candidatures retenues : aucune
- Candidatures rejetées :

N°	Nom et prénoms	Diplôme	Décision	Motif
1	NEHAD Sadia	Pr d'enseignement secondaire	Rejetée	Profil non conforme

La séance fut levée le même jour à midi trente.

Tizi Ouzou, le 21/10/2021

P/ La commission de classement et d'orientation
La cheffe de département



Chief de Département de Chimie

Dr. Fadila AYATI