REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université Mouloud MAMMERI 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

Demandes d'inscription aux études Master 20%

Liste des étudiants de la : Faculté de Génie Eléctrique et Informatique:

Le:16/10/2025

				10 110/ 10/ 1010
N°	Nom	Prénom	Opérations 3 3	Avis
1	BOUCHAIR	Sami	Inscription aux études Master 20%	Avis Favorable
2	DJENFI	Rebiha	Inscription aux études Master 20%	Avis Favorable
3	KECHIT	Lynda Melissa	Inscription aux études Master 20%	Avis Favorable
4	KICHAH	Ritadj	Inscription aux études Master 20%	Avis Favorable



UNIVERSITE MOULOUD MAMMERI DE TIZI-OUZOU FACULTE DE GENIE ELE CYRIQUE ET D'INFORMATIQUE



DEPARTEMENT D'ELECTROTECHNIQUE

PV – Additif et Correctif au PV de la Commission d'Équivalence et d'Orientation du 15 septembre 2025

En l'an deux mille vingt-cinq, le vingt-neuf (29) septembre à 13h30, s'est tenue une réunion de la Commission d'Équivalence et d'Orientation du département d'Électrotechnique de la Faculté de Génie Électrique et d'Informatique de l'Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou.

Membres de la commission :

M. BIROUCHE Chafik Chef de Département Electrotechnique

M. MOUDOUD Mustapha Responsable de la filière électrotechnique

M. HADDAD Salah Responsable du Master Electrotechnique Industrielle

M. BOUKAIS Boussad Responsable du Master Machines Electriques

M.BENAMROUCE Nacereddine Responsable du Master Energies Renouvelables

en Electrotechnique

M. RACHEK M'hemed Responsable du Master Réseaux Electriques

Mr ZAOUIA Mustapha Responsable de la Licence en Electrotechnique

L'ordre du jour a porté sur deux points :

- 1. Le réexamen des demandes d'inscription de tois étudiants en Master 1, spécialité « Énergies Renouvelables en Électrotechnique », titulaires d'une licence professionnelle en « Énergies Renouvelables et Environnement » obtenue à l'Université de Ghardaïa. Ces étudiants avaient reçu un avis défavorable lors du premier examen de leurs dossiers par la Commission d'Équivalence et d'Orientation du 15 septembre 2025, en raison du caractère professionnel de leur licence.
- 2. L'étude d'un dossier retardataire pour une inscription en Master 1 « Électrotechnique Industrielle ».

Point 1 : Réexamen de quatre dossiers (Master 1 – Énergies Renouvelables en Électrotechnique)

Après complément d'informations, analyse approfondie des programmes de formation suivis par les candidats titulaires d'une licence professionnelle en « Énergies Renouvelables et Environnement » obtenue à l'Université de Ghardaïa, et examen des résultats académiques obtenus, la commission, après délibération, a constaté que les étudiants ont accompli leur cursus sans redoublement et a décidé à l'unanimité d'émettre un avis pédagogique favorable à leur inscription en Master 1, spécialité « Énergies Renouvelables en Électrotechnique ».

Point 2 : Étude d'un dossier retardataire (Master 1 – Électrotechnique Industrielle)

Concernant le dossier de l'étudiante KECHIT Lynda Melissa, titulaire d'une licence en Électrotechnique obtenue à l'Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene d'Alger et ayant accompli les trois années de formation sans redoublement, la commission a également émis un avis favorable pour son inscription en Master 1 « Électrotechnique Industrielle »

Conformément aux décisions prises, le tableau suivant récapitule les étudiants concernés ainsi que l'avis de la commission pour chacun d'eux :

				e quatre do				
	(Ma	aster 1 – Ener	gies Reno	uvelables e	n Électrotechnique)			
N°	Nom	Prénoms	Année du BAC	Matricule du BAC	Avis			
1	BOUCHAIR	Sami	2022	33268914	Avis favorable pour une inscription en Master 1 « Énergies Renouvelables en Électrotechnique »			
2	DJENFI	Rebiha	2022	38523803	Avis favorable pour une inscription en Master 1 « Énergies Renouvelables en Électrotechnique »			
3	RITADJ	Kiehah	2022	35069408	Avis favorable pour une inscription en Master 1 « Énergies Renouvelables en Électrotechnique »			
Master 1 – Électrotechnique Industrielle (dossier retardataire)								
N°	Nom	Prénoms	Année du BAC	Matricule du BAC	Avis			
1	KECHIT	Lynda Melissa	2022	31486320	Avis favorable pour une inscription en Master 1 « Electrotechnique Industrielle »			

L'ordre du jour étant complètement épuisé, la séance fut levée à 16h00 min.

Tizi-Ouzou, le : 29/09/2025

P/la commission, Le chef de département

Chef de Description

C BIROUCHE