

MASTER BÂTIMENTS DURABLES, EFFICACITÉ ÉNERGETIQUE ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE (BD2EAT)

Coordonnateur : Pr. Amine TILIOUA

E-mail : master.bd2eat.fste@gmail.com

APPEL À CANDIDATURES

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia lance un appel à candidatures pour le Master Bâtiments Durables, Efficacité Énergétique et Aménagement du Territoire (BD2EAT) pour l'année universitaire 2021-2022.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'objectif du Master Bâtiment Durable, Efficacité Énergétique et Aménagement Territorial est de former des cadres supérieurs dans l'éco-construction, capables de participer à l'étude, la conduite, la gestion et le suivi des projets dans les domaines du bâtiment et de l'aménagement du territoire dans le cadre du développement durable. Le Master BD2EAT a été conçu pour fournir un environnement intensif et multidisciplinaire pour les études avancées de la science, des technologies de conception et de la gestion des bâtiments durables en tenant en compte les aspects environnementaux et socio-économiques dans la conception et la pratique des bâtiments. Cette formation est proposée par la Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia (Département de Physique). Elle s'articule autour de 18 Modules répartis sur 3 semestres. Le déroulement des études a été élaboré de manière à offrir à l'étudiant plusieurs passerelles au cours de son cursus universitaire.

MÉTIERS

- Auditeur énergétique (diagnostic de site),
- Ingénieur projets, chargé d'affaire,
- Ingénieur études : conception et dimensionnement d'installations énergétiques (génie énergétique, génie climatique, solutions énergies renouvelables),
- Ingénieur recherche et développement,
- Chargé d'études en analyse environnementale,
- Ingénieur territorial.



MODALITÉS D'ADMISSION

– **Diplômes requis :**

Licence en Thermique, Mécanique, Energies Renouvelables, Physique appliquée, Énergétique, Génie Civil, Bâtiment, Architecture.

– **Pré-requis pédagogiques spécifiques :**

Mécaniques des fluides, Transfert thermique, Énergétique, Mécanique, Génie Civil, Bâtiment, Informatique ou Modélisation numérique.

– **Procédures de sélection**

Étude de dossier et un entretien oral.

DOSSIER DE CANDIDATURE

1. Demande manuscrite adressée à Monsieur le Doyen de la FST Errachidia,
2. Curriculum Vitae (CV) avec photo,
3. Copies légalisées de tous les diplômes, Baccalauréat inclus,
4. Arrêté de l'équivalence pour les diplômes étrangers,
5. Relevés des notes légalisées obtenus durant le cursus universitaire,
6. Photocopie légalisée de la CNI.

DATES À RETENIR

- Pré-inscription en ligne : du **26/10/2021** au **7/11/2021**
- Lien de pré-inscription : <https://tinyurl.com/master-bd2eat-21-22> (Vous devez disposer d'un compte **GMAIL** pour effectuer la candidature en ligne).
- Étude des dossiers : **8/11/2021**
- Entretien oral : **12/11/2021** (Les étudiants sélectionnés pour l'entretien oral doivent être munis des **originaux de leur dossier**).
- Résultat final de sélection : **15/11/2021**

