



الجامعة الأوروبية بفس
ⵜⴰⵎⴻⵔⴰⵏⵜ ⵏ ⵓⵔⵓⵎⴰⵎ ⵏ ⴱⴻⴰⵙ
EUROMED UNIVERSITY OF FES



(+212) 0538 90 90 00



www.ueuromed.org



contact@ueuromed.org



Université Euromed de Fès



[ueuromed.fes](https://www.instagram.com/ueuromed.fes)



Université Euro-Méditerranéenne de Fès



Université Euromed de Fès

Route de Meknès (Rond-point Bensouda), 30 000, Fès - MAROC

Tél : +212 538 90 90 00 - Fax : +212 5 38 90 31 38

www.ueuromed.org / contact@ueuromed.org



Royaume du Maroc



Avec le Soutien de l'Union Européenne



Union pour la Méditerranée
Union for the Mediterranean
الاتحاد من أجل المتوسط



الجامعة الأوروبية بـفاس
ⵜⴰⵎⴰⵔⴰⵏⵜ ⵏ ⵓⵔⵓⵎⴰⵔ ⵏ ⴱⴻⴳⴰⵙ
EUROMED UNIVERSITY OF FES

ECOLE EUROMED D'ARCHITECTURE, DE DESIGN ET D'URBANISME

Pratiquez l'art du geste juste

■ MISSION & OBJECTIF

L'Ecole Euromed d'Architecture, de Design et d'Urbanisme (EMADU), établissement de l'Université EuroMed de Fès (UEMF), est une co-crédation entre l'UEMF et l'Université de Florence avec l'implication de l'Université Polytechnique de Madrid et l'Ecole Nationale Supérieure des Arts Décoratifs (ENSAD Paris). Elle a pour mission la formation d'Architectes, de Designers, d'Urbanistes, d'Architectes Paysagistes et de spécialistes dans la conservation du Patrimoine.

L'Ecole dispense une formation novatrice alliant les compétences d'architecte et d'ingénieur pour former des profils aptes à mieux contribuer à la conception et à l'organisation de l'espace de vie du citoyen du 21^{ème} siècle, dans le respect des normes de qualité et d'environnement.



■ DÉBOUCHÉS

- › Cabinet d'Architecture
- › Studio de Design
- › Bureau d'études en Urbanisme
- › Aménagement du Territoire
- › Cabinet d'Architecture du Paysage
- › Organisme de gestion et du Patrimoine
- › Sociétés de Travaux publics
- › Cabinets d'études et de conseils
- › Administrations et Collectivités territoriales
- › Sociétés de Promotion Immobilière
- › Design industriel
- › Design et artisanat
- › Design produit
- › Enseignement et Recherche

■ COMPETENCES

Dispenser un enseignement aux standards internationaux, capable de doter nos étudiants des savoirs et savoir-faire en matière d'Architecture, de Design, d'Urbanisme et de planification paysagère à même de les qualifier pour formuler les réponses projectuelles idoines selon les contextes.

- › **Avoir les compétences conceptuelles et créatives** nécessaires à la notion de Projet
- › **Etre apte à cerner les particularités**, historiques, culturelles et socio-économiques des territoires sujets du projet

- › **Maîtriser la notion des échelles de projet** et des approches projectuelles appropriées
- › **Acquérir les savoirs et savoir-faire** techniques, technologiques et de durabilité appliqués au Projet
- › **Etre au fait de la législation** régissant la profession choisie
- › **Etre au fait des règles déontologiques** et éthiques de la profession
- › **Acquérir les aptitudes managériales et de communication** dans le cadre de la pluridisciplinarité

■ CONDITIONS D'ADMISSION

EN PREMIÈRE ANNÉE (ARCHITECTURE) :

L'accès à l'Ecole EuroMed d'Architecture, de Design et d'Urbanisme est ouvert, sur étude de dossier et concours, aux candidats titulaires d'un baccalauréat en sciences mathématiques, en sciences physiques, en sciences de la vie et de la terre et aux baccalauréats technologiques ou tout autre diplôme reconnu équivalent.

EN ADMISSION PARALLÈLE (2^{ème} ET 3^{ème} ANNÉE) :

- › Etudiants ayant validé 1 ou 2 années ...

EN PREMIÈRE ANNÉE (LICENCE DESIGN) :

L'accès est ouvert, sur étude de dossier et concours, aux candidats titulaires d'un baccalauréat en sciences mathématiques, en sciences physiques, en sciences de la vie et de la terre et aux baccalauréats technologiques ou tout autre diplôme reconnu équivalent.

CONDITIONS GÉNÉRALES D'ACCÈS :

- › Etude de dossier (pré-sélection).
- › Epreuve écrite
- › Entretien oral

■ OFFRE DE FORMATION EMADU



LICENCE DESIGN (BAC +3)

Licence en Design (Bac +3)

Une discipline visant à gérer le projet dans toute sa complexité, aussi bien en termes d'innovation de produits que de services. Il s'agit d'un processus qui englobe les aspects esthétiques, fonctionnels, matériels et techniques; mais également de communication et du marché.

La Licence en Design de l'EMADU, est conçue pour former des designers capables de gérer de façon créative, au-delà de l'objet, les processus de prise de décision, la médiation et l'intégration de contributions multidisciplinaires ; permettant ainsi aux lauréats de brasser un spectre très large de secteurs.

Débouchés :

Agences de Design, Entreprises industrielles (textile, agroalimentaire, automobile, domotique, mobilier ...), Médias (Télévision, presse, ...), Cinéma, Agence d'Animation (illustrateurs dessins animés, bandes dessinées, ...), Maisons d'édition, Agence de Design de mode, Agences de Communications, Agences d'Architecture d'intérieur ...



ARCHITECTURE (BAC +6)

Diplôme d' Architecte (Bac +6)

le diplôme auquel conduit cette filière est un diplôme d'architecte ayant la reconnaissance et de l'accréditation marocaine.

L'élève-architecte est appelés à être :

- › Créatif, innovant, au fait des savoirs et savoir-faire techniques et ouvert sur l'extérieur ;
- › Opérationnel, compétitif, apte à analyser et à maîtriser les éléments du contexte ;
- › Possédant des capacités conceptuelles et créatives et montrant des aptitudes au management du métier ;
- › Ayant l'esprit critique et des capacités à apporter les solutions appropriées ;
- › Maîtrisant la communication, sous toutes ses formes, pour interagir avec des équipes pluridisciplinaires ;
- › Respectant les règles d'éthique et de déontologie nécessaires à l'exercice du métier d'architecte.



MASTER DESIGN (BAC +5)

Master en Design (Bac +5)

Dispenser un enseignement inscrit dans les préoccupations de l'heure ; mais aussi et surtout dans celles à venir, en impliquant les savoirs et savoir-faire des autres Facultés, Instituts et Ecoles de l'Université ; notamment leurs partenaires euro-méditerranéens ;

Offrir un environnement de travail favorable et des méthodes efficaces pour l'acquisition optimale des connaissances des savoirs et des savoir-faire, nécessaires au métier d'urbaniste, à travers aussi bien le travail en Laboratoires que sur terrain ; en équipes mixtes ;

Doter l'étudiant des connaissances relatives aux architectures institutionnelles et de la capacité d'interagir dans des équipes multidisciplinaires ;

Former l'étudiant à une méthodologie de réflexion, à des procédés analytiques, au sens de la pensée critique et stimuler chez lui l'innovation, la sensibilité et la confrontation des idées ;