### # SAP+D (SCHOOL OF ARCHITECTURE, PLANNING & DESIGN)

La School of Architecture, Planning & Design (SAP+D) forme la nouvelle génération d'architectes dans un environnement d'apprentissage de qualité, centré sur l'innovation, le *learning-by-doing* et le collectif.

La formation combine ateliers pratiques et workshops, favorisant une interaction directe entre étudiants et enseignants, qu'ils soient universitaires ou praticiens de haut niveau. Des cours théoriques complètent l'ensemble, offrant une compréhension approfondie du métier d'architecte.

Des périodes de stage, au Maroc ou à l'étranger, viennent compléter ce cursus et donnent l'opportunité à l'étudiant de confronter son savoir à la réalité du terrain. La SAP+D encourage les échanges internationaux en offrant à ses étudiants un accès à un large réseau

### **NOS MISSIONS:**

- La formation de professionnels de l'architecture capables de combiner sensibilité esthétique, compétence technique et responsabilité sociale et environnementale.
- Une approche contextuelle et critique, en mettant l'accent sur la compréhension des lieux, des cultures et de l'histoire.
- L'innovation, en plaçant les nouvelles technologies au cœur de l'enseignement : design paramétrique, impression 3D, réalité virtuelle, prototypage.
- L'encouragement et le soutien aux projets parascolaires des étudiants : entrepreneuriat, engagement citoyen, activités et clubs culturels et sportifs.

### # CYCLE DE FORMATION ARCHITECTE de l'ecole d'architecture SAP+D

de partenaires académiques et professionnels à l'échelle mondiale.

### **OBJECTIFS**:

A travers la formation diplômante en architecture, la School of Architecture, Planning & Design (SAP+D) développe les connaissances et le savoir-faire africains en matière d'architecture et de planification urbaine et territoriale, par le biais de l'éducation afin de développer des solutions innovantes centrées sur l'homme pour forger des villes et des territoires africains résilients et durables. SAP+D à pour objectif de former une nouvelle génération de professionnels dotés de compétences polytechniques avancées et de connaissances technologiques pour faire face aux défis de l'environnement.

### Contenu:

Le programme d'architecture de SAP+D se base sur une structure pédagogique multidisciplinaire avec des interfaces avec d'autres écoles et centres de recherche de l'UM6P.

Le diplôme d'architecte octroyé à la fin du cursus est basé sur un programme de six ans d'études, soit 12 semestres.

Le programme fournira une formation d'architecture de qualité suivant la stratégie de l'université de développer la recherche et l'innovation en premier lieu. Cet environnement de recherche et d'innovation avancée engage l'école à s'inscrire dans cette stratégie exceptionnelle afin d'avancer la recherche appliquée et l'innovation adaptée à l'architecture et ses domaines connexes.

Les modules du curriculum s'inscrivent dans des unités majeures d'enseignement : Technologie & Ingénierie, Énergies Vertes et Systèmes Intelligents, Contexte et Histoire, Urbanisme, Paysage et Territoires, Pratique Professionnelle, Gestion et Management de projet...

### # COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

De manière unique, cette formation vise l'acquisition des principales compétences suivantes : • Matirise de la conception architecturale fondée sur les principes d'un design résilient et durable;

- Exploration du projet en tant qu'élément de recherche et d'innovation;
- Matirise des systèmes de performance énergétique et des domaines liés à la qualité environnementale des bâtiments et sites;
- Aptitude à résoudre des problèmes complexes par la mise en oeuvre d'outils critiques et à établir des solutions d'amélioration sur la qualité esthétique, sociale, culturelle et environnementale;
- Aptitude à évoluer professionnellement, à maintenir son niveau de connaissance pour rester efficace et compétitif dans l'exercice de la profession dans le respect de l'éthique et de la déontologie.

# Langue(s) d'enseignement : Cours dispensés en Français et Anglais

## # DIRECTEUR PÉDAGOGIQUE

### **Tarik Zoubdi**

- Architecte marocain, diplômé de l'École Nationale d'Architecture de Rabat en 2006.
- Titulaire d'un Master "Resilient, Sustainable and Smart Buildings and Cities" de l'UM6P.
- Fondateur de l'atelier d'architecture TZA en 2008.
- Lauréat du Prix du jury et du public aux Architizer A+Awards en 2018.
- Sélectionné pour le Aga Khan Award for Architecture en 2019 et 2021.
- Enseignant depuis 2012.

## # LES PARTENAIRES DE L ECOLE D ARCHITECTURE SAP+D:

- 1. École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)
- 2. École Spéciale d'Architecture
- 3. **OCP Group** (Office Chérifien des Phosphates, Maroc)
- 4. **IRESEN** Institut de Recherche en Énergie Solaire et Énergies Nouvelles

### # LES PLUS DU CAMPUS de l'école d'architecture SAP+D

Sur un site de plus de 60 hectares, le campus met à votre disposition des infrastructures récentes et parfaitement équipées, pleinement adaptées aux besoins d'Enseignement et de Recherche.

Il permet à nos étudiants de bénéficier d'un cadre de vie propice aux apprentissages, à la vie en collectivité et à l'épanouissement personnel : des résidences sécurisées, un complexe sport-fit qui s'étale sur 3 hectares, une bibliothèque de plus 15,000 références, des espaces de restauration et des lieux de détente favorisant les échanges.

La santé de nos étudiants et de nos équipes étant primordiale, un espace Santé est également à l'écoute de vos besoins.

Enfin, les projets parascolaires des étudiants, qu'ils concernent l'entrepreneurship, l'engagement citoyen, les activités culturelles... sont encouragés et soutenus par l'Université.

Ainsi, au fil des mois, votre parcours s'enrichit à la fois professionnellement mais aussi personnellement.

# # CONDITIONS D'ACCÈS et DOSSIER DE CANDIDATURE et Procédure de sélection pour accéder à l'école d'architecure SAP+D :

## **QUALITÉS RECHERCHÉES:**

- Créativité
- Sens de l'observation
- Curiosité intellectuelle et ouverture culturelle
- Approche critique
- Travail en équipe
- Conscience sociale et environnementale
- Communication visuelle et verbale

## **CONDITIONS D'ACCÈS:**

- Être titulaire d'un Baccalauréat National, International ou d'un diplôme équivalent en Sciences de la Vie et Terre, Mathématiques, Physiques et Chimiques, Techniques, Economiques.
- Candidats désireux d'acquérir une compétence reconnue dans le domaine de l'architecture.

### **DOSSIER DE CANDIDATURE:**

- Lettre de motivation manuscrite
- Deux photos d'identité
- Relevés de notes
- Copie des diplômes ou attestations de réussite
- Photocopie de la C.N.I.

\* Les documents originaux et / ou copies certifiées conformes seront requis au moment de l'inscription finale.

## **PROCÉDURE DE SÉLECTION:**

- Étude du dossier
- Concours écrit
- Entretien oral
- Entretien de motivation

## # CALENDRIER (candidatures et concours pour accéder à l'école d'architecture SAP+D)

Vous souhaitez nous rejoindre ? Nous vous invitons à vous inscrire en ligne via le lien um6p.ma/admissions en complétant les éléments demandés ou à nous contacter via l'adresse : admission@um6p.ma. En cas de présélection sur dossier, vous serez convoqué à un concours écrit suivi d'un entretien oral selon le calendrier suivant :

- 31 Mai : Date limite d'envoi des candidatures
- Juin Juillet : Concours écrit et entretien oral
- Fin Juillet Août : Information des candidats sur leur admission et réception des dossiers de demandes de bourse
- Septembre Début Octobre : Démarrage des cours

## # Quelques chiffres et informations clés sur la formation à l'école d'arcitecture SAP+D :

Durée: 6 ans (Full Time)

Lieu : Université Mohammed VI Polytechnique Campus Benguerir

Langue: Cours dispensés en Français et Anglais

## # BOURSE et frais de scolarité pour l'ecole d'architecture SAP+D Bourse :

En phase avec son engagement citoyen, l'UM6P soutient les étudiants via un dispositif attractif de bourses d'études et de vie. Prenez contact avec nous pour en savoir plus.

### FRAIS DE SCOLARITÉ:

Frais d'inscription : 5.000 DhsFrais d'étude : 80.000 Dhs / an

## #Contact ecole d'architecture SAP+D

- Email: contactsapd@um6p.ma

Intéressé.e.s par rejoindre notre cursus?

Plus d'informations sur :

https://www.um6p.ma/apply

School of Architecture, Planning & Design:

Tél: 05 25 07 29 21

Email général : scolarite@um6p.ma Admissions : admission@um6p.ma