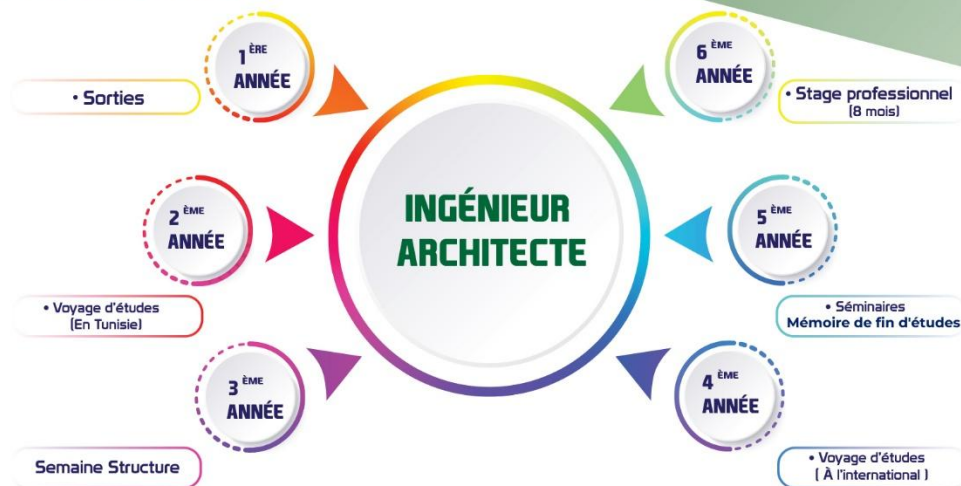




Parcours Architecture



Formation

La formation s'étale sur six ans et elle répond aux exigences du ministère de l'enseignement supérieur et à celles de l'ordre des architectes tunisiens.

EPI Certified Graduate

Avec son programme « EPI Certified Graduate », le Groupe EPI offre à chaque étudiant, à l'obtention de son diplôme, **4 certifications** témoignant de sa maîtrise des trois compétences indispensables pour l'exercice de son futur métier : **Informatique et digitale, Linguistique, Communicationnelle et managériale.**



Le Groupe EPI-SUP est un centre d'examen Pearson VUE agréé.

EPI-SUP est équipé pour administrer une vaste gamme d'examens de certifications dans divers domaines tels que l'informatique, la gestion de projet, l'administration réseau, la cybersécurité, et bien d'autres ...

Conditions d'admission

L'admission à l'EPI Architecture se fait par voie de concours sur dossier (Score EPI) et d'entretien de motivation avec un jury composé d'enseignants de l'EPI-Arch :

En 1^{ère} année

Elle est ouverte aux titulaires d'un baccalauréat (Math, Sc Exp, Info, Tech, Lettres, Eco. Gest, Sport.) ou d'un diplôme équivalent

En 2^{ème} année

Elle est ouverte aux étudiants ayant réussi une première année d'études en architecture



L'EPI-Arch est une école d'architecture agréée par l'Etat. Sa mission est de former les futurs architectes dans un cadre agréable et professionnel.

Notre enseignement s'inscrit dans une vision prospective aussi bien à l'échelle nationale qu'internationale, grâce à la participation active dans des programmes d'avenir pour la région et pour tout le pays.

On inculque à nos futurs architectes les notions de pluridisciplinarité et d'ouverture, en leur offrant d'abord une formation adaptée mais également en leur permettant de côtoyer sur le même campus nos futurs ingénieurs. Cette synergie permet de mieux les préparer à affronter les défis de leur futur métier.



- Maîtriser le projet numérique et perfectionner l'outil informatique est un facteur primordial dans la réussite des études architecturales. Conscients de l'importance de la digitalisation dans le domaine architectural, nous avons mis à la disposition de nos futurs architectes un laboratoire High-Tech équipé par des ordinateurs très performants et les meilleurs logiciels d'architecture.

Voyages
d'études

