



Ecole Supérieure d'Architecture
d'Urbanisme et des Beaux-Arts



A woman wearing a white hard hat and yellow safety glasses, smiling, stands in front of a multi-story building under construction. She is holding architectural blueprints. The background features faint architectural drawings of buildings.

**ECOLE SUPÉRIEURE
D'ARCHITECTURE ,
D'URBANISME ET
DES BEAUX-ARTS**
(ARuBA-Sup)

www.arubasup.sn





OBJECTIF

- Offrir des formations et développer des compétences pour le pays et l'Afrique
- Valoriser et développer les métiers d'architecte, d'urbaniste et de spécialiste des arts appliqués
- Accroître le nombre d'architectes et d'urbanistes au Sénégal et dans la sous-région



MISSIONS

- Relever les défis de la modernité, de l'écologie et du développement durable en répondant aux enjeux du pays en Architecture, Urbanisme et Arts appliqués
- Promouvoir la créativité, le professionnalisme et l'éthique chez nos étudiants et développer leurs compétences managériales et techniques
- Encourager la mobilité et la pratique internationale de nos étudiants
- Favoriser l'insertion professionnelle dans le secteur privé et le public



NOS PARCOURS

Le cycle LICENCE dure 3 ans.

Il permet à l'étudiant d'acquérir les fondamentaux:

- D'une culture, d'une compréhension, d'une pratique du projet dans l'espace construit et habité.
- De l'expérimentation des concepts, des méthodes et des savoirs

Pour les filières que sont l'Architecture, l'Urbanisme et les Arts appliqués.

Organisation du Cursus :

- **Licence L1 : en tronc commun en architecture, urbanisme et arts appliqués***
- **Licence L2 et L3 en architecture**
- **Licence L2 et L3 en urbanisme**
- **Licence L2 et L3 en arts appliqués**
- **Des stages en entreprise, voyages d'études et workshops internationaux**

*ARuBA-Sup préconisera une orientation à l'issue de la première année

Le cycle Master dure 2 ans.

Il permet à l'étudiant :

- Expérimenter une pensée créative et critique
- Développer ses idées de la conception à la réalisation des projets.
- Travailler en équipe avec des méthodes de communication adaptées à un environnement diversifié
- S'adapter aux défis du changement climatique, aux exigences du développement durable et aux évolutions rapides de l'ingénierie et de la technologie

Ce cycle prépare l'étudiant à différents modes d'exercice et domaines professionnels

- **Master 1 et 2 en architecture**
- **Master 1 et 2 en urbanisme**
- **Master 1 et 2 en arts appliqués**

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES



- Des cours théoriques et pratiques orientés vers la professionnalisation
- Des enseignants chercheurs et des professionnels reconnus
- Des cours et des conférences en présentiel ou online avec des intervenants de renommée internationale
- Des partenariats avec des mobilités enseignantes et étudiantes
- Des équipements informatiques et une forte digitalisation des enseignements
- Une Médiathèque, un Matériauthèque, un atelier-maquette et de fabrication numérique



CONTENUS PÉDAGOGIQUES



FORMATION INITIALE (Licence & Master)

- Théorie, Outils du Projet & Ateliers
- Cultures constructives
- Territoire & Patrimoine
- Sciences humaines et sociales
- Techniques de représentation
- Ouvertures & Découvertes
- Accompagnement professionnel

FORMATIONS CONTINUES, CERTIFICATIONS & SEMINAIRES DE CAPACITATION

- Programmation et conception architecturale des infrastructures
- AMO Gestion de projet des infrastructures
- OPC Ordonnancement, Pilotage Coordination
- Gestion technique et administrative du chantier
- Construire avec les matériaux éco-sourcés
- L'économie circulaire dans le bâtiment
- Conduite des travaux et Maintenance des infrastructures
- BIM Logiciels & Numérique

Chiffres clés

250 architectes pour 18 millions d'habitants
12% de femmes





PROFILS VISÉS

- Bacheliers
- Étudiants
- Professionnels des secteurs d'activités concernés
- Agents des Collectivités Territoriales
- Agents de l'Administration publique et privé



PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES

- Architecte (libéral, conseil, expertise, programmation, administration, collectivités, organismes internationaux)
- Consultant AMO ou OPC
- Expert BIM
- Urbaniste, Aménagiste
- Spécialiste des Arts appliqués
- Chef de projet designer objet, industrie et aménagement
- Architecte intérieur design



CONDITIONS D'ACCÈS

- Baccalauréat Sénégalais toutes séries ou équivalent*
- Dossier de candidature
- Entretien d'admission
- Droits d'inscription acquittés (pour les admis)

*une orientation sera

CERTIFICATS & SÉMINAIRES

- Curriculum Vitae
- Frais d'inscription
- Engagement du bailleur (si prise en charge)

CONTACTS