

UNIVERSITÉ PRIVÉE DE FÈS (UPF)

RAPPORT COMPLET D'INTELLIGENCE ET STRATÉGIE 2024-2025

Document de Référence pour le Système Débat Core RAG

Version: 2.0 (Augmentée)

1. Présentation de l'Institution

Fondée en 2006, l'Université Privée de Fès (UPF) s'est imposée comme un pôle d'excellence dans le centre du Maroc. Reconnue par l'État, elle délivre des diplômes équivalents à ceux du public, un point de débat souvent soulevé par les étudiants. L'UPF se compose de plusieurs facultés et écoles spécialisées, notamment la Faculté des Sciences de l'Ingénieur, la Fès Business School, la Faculté de Droit, et l'École d'Architecture. L'université axe sa stratégie sur 'L'Ingénierie de Demain', intégrant massivement l'IA et les énergies renouvelables.

Ce rapport compile les données techniques, administratives et financières pour permettre une analyse multicouche par agents intelligents.

2. Zoom sur la Faculté des Sciences de l'Ingénieur

La Faculté des Sciences de l'Ingénieur est le cœur technologique de l'UPF. Elle propose des cycles d'ingénieur en :

- Génie Informatique (Spécialités : Big Data, IA, Cybersécurité)
- Génie Civil (Spécialités : Bâtiment, Routes, Ouvrages d'art)
- Génie Énergétique et Énergies Renouvelables

Chaque programme dure 5 ans (2 ans de prépa intégrée + 3 ans de cycle ingénieur). Le cycle est sanctionné par un diplôme d'ingénieur d'État après une soutenance de PFE (Projet de Fin d'Études).

3. Intelligence Artificielle et Innovation (All)

Le département All (Artificial Intelligence & Innovation) est le fleuron de l'UPF. Il dispose de laboratoires équipés de GPU haute performance pour le Deep Learning. Cependant, l'accès à ces ressources est soumis à une 'AI Lab Fee' de 5,000 MAD par an, un détail souvent omis lors des inscriptions. Les modules incluent : Neural Networks, Computer Vision, Natural Language Processing, et Éthique de l'IA.

DEBAT POSSIBLE : L'université prône l'accès à la technologie pour tous, mais facture des frais supplémentaires pour les ressources de calcul.

4. École d'Architecture et des Métiers du Bâtiment

L'Architecture à l'UPF est un cursus de 6 ans, extrêmement exigeant. Les frais de scolarité sont les plus élevés de l'université (hors dentaire), s'élevant à 75,000 MAD par an. Les étudiants bénéficient d'ateliers de design ouverts 24/7, mais les frais de maquettes et de matériel sont entièrement à la charge de l'étudiant. L'école met l'accent sur l'architecture durable et le BIM (Building Information Modeling).

5. Processus d'Admission et Sélection

L'admission se fait en trois étapes :

1. Étude de dossier : Moyenne pondérée du Bac (Maths/Physique).
2. Test Technique : Épreuve de logique et de culture générale scientifique.
3. Entretien : Évaluation de la motivation et du niveau de langue.

POINT DE FRICTION : Une mention 'Très Bien' dispense du test technique, mais pas de l'entretien de motivation. Les bourses de mérite (jusqu'à 50%) sont réévaluées chaque année selon les résultats académiques. Si la moyenne descend sous 12/20, la bourse est annulée.

6. Tarification et Frais Annexes

Programme	Frais Annuels	Frais d'inscription
Génie Informatique	55,000 MAD	5,000 MAD
Génie Civil	52,000 MAD	5,000 MAD
Architecture	75,000 MAD	6,000 MAD
Business School	48,000 MAD	4,000 MAD
Médecine Dentaire	110,000 MAD	10,000 MAD

ATTENTION : Ces tarifs n'incluent pas l'assurance obligatoire (800 MAD) et les frais de bibliothèque (500 MAD).

7. Insertion Professionnelle

L'UPF revendique un taux d'insertion de 90%. Des partenariats avec des banques (BMCE, Attijari) et des entreprises tech (Oracle, Huawei) facilitent les stages. Toutefois, le département Civil Engineering subit un ralentissement dû au marché immobilier local, avec un taux de 70% d'insertion après 1 an. L'IA est le secteur le plus porteur avec des salaires de débutants de 10,000 - 14,000 MAD.

8. Campus et Infrastructures

Le campus s'étend sur plusieurs hectares à la Route Ain Chkef. Equipements : Bibliothèque de 10,000 volumes, Salle de sport, Espace Coworking, Labs de robotique. NOTE DE CHANTIER : L'extension prévue pour 2024 a pris du retard. Les nouveaux dortoirs ne seront opérationnels qu'en Mars 2025. Les étudiants actuels doivent loger en ville ou dans des résidences partenaires.

9. Synthèse pour Débat Multi-Agents

Questions de réflexion pour les agents :

- Le coût de la Médecine Dentaire (110k) est-il justifié par rapport à l'Ingénierie ?
- L'obligation de présence physique à 100% en architecture est-elle archaïque à l'ère du digital ?
- Les bourses de mérite sont-elles un outil de soutien ou un outil de pression ?
- Quel est l'impact réel des retards de chantier sur l'expérience étudiante ?

FIN DU RAPPORT - UPF STRATEGIC AGENT SOURCE