

Présentation de l'UIR à Sorbonne Université

27 juin 2019

www.uir.ac.ma

L'objectif est de présenter l'Université Internationale de Rabat (UIR) aux collègues enseignants-chercheurs et aux étudiants de Sorbonne Université, à travers ses formations, sa recherche-innovation, ses réalisations, les opportunités de mobilité et d'emplois qu'elle offre, ainsi que le contexte de l'enseignement supérieur et de la recherche au Maroc et son ouverture vers l'Afrique.

L'Université Internationale de Rabat a été créée en 2010, dans le cadre d'un Partenariat institutionnel Public-Privé, pour accompagner l'Etat marocain dans ses plans stratégiques de développement : Aéronautique, Automobile, Numérique, Energies renouvelables, Touristique, Agriculture, etc. Dans cette optique, l'UIR a créé des filières de formations en adéquation avec les objectifs de l'Etat afin de former des ressources humaines répondant aux attentes, en termes de compétences, des investisseurs (entreprises/industriels) étrangers. Afin de relever ce défi, l'UIR a d'une part développé des formations miroirs doubles diplômantes avec plusieurs établissements d'enseignement supérieurs étrangers, et d'autre part a mobilisé la diaspora marocaine à travers le monde (ils sont plus de 80 permanents actuellement provenant d'une dizaine de Pays).

Dans le cadre de son contrat de développement avec l'Etat (équivalent du CPER en France), l'UIR s'est engagée à développer des activités de recherche-innovation. Pour se faire, l'UIR a réussi à fédérer autour d'elle un réseau de partenaires académiques et industriels nationaux et internationaux sous forme de laboratoires internationaux labellisés (trois LIA) et de laboratoires avec l'industrie (un **Open Lab** avec PSA). Le pari de l'innovation a valu à l'UIR la position de leader national et africain en matière de dépôt de brevets d'invention avec plus de **320 brevets nationaux et plus de 60 brevets internationaux**, certains de ces brevets ont donné lieu à des transferts vers l'industrie. Enfin, les chercheurs de l'UIR ont réussi à lever plusieurs financements nationaux et internationaux (USA et Europe) pour la recherche, dans le cadre des appels à projets ou de contrats avec les industriels.

Les efforts de l'UIR, ses chercheurs et ses étudiants leur ont valu une reconnaissance nationale et internationale, notamment : le « Prix National de l'Innovation », le « Prix de la Marque Nationale de l'Innovation Technologique », le prix de l'innovation de l'International Institute of Education (USA), Faculty Award d'IBM, plusieurs bourses de thèses Google, etc.

L'UIR compte actuellement **150** enseignants-chercheurs, **220** personnels des services support, **4100** étudiants poursuivant leur formation dans 9 établissements académiques qui offrent, à ce jour **26** filières diplômantes, toutes accréditées par le Ministère Marocain en charge de l'Enseignement Supérieur, et dont les diplômes sont reconnus par l'Etat équivalents aux diplômes nationaux marocains (par Décret en 2016). Elle est par ailleurs membre de la Conférence des Présidents d'Université (CPU) marocaine ainsi qu'aux d'autres instances nationales d'enseignement supérieur et de recherche.

Enfin, l'Université Internationale de Rabat compte à ce jour des partenariats avec 140 universités dans 28 pays sur les cinq continents, dont 26 partenariats Erasmus+. Dans le cadre de ces partenariats, l'UIR a accueilli plusieurs centaines d'étudiants étrangers (Europe, USA, Australie, Amérique Latine, Afrique) aussi bien dans ses formations initiales que dans ses Summers Programs (comme Medina program).

L'UIR est édifiée sur un campus de 30 hectares, intégrant à la fois les bâtiments d'enseignement et de recherche, des logements pour étudiants (2400 lits), des équipements sportifs (piscine couverte, salle omnisport, etc) ainsi qu'une bibliothèque et des restaurants et cafètes.

Contacts:

- Abdelaziz BENJOUAD, Vice-Président à la Recherche-Innovation : abdelaziz.benjouad@uir.ac.ma
- Hakima FASSI FIHRI, Directrice des Relations Internationales et des Partenariats : hakima.fassifihri@uir.ac.ma