

Avis n° 2024/06
relatif à l'admission par l'État
de diplômes d'établissements étrangers de
School of Aerospace & Automotive Engineering
de l'Université internationale de Rabat (Maroc)

Établissement /École

Nom :	Université internationale de Rabat School of Aerospace & Automotive Engineering
Sigle :	UIR - SAAE
Type :	Établissement d'enseignement supérieur privé au Maroc
Académie :	École étrangère
Sites de l'école :	Rabat (Maroc)

Suivi des accréditations précédentes

N/A

Objet de la demande d'admission par l'État

<p>Catégorie NAD (Nouvelle admission par l'État de diplômés d'établissements étrangers) : Diplôme d'ingénieur d'État de School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat, spécialité ingénierie aérospatiale, sur le site de Rabat</p> <p>Catégorie NAD (Nouvelle admission par l'État de diplômés d'établissements étrangers) : Diplôme d'ingénieur d'État de School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat, spécialité ingénierie automobile, sur le site de Rabat</p>

- Vu le code de l'éducation et notamment les articles L642-1, L642-7 et R642-9 ;
- Vu la demande présentée par School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat (Maroc) ;
- Vu le rapport établi par Xavier KLEBER (membre de la CTI, rapporteur principal), Gildas GAUTIER (expert auprès de la CTI, co-rapporteur), Rob VIENGERHOEDS (expert auprès de la CTI), Rudy DERDELINCKX (expert international auprès de la CTI), Odile GAUTIER (experte élève-ingénieure auprès de la CTI), présenté en assemblée plénière de la CTI le 11 juin 2024 ;

L'assemblée plénière a statué comme suit :

Avis favorable de la Commission des titres d'ingénieur,

Première admission par l'État de diplômés d'établissements étrangers suivants	Voie de formation	À compter de l'année civile	Jusqu'à la fin de l'année civile	Durée
Diplôme d'ingénieur d'État de School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat, spécialité ingénierie aérospatiale , sur le site de Rabat	Formation initiale sous statut d'étudiant	2024	2029	maximale
Diplôme d'ingénieur d'État de School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat, spécialité ingénierie automobile , sur le site de Rabat	Formation initiale sous statut d'étudiant	2024	2029	maximale

Cet avis s'accompagne des **recommandations** suivantes :

- Rendre conforme le taux d'encadrement à R&O ;
- Pérenniser les ressources financières ;
- Intégrer davantage les industriels dans le projet de formation et augmenter la part d'enseignement réalisée par des vacataires issus du monde socio-économique ;
- Développer l'internationalisation de l'école, y compris les mobilités entrantes et sortantes ;
- S'assurer du niveau B2 en français et en anglais à la sortie du cycle ingénieur ;
- Reconnaître l'engagement étudiant ;
- Être vigilant sur le taux d'insertion professionnelle des ingénieurs formés et mettre en œuvre des actions spécifiques afin de le maintenir à un haut niveau.

L'école établira **un rapport intermédiaire sur l'ensemble des recommandations**. Ce document est à transmettre **le 15 décembre 2026**, exclusivement sous format numérique, au département qualité et reconnaissance des diplômes de la DGESIP, en charge du greffe de la CTI, à l'adresse : greffe-cti@education.gouv.fr.

Avis favorable pour l'attribution du label européen pour les formations d'ingénieur EUR-ACE®, niveau master, au diplôme suivant :

Intitulé du diplôme	À compter de l'année civile	Jusqu'à la fin de l'année civile
Diplôme d'ingénieur d'État de School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat, spécialité ingénierie aérospatiale	2024	2029
Diplôme d'ingénieur d'État de School of Aerospace & Automotive Engineering de l'Université internationale de Rabat, spécialité ingénierie automobile	2024	2029

Avis délibéré en séance plénière à Paris, le 11 juin 2024.

Avis approuvé en séance plénière à Paris, le 10 juillet 2024.

La présidente
Claire PEYRATOUT

