



Royaume du Maroc

Ministère de l'Équipement, du Transport, de la Logistique et de l'Eau



Institut Supérieur d'Études Maritimes

N° **21/676** /ISEM/D.E.R

Casablanca, le : **10 SEPT 2021**

Avis de concours d'accès à l'ISEM
Cycle d'Ingénieur en Construction et Maintenance Navales
Année universitaire 2021-2022

L'Institut Supérieur d'Études Maritimes (ISEM) annonce l'ouverture du concours d'accès au cycle d'Ingénieur en Construction et Maintenance Navales.

Vue la situation sanitaire actuelle liée à la pandémie du Covid-19, la sélection des candidats se fera exceptionnellement sur la base d'une étude de dossier et d'un entretien oral.

Le concours est ouvert aux candidats de nationalité marocaine ou étrangère ayant :

- Un Bac + 2 scientifique ou technique (DUT, DEUG, BTS, DEUT).
- Une Licence ou équivalent (scientifique ou technique).

Le dossier d'inscription doit contenir les pièces suivantes :

- Une copie dûment renseignée du formulaire de préinscription en ligne disponible sur le site de l'ISEM : www.isem.ac.ma
- Une copie de la CNIE
- Deux photos d'identité récentes.
- Une copie des diplômes de Baccalauréat et Bac+2 ou Licence.
- Une copie des relevés de notes des années d'études post Baccalauréat.
- Un CV détaillé.
- Une lettre de motivation
- Tout document supplémentaire justifiant les compétences du candidat (Certificats, lettre de recommandation, etc.).
- Les fonctionnaires désirant passer le concours doivent avoir une autorisation délivrée par leurs administrations.

L'inscription en ligne sera ouverte du **13/09 au 24/09/2021**. La liste des candidats retenus pour passer l'entretien oral, après présélection, sera affichée sur le site web de l'ISEM : www.isem.ac.ma et au siège de l'institut. Les candidats retenus seront ultérieurement convoqués en entrevue par la commission d'admission au cycle de l'ingénieur.

N.B :

- Les candidats retenus doivent apporter le jour de l'entretien oral une copie des documents susmentionnés.
- Tout dossier incomplet ou hors délai sera rejeté.



Le Directeur de l'Institut Supérieur
d'Études Maritimes
Mohamed BRIOUIG