

DECISION n° 2020-139

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'assistants ingénieurs, branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Assistant-e de communication, ouvert au titre de l'affectataire INSA RENNES, session 2020

M'hamed DRISSI, Directeur, Insa de Rennes

Vu le décret n°85-1534 du 31 décembre 1985 modifié fixant les dispositions statutaires applicables aux ingénieurs et aux personnels techniques et administratifs de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 28 décembre 2011 relatif aux modalités d'organisation et aux règles de désignation des jurys de concours et d'examens professionnels de recrutement et d'avancement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 29 décembre 2011 relatif aux règles de composition des jurys et aux modalités de désignation des experts susceptibles de siéger dans les jurys de concours et d'examens professionnels de recrutement et d'avancement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 13 mai 2020 autorisant au titre de l'année 2020 l'ouverture de concours pour le recrutement d'assistants ingénieurs,

DÉCIDE :

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'assistants ingénieurs dans la branche d'activité professionnelle F (culture, communication, production et diffusion des savoirs), emploi-type Assistant-e de communication, ouvert au titre de l'affectataire INSA RENNES, au titre de l'année 2020 :

Monsieur FRAPPIER Antoine, administrateur de l'enseignement supérieur et de la recherche, président, Institut national des sciences appliquées, Rennes.

Madame MOREAU Elodie, assistante ingénieure, experte, Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines, Guyancourt.

Madame ROBIC Joanna, ingénieure d'études de classe normale, Université Rennes 1, Rennes.

Le Directeur de l'INSA Rennes



M'hamed DRISSI