

RECTORAT DE TOULOUSE

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs de recherche de 2ème classe, branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Chef-fe de projet ou expert-e en Ingénierie logicielle, ouvert au titre de l'affectataire RECTORAT DE TOULOUSE, session 2020

Le Recteur de l'académie de Toulouse,

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'ingénieurs de recherche de 2ème classe,

DÉCIDE :

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours interne de recrutement d'ingénieurs de recherche de 2ème classe dans la branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Chef-fe de projet ou expert-e en Ingénierie logicielle, ouvert au titre de l'affectataire RECTORAT DE TOULOUSE, au titre de l'année 2020 :

Monsieur FAISY Frédéric, adjoint au secrétaire général de l'acaémie, président, Rectorat de Toulouse, Toulouse.

Madame CAMBOU Béatrice, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse.

Madame DA DALTO Colette, ingénieure de recherche hors classe, Dsi Rectorat de l'académie de Toulouse, Toulouse.

Fait à *Toulouse*, le 14 9 2020

