

OBSERVATOIRE DE PARIS

Décision portant nomination du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieurs d'études, branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Ingénieur-e en ingénierie logicielle, ouvert au titre de l'affectataire OBSERVATOIRE DE PARIS, session 2019

Le Président de l'Observatoire

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 19 mars 2019 autorisant au titre de l'année 2019 l'ouverture de concours pour le recrutement d'ingénieurs d'études,

DÉCIDE :

Article unique : Sont nommés membres du jury d'admission pour le concours externe de recrutement d'ingénieurs d'études dans la branche d'activité professionnelle E (informatique, statistiques et calcul scientifique), emploi-type Ingénieur-e en ingénierie logicielle, ouvert au titre de l'affectataire OBSERVATOIRE DE PARIS, au titre de l'année 2019 :

Madame VOLA Anne Catherine, ingénieure d'études classe normale, présidente, Observatoire de Paris, Paris.

Monsieur ANGE Simon, ingénieur de recherche 1ère classe, expert, Education nationale, Paris.

Monsieur GASTINEAU Mickael, ingénieur de recherche 1ère classe, Observatoire de Paris, Paris.

Madame HENRY Florence, ingénieure de recherche 1ère classe, Observatoire de Paris, Paris.

Monsieur KARABULUT Yahya Kemal, ingénieur d'études classe normale, Université Paris 12, Paris.

Monsieur LE SIDANER Pierre, ingénieur de recherche hors classe, Observatoire de Paris, Paris.

Madame REBOUX Stéphanie, ingénieure d'études classe normale, Observatoire de Paris, Paris.

Fait à Paris, le

04 juillet 2019

Goulwenn LETOURNEUX
Directeur Général Des Services
De L'Observatoire De Paris