

Décision N° DE/17-008 relative à l'admission en 2017 à l'École nationale des ponts et chaussées des élèves de l'École polytechnique

Le Directeur,

Vu le décret 93-1289 du 8 décembre 1993 relatif à l'École nationale des ponts et chaussées,

Vu le règlement de scolarité de l'École, notamment son article 32,

Vu la décision n° DE/16-150 du 24 novembre 2016 définissant les modalités d'organisation du concours 2017 d'admission à l'École nationale des ponts et chaussées des élèves de l'École polytechnique,

Vu les épreuves d'admission des 4, 5 et 6 janvier 2017,

Vu le jury d'admission du 17 janvier 2017,

DÉCIDE

Article 1 : Les élèves issus de l'École polytechnique sont admis en Formation complémentaire intégrée (FCI) à l'École nationale des ponts et chaussées pour la rentrée 2017.

CIVILITÉ	NOM	PRÉNOM	DÉPARTEMENT
M.	AFLAK-KATTAR	Michel	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	ALONSO	Eloi	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	AZROU	Adil	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	BAS	Alexandre	Génie Mécanique et Matériaux
Mme	BILLAULT--ROUX	Anne-Claire	Ville, Environnement, Transport
M.	BORCHANI	Naïm	Génie Mécanique et Matériaux
M.	BOUCHAREB	Khalil	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	BOUEILLER	Paul	Génie Mécanique et Matériaux
M.	CALVEZ	Grégory	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	CAPLAIN	Vitali	Ville, Environnement, Transport
M.	CARPENTIER	Jean	Ville, Environnement, Transport
M.	CHEMOUNI	Samuel	Génie Civil et Construction - Cursus Architecte / Ville, Environnement, Transport – Cursus Urbaniste

M.	CHENG	Lionel	Génie Mécanique et Matériaux
M.	CHU	Xuan Bach	Génie Civil et Construction - Coursus Architecte
M.	COMOLET	Gabriel	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	D'HONDT	Guillaume	Génie Mécanique et Matériaux
M.	DIN	Ratanak	Génie Civil et Construction
Mme	DIOP	Ndeye Fatou	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	DRISSI	Sami	Génie Civil et Construction / Ville, Environnement, Transport
M.	DRUGEOT	Guillaume	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	DUFRESNOY	Marc	Ville, Environnement, Transport
M.	DUPONT	Maxime	Génie Civil et Construction
M.	ELLOUZE	Mustapha	Génie Civil et Construction / Génie Industriel
M.	GIRARD	Romain	Ingénierie Mathématique et Informatique
Mme	GIRAUD	Alice	Génie Civil et Construction
M.	GOUJARD	Nicolas	Génie Mécanique et Matériaux
M.	GUYON	Clément	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	HAJAIEJ	Mhamed	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	HANGUIR	Oussama	Ingénierie Mathématique Informatique / Ville, Environnement, Transport
M.	HUGUET	Emile	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	IEA	Bunthan	Génie Mécanique et Matériaux
M.	JEMEL	Ayman	Ingénierie Mathématique et Informatique
Mme	JEROME	Adeline	Ville, Environnement, Transport
Mme	KHATER	Marie	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	LAHLOU	Mohamed Saad	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	LALLEMAND	Louis	Ingénierie Mathématique Informatique / Ville, Environnement, Transport
M.	LO	Samba	Génie Industriel
M.	MAGNAVAL	Gauthier	Génie Civil et Construction
M.	MEUNIER	Laurent	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	MOIROUD	Jean-Baptiste	Génie Civil et Construction
M.	MOISSENOT	Antoine	Génie Mécanique et Matériaux
M.	MOULIERAC	Sylvain	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	NICOLAS	Matéo	Génie Civil et Construction - Coursus Architecte
M.	PAGÈS	Baptiste	Génie Mécanique et Matériaux
Mme	PARIS	Alix-Anne	Sciences Economiques, Gestion, Finance
M.	PESSOA	Julien	Génie Civil et Construction
M.	PHAM	Truong Son	Génie Civil et Construction - Coursus Architecte
M.	PRINGUET	Julien	Génie Civil et Construction - Coursus Architecte / Génie Civil et Construction

M.	RECEVEUR	Thibault	Génie Civil et Construction - Coursus Architecte / Ville, Environnement, Transport – Coursus Urbaniste
M.	RIVET	Maxime	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	SIMONET	Gabriel	Génie Mécanique et Matériaux
Mme	TARIZZO	Violaine	Ville, Environnement, Transport
M.	VALENTE	Adrian	Ingénierie Mathématique et Informatique
M.	VIALLO	Léo	Génie Mécanique et Matériaux / Ville, Environnement, Transport
M.	VIGNAC	Clément	Ingénierie Mathématique et Informatique

Article 2 : La Directrice de l'enseignement est chargée de l'exécution de la présente décision.

Fait à Champs-sur-Marne, le 17 janvier 2017

Le Directeur



Armel de la Bourdonnaye

Copies : Directrice de l'enseignement – Départements d'enseignement – Bureau des Admissions et de la Scolarité

