

RESULTATS CONCOURS PC* 2016					Classe- ment(s)
	Admissibilités	Admissions	Choix	post	15/16 (14/15)
Naïma	CCP Phy & Chi - TPE(dém)	CCP Phy(968) & Chi(1025)	Chimie Montpellier	2	22
Ilyes	Centrale Ma - ESO - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Centrale Ma(990) - ESO(763) - CCP Phy(1596) & Chi(1609) - mines(783)	Supméca Paris	1	12
Orlane	Centrale Ma(dém) - CCP Phy & Chi - mines	CCP Phy(575) & Chi(589) - mines(734)	Chimie Montpellier	1	7 (18)
Valentin	Mines-Ponts - Centrale Ma - ESO - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Mines-Ponts(751) - Centrale Ma(647) - ESO(501) - CCP Phy(251) & Chi(261) - mines(458)	Mines Nancy	2	4
Antoine	CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	CCP Phy(1933) & Chi(1899) - mines(1714)	ENSC Lille	2	29
Marwane	CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	CCP Phy(1395) & Chi(1456) - mines(1526)	ENSEIRB Bordeaux	1	23 (26)
Théotime	CCP Phy & Chi - mines	CCP Phy(1432) & Chi(1350) - mines(1639)	ENSIIE Evry	1	27 (32)
Lucie	Mines-Ponts - CCP Phy & Chi - mines - TPE -	Mines-Ponts(715) - CCP Phy(778) & Chi (738) - mines(488) - TPE-EIVP(87)	EIVP (fonct.)	2	9
Nicolas	Mines-Ponts - Centrale Ma - CCP Phy & Chi - mines	Mines-Ponts(856) - Centrale Ma(1119) - CCP Phy(958) & Chi(833) - mines(626) = Chimie Montpellier	5/2	1	13
Rémi	CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	CCP Phy(600) & Chi(554) - mines(1839)	ENAC Toulouse	1	10
Quentin	CCP Phy & Chi - mines - TPE -	CCP Phy(1512) & Chi(1504) - mines(1164) - TPE(217)	Mines Albi	2	28 (PC)
Bastien	ESO - CCP Phy & Chi - mines	ESO(736) - CCP Phy(907) & Chi(868) - mines(1468) = ISAE Poitiers	5/2	1	20
Ruddy	Mines-Ponts - Centrale L,Li, N,M - ESE - ESO - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Mines-Ponts - Centrale L(486), Li(380), N(347), Ma(387) - ESE(492) - ESO(289) - CCP Phy(321) & Chi(311) - mines(567)	Supelec	1	1 (9)
Nicolas	Mines-Ponts(1011) - Centrale Ma - ESO - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Mines-Ponts(692) - Centrale Ma(1043) - ESO(792) - CCP Phy(1921) & Chi(1804) - mines(2817)	Télécom Brest	1	17
Thomas	ESPCI - Mines-Ponts - ESO - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	ESPCI(340) - Mines-Ponts(706) - ESO(392) - CCP Phy(92) & Chi(78) - mines(437)	Chimie Paris	1	5
Brieuc	CCP Phy & Chi - mines - TPE -	CCP Phy(1606) & Chi(1252) - mines(1733) - TPE(393) = Chimie Nancy	5/2	1	25
Briac	CCP Phy & Chi - mines	CCP Phy(1594) & Chi(1554) - mines(1402)	Mines Alès	2	19 (34)
Margaux	Centrale Ma - CCP Phy & Chi - mines	Centrale Ma(764) - CCP Phy(808) & Chi(726) - mines(1173)	Centrale Marseille	2	18
Fabien	CCP Phy & Chi - mines - TPE -	CCP Phy(1954) & Chi(1833) - mines(888) - TPE(257) = Mines d'Albi	5/2	1	21
Maximilien	ENS Ly - Mines-Ponts - ESE - ESO - CCP Phy & Chi	Mines-Ponts(607) - ESE(663) - ESO(453) = SupOptique	5/2	2	2
Quentin	ESPCI - Mines-Ponts - Centrale Ma, ESO (dém) - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Mines-Ponts(938) - CCP Phy(990) & Chi(1036) - mines(576) = Mines de Nantes	Auditeur ENS Cachan	2	6

Raphaël	Centrale Ma - ESO - CCP Phy & Chi - mines	Centrale Ma(552) - ESO(419) - CCP Phy(638) & Chi(699) - mines(1307)	Sup Optique	1	11
Hector	CCP Phy & Chi - mines	CCP Phy(1696) & Chi(1534) - mines(1419) = Supméca Paris	5/2	2	24
Paul	Centrale Ma - ESO - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Centrale Ma(611) - ESO(473) - CCP Phy(935) & Chi(831) - mines(912)	Sup Optique	2	14 (PC)
Hugo	Mines-Ponts - CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	Mines-Ponts(1034) - CCP Phy(1436) & Chi(1261) - mines(1078)	Télécom Brest	2	26
Florent	Mines-Ponts - CCP Phy & Chi - mines	Mines-Ponts(727) - CCP Phy(1392) & Chi(1310) - mines(480) = Mines de Nancy	5/2	1	8
Arthur	Mines-Ponts - Centrale Li, Ma - ESE - ESO - CCP Phy & Chi - mines	Mines-Ponts(1005) - Centrale Li(528), Ma(540) - ESE(630) - ESO(408) - CCP Phy(672) & Chi(683) - mines(747)	Centrale Lille	1	3 (10)
Romane	CCP Phy & Chi - mines - TPE(dém)	CCP Phy(583) & Chi(573) - mines(1097)	Mines Albi	1	16
Pierre	Centrale Ma - ESO - CCP Phy & Chi - mines	Centrale Ma(896) - ESO(701) - CCP Phy(1271) & Chi (1185) - mines(1556)	ENSEIHT Toulouse	2	15

Les classements de la dernière colonne sont sur 29 et pour les 5/2 un rappel de l'année précédente entre () sur 34.

Concours des Ecoles Normales Supérieures : 0 admissible à Ulm, 1 à Lyon et 0 à Cachan ; 0 admis à Lyon

Concours Commun X-ESPCI : 0 admissibles à l' X et 2 admissibles à l' ESPCI, 0 admis à l'X et 0 admis à l'ESPCI.

Mines - Ponts : 11 admissibles sur 27 candidats, 11 classés à l'issue de l'oral et admis à l'une au moins des écoles.

	Rangs limites d'entrée dans les	Nbre de places	Rang 2015	2016	
<b>NS - EXPCI</b>	ENS Ulm	20	60	57	
	ENS Lyon	28	165	170	
	ENS Cachan	18	154	147	
	Polytechnique	129(130)	145	145	
	ESPCI	55	327	300	
<b>Mines-Ponts places admissibles classés</b>	Mines de Paris Paristech	18	96	120	
	Ponts Paristech	30(32)	218	263	
	Telecom Paristech	26(29)	508	528	
	ENSTA	29(33)	436	467	
	SUP AERO	30(34)	415	432	
	Mines de Nancy	32	812	770	
	Mines de St Etienne	40	812	879	
	Telec de Bretagne (Brest)	30(25)	1026	1036	
	TPE - EIVP	42(47) - 23	373-379	381-306	
<b>ile - Supelec</b>	Centrale Paris	88	238	252	
	Centrale Lyon	62	463	451	
	Centrale Lille	50	611	588	
	SUPELEC (ESE)	100	594	616	
	Sup Optique (ESO)	45	682	622	
	Centrale Nantes	50	483	443	
	Centrale Marseille	80	925	839	
		ENSIMAG Grenoble	15	781	871
		CCP Physique (total )	609	3198	3242
		Chimie Paristech	60	441	420
		CCP Chimie (total )	614	2956	2942