

Réunion d'information aux parents des élèves
de 2^e année
MP/MP* - PC/PC* - PSI* - PT*/PT



1. L'année de spé
2. L'aumônerie pour les spé
3. Résultats des concours 2015
4. Tour d'horizon sur les concours
5. Procédure d'inscription
6. Les Groupes de Pâques
7. Procédure d'intégration
8. Temps pour les questions

1. L'année de spé



2. L'aumônerie pour les élèves de spé



3. Résultats des concours 2015



Résultats aux concours d'ingénieur 2015

	MP*	MP	PSI*	PC*	PC	PT*/P T	TOTAL	
<i>Effectif</i>	80	42	36	96	48	34	336	
ENS	6	0	1	5	2	1	15	44%
Polytechnique	38	0	11	33	1	2	85	
Centrale Paris / Mines de Paris	14	3	14	16	1	0	48	
Ponts, Telecom, Ensta, ESPCI, Chimie Paris, Ensaе, Supelec, Supaero, ENSAM, Centrale Lyon	15	17	10	24	21	25	112	33%
Centrales et Mines de province, INT, Telecom Brest, SupOptique, E3A, CCP	0	17	0	4	13	2	36	11%
TOTAL INTEGRES	73	37	36	82	38	30	296	88%
	91%	88%	100%	85%	79%	88%		
Redoublants	7	5	0	14	10	4	40	

4. Tour d'horizon sur les concours MP, PC et PSI



- ✓ 17 ans accomplis au 1^{er} septembre de l'année du concours pour l'École Polytechnique et moins de 22 ans au 1^{er} janvier
- ✓ Admissibilité/admission, distinct de Écrit/Oral
poids de l'admission : environ 70% des coefficients
 - ✓ Epreuves sportives
 - G : 100 m ; 1000 m ; 50 m nage libre
 - F : 80 m ; 600 m ; 50 m nage libre
 - ✓ Visite médicale

	MP Info	MP P&SI	PC	PSI	
Nombre de places	104	80	128	57	369

Quota étranger (épreuves de français facultatives) de 45 places pour l'ensemble des filières dont au minimum :

- 20 pour la filière MP
- 7 pour les filières PC-PSI-PT

2015	MP Info		MP P&SI		PC		PSI		PT	
Candidats	793		850		1199		861		327	
Admissibles	210	26%	162	19%	261	22%	117	14%	24	7%
Classés	152	19%	106	12%	171	14%	67	8%	13	4%
Entrés	102	13%	80	9%	129	11%	57	7%	11	3%
Rang dernier entré	132	17%	89	10%	145	12%	60	7%	11	3%

Admissibilité												
	Coef	Nb d'épreuves	Poids	Coef	Nb d'épreuves	Poids	Coef	Nb d'épreuves	Poids	Coef	Nb d'épreuves	Poids
	MP SI			MP Info			PC			PSI		
Maths	15	2	38%	15	2	38%	9	1	23%	10	1	30%
Physique	6	1	15%	6	1	15%	12	2	31%	6	1	18%
Chimie	-	-	-	-	-	-	6	1	15%	-	-	-
Physique & SI	6	1	15%	-	-	-	-	-	-	5	1 (modélisation)	15%
Informatique	-	-	-	6	1	15%	-	-	-	-	-	-
SI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	18%
Français	6	1	15%	6	1	15%	6	1	15%	6	1	18%
LV1 écrit	6	1	15%	6	1	15%	6	1	15%	-	-	-
Total	39	6	100%	39	6	100%	39	6	100%	33	5	100%
<i>Pondération E/O</i>	28%			28%			28%			31%		

Admission												
	Coef	Nb d'épreuves	Poids	Coef	Nb d'épreuves	Poids	Coef	Nb d'épreuves	Poids	Coef	Nb d'épreuves	Poids
	MP SI			MP Info			PC			PSI		
Maths	32	2	32%	32	2	32%	20	1	20%	18	1	25%
Physique	20	1	20%	20	1	20%	16	2	16%	12	1	17%
Chimie	9	1	9%	9	1	9%	9	1	9%	-	-	-
TP Physique/Chimie	-	-	-	-	-	-	16	2	16%	6	1	8%
TP SI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	8%
Informatique	4	écrit	4%	4	écrit	4%	4	écrit	4%	4	écrit	6%
Français	8	1	8%	8	1	8%	8	1	8%	-	-	-
LV 1	8	1	8%	8	1	8%	8	1	8%	12	2 (écrit & oral)	17%
ADS	15	1	15%	15	1	15%	15	1	15%	10	1	14%
EPS	5	3	5%	5	3	5%	5	3	5%	4	3	6%
Total	101	11	100%	101	11	100%	101	13	100%	72	11	100%
<i>Pondération E/O</i>	72%			72%			72%			69%		

- 65 places pour la filière PC, épreuves communes avec l'X
- Filières MP-PSI sur dossier (7 places)

Admissibilité				Admission			
	Coef	Nb d'épreuves	Poids		Coef	Nb d'épreuves	Poids
	PC				PC		
Maths	9	1	24%	Maths	14	1	14%
Physique	10	2	27%	Physique	14	2	14%
Chimie	9	1	24%	Chimie	14	1	14%
Physique & SI	-	-	-	TP Physique/ Chimie	24	2	24%
Informatique	-	-	-	TP SI	-	-	-
SI	-	-	-	Informatique	4	écrit	4%
Français	5	1	14%	Français	6	1	6%
LV1 écrit	4	1	11%	LV 1	7	1	7%
				ADS	15	1	15%
Total	37	6	100%	Total	98	10	100%
<i>Pondération E/O</i>	<i>27%</i>			<i>Pondération E/O</i>	<i>73%</i>		

	MPI	INFO	PC	PSI	
ENS Ulm	40	11	20	0	71
ENS Lyon	16	23	18	0	57
ENS Cachan	17	14	18	37	86
ENS Rennes	11	9	0	6	26
	84	57	56	43	

- ✓ Concours commun : épreuves, corrections, coefficients et classement sont communs. Inscription unique.
- ✓ Double barre à l'admissibilité.
 - générale sur l'ensemble des épreuves écrites
 - scientifique sur les seules épreuves de Maths et Physique
- ✓ 97% des admissibles sont classés.
- ✓ Depuis 2013 : un oral d'Anglais obligatoire pour tous (avec les coefficients de la LV1).

Concours 2016	MP	PC	PSI	
EMP (Mines de Paris)	48	18	30	96
ENPC (Ponts & Chaussées)	63	32	35	130
ISAE (Supaéro)	69	34	67	170
ENST (Télécom Paris-Sophia)	82	29	29	140
ENSTA (Techniques Avancées)	56	33	41	130
ENMN (Mines de Nancy)	54	32	40	126
ENMSE (Mines de St Etienne)	40	40	40	120
ENSTB (Télécom Bretagne, cursus B-R-T)	55	22	30	107
ENSAE ParisTech	45	0	0	45
	512	240	312	1064

Sont regroupés en banque d'épreuves avec Mines-Ponts

Concours TPE/EIVP

- ✓ ENTPE (Travaux Publics de l'État)
- ✓ EIVP (Ingénieurs Ville de Paris)
- ✓ ENM (Météo)
- ✓ ENSG (Institut Géographique)

Concours Mines Telecom

- ✓ Télécom SudParis, Lille, Nancy, Strasbourg, St Etienne
- ✓ ENSG, ESIEE (Evry & Strasbourg), ENSSAT
- ✓ ENSTA Bretagne Civil & Militaire
- ✓ Écoles des Mines d'Albi, Alès, Douai et Nantes

2015	MP		PC		PSI		PT	
Candidats	5605		3285		3689		1069	
Admissibles	1812	32%	1071	33%	1156	31%	166	16%
Classés	1732	31%	1031	31%	1128	31%	150	14%
Entrés aux Mines de Paris et aux P&C	109	2%	50	2%	308	8%	65	6%
Rang dernier entré aux P&C	394	7%	218	7%	228	6%	30	3%

Admissibilité 2016				Admission 2016			
	MP	PC	PSI		MP	PC	PSI
Maths	9	7	7	Maths	12	8	9
Physique	7	9	7	Physique	10	10	9
Chimie	2	4	2	Phys. ou Ch.	-	6	-
S.I. (ou IFQ)	2	-	4	Physique ou SI	-	-	6
Informatique	1	1	1	Informatique (reprise écrit)	2	-	-
Français	5	5	5	Français	6	6	6
LV 1	3	3	3	LV 1	5	5	5
				TIPE	6	6	6
Total	29	29	29	Total	41	41	41
<i>Pondération E/O</i>	41%			<i>Pondération E/O</i>			59%

- ✓ Banque d'épreuves :
 - Ecrit commun : épreuves et corrections
 - Oral commun sauf ENSEA
 - Ecole Navale

- ✓ Quota étranger pour 3 écoles ECP, ESE, ESO
(Coefficient réduit pour le français et pas d'épreuve de LV)

- ✓ Admissibilités et classements déclarés par écoles.

- ✓ L'inscription à l'épreuve d'oral de langue facultative engage le candidat sous peine d'élimination du concours.

- ✓ Frais d'inscription par écoles (sauf banque PT)

Concours 2016	MP		PC		PSI		PT	
Ecole Centrale de Paris	142	18	88	6	93	8	10	365
ESE (Supélec)	145	2	100	2	115	1	24	389
Ecole Centrale de Lyon	127		62		82		24	295
ESO (Sup Optique)	40	2	45	2	30	2	5	126
Ecole Centrale de Lille	90		50		60		12	212
Ecole Centrale de Nantes	135		50		75		20	280
Ecole Centrale de Marseille	80		80		60		10	230
ENSEA	60		30		55		-	145
Ecole Navale	25		15		25		-	65
	866		530		606		105	2107

2015	MP		PC		PSI		PT	
Candidats	3370		2320		2301		767	
Admissibles	766	23%	473	20%	358	16%	?	
Classés	746	22%	462	20%	348	15%	60	8%
Entrés	142	4%	86	4%	94	4%	10	1%
Rang dernier entré	385	11%	238	10%	181	8%	25	3%

Admissibilité 2016				Admission 2016			
	MP	PC	PSI		MP	PC	PSI
Maths	34	24	24	Maths	38	24	24
Physique (ou Phy-Chi)	22	30	30	Physique (ou Phy-Chi)	26	24	24
IFQ / SI	10	-	12	Chimie	-	12	-
Chimie	-	12	-	S.I.	-	-	14
Français	17	17	17	T.P. Phy-Chi	12	16	14
LV 1	11	11	11	TIPE	11	11	11
Informatique	6	6	6	LV 1	13	13	13
Total	100	100	100	Total	100	100	100

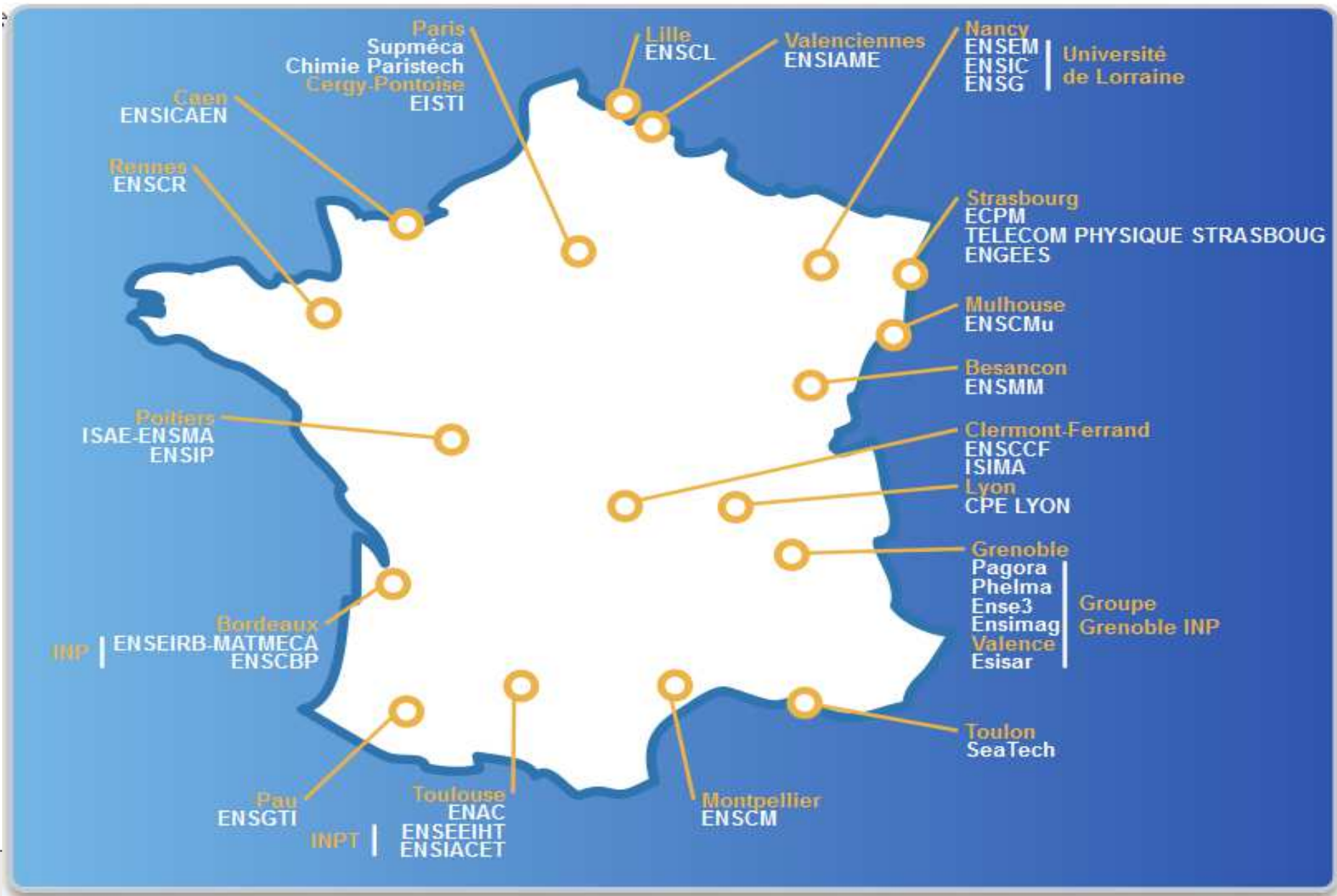
- ✓ Concours Commun pour les 33 CCP dont 7 écoles de chimie pour PC uniquement.
- ✓ Banque d'épreuves pour 2 Écoles militaires et de nombreuses écoles civiles.
- ✓ LV obligatoire et LV facultative (à l'écrit) doivent être distincts. En cas de choix d'une LV facultative, l'une des deux doit être l'anglais.
- ✓ Frais d'inscription unique pour le concours commun et selon les écoles pour la banque d'épreuves.

- ▶ 26 écoles offrant des places dans les filières MP, PC & PSI,
- ▶ 7 écoles de chimie, uniquement en PC

2015	MP	PC Physique	PC Chimie	PSI	PT
Places	1134	603	613	845	179

- 2 écoles militaires

<i>Écoles militaires</i>	MP	PC	PSI	PT
Ecole de l'Air	56			2
Saint Cyr	65 (en 2015)			---



Admissibilité 2016				Admission 2016			
	MP	PC	PSI		MP	PC	PSI
Maths	24	14	9	Maths	14	8	8
Physique	14	23	18	Physique ou Physique-Chimie	12	9	8
Chimie		8		T.P. (Physique ou Chimie)		9	
S.I. et/ou IFQ	7		18	T.P. de S.I.			10
Français	9	9	9	TIPE	8	8	8
LV 1	4	4	4	LV 1	6	6	6
Total	58	58	58	Total	40	40	40
<i>LV facultatif écrit</i>	2	2	2				

- Ecole Nationale des Arts et Métiers
- Ecole Spéciale des Travaux Publics

2015	MP	PC	PSI	Banque PT
ENSAM	40	20	257	551
ESTP	168	170	153	31

- Groupe Polytech: 32 écoles dépendant des Universités

2015	787	202
------	-----	-----

- Autres écoles : Groupe FESIC Prépa, ECE, EFREI, ESIGELEC, etc.

Admissibilité				Admission			
	MP	PC	PSI		MP	PC	PSI
Maths	14	11	9	Maths			5
Physique Chimie	9		6	Entretien scientifique	5	5	5
Physique		9	5	S.I.			5
Chimie		6		TIPE	5	5	5
IFQ / S.I.	3		6				
Français	6	6	6	Français entretien	5	5	
LV 1	4	4	4	LV	5	5	5
QCM Anglais	2	2	2				
Total	38	38	38	Total	20	20	25

	Polytechnique ENS	Mines Ponts	Centrale Supélec	E3A	CCP
Nature	Dissertation sur le programme	Dissertation sur le programme	Rédaction en deux parties : Résumé (250 mots) + Dissertation (moins de 1200 mots)	Dissertation sur le programme	Résumé, questions sur le texte et dissertation sur le programme
Durée	4h	3h	4h	3h	4h
Double correction	oui	oui	non	non	non

Langues vivantes 1

	anglais	allemand	espagnol	italien	arabe	russe	portugais	chinois
X-ENS	oui	oui	oui	non	oui	non	non	oui
ECP	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
MINES	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non	non
CCP	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non
E3A	oui	oui	oui	oui	oui	non	oui	non
X PSI	oui	oui	oui	oui	non	oui	non	non

	X	Mines Ponts	Centrale	E3A	CCP
<i>Écrit</i>	A : Synthèse de trois documents de 600 à 675 mots B : Un texte d'opinion de 400 à 500 mots sur la même thématique	Thème + Exercice d'expression sur un texte et deux questions	Synthèse de documents	Synthèse de documents (environ 400 mots) + QCM anglais	Synthèse de documents
<i>Durée</i>	4h	1h30	4h	3h + 1h	3h
<i>Oral</i>	Extrait vidéo (4 à 6') disponible durant la préparation + Court résumé + Commentaire personnel suivi d'un entretien	Texte imposé idées principales + commentaire + dialogue	Choix de texte Traduction + Lecture + CR et commentaire		Ecoute de texte + Court résumé + Commentaire personnel
<i>Durée</i>	30' de prépa 20' d'épreuve				

CONCOURS	LV FACULTATIVES	Coef
X (MP-PC)	allemand, anglais, arabe, espagnol, russe, chinois, italien, portugais	4
ECP	allemand, anglais, arabe, chinois, danois, espagnol, finnois, grec, hébreu, hongrois, italien, japonais, néerlandais, norvégien, polonais, portugais, roumain, russe, suédois, tchèque, turc, vietnamien	10
MINES	allemand, anglais, arabe, espagnol, chinois, italien, portugais, russe	3
CCP	allemand, anglais, arabe, espagnol, italien, portugais, russe	2
E3A (ENSAM uniquement)	anglais, allemand, arabe, espagnol, italien, portugais	1

	Polytechnique	Mines - Ponts	Centrale Paris	ENS Ulm	E3A	CCP
FR	15% de l'admissibilité	18% de l'admissibilité	17 % de l'admissibilité	6% de l'ensemble des coefficients	16% de l'admissibilité	16 % de l'admissibilité
LV	15% de l'admissibilité	10, 5 % de l'admissibilité	11 % de l'admissibilité	4.7 % de l'ensemble des coefficients	11 % de l'admissibilité	7 % de l'admissibilité
FR + LV	20 % de l'ensemble des coefficients	28,5 % de l'admissibilité et 27 % de l'ensemble des coefficients	28 % de l'admissibilité et 20 % de l'ensemble des coefficients	11 % de l'ensemble des coefficients	27 % de l'admissibilité et 35 % de l'ensemble des coefficients	23 % de l'admissibilité et 19 % de l'ensemble des coefficients

- ✓ Banque d'épreuves :
 - Ecrit commun : 13 épreuves pour toutes les Ecoles affectées de coefficients différents
 - Oral commun : série d'épreuves pour toutes les Ecoles affectées de coefficients différents

- ✓ Coefficients spécifiques à chaque Concours ou groupe d'Ecoles

- ✓ Admissibilités par Concours

- ✓ Frais d'inscription par Concours ou groupe d'Ecole

- ✓ Quota étranger pour le Concours Polytechnique

- ✓ La Banque PT est la voie royale pour intégrer l'ENSAM (551 places sur 918 soit 60 % des places).
Rang du dernier entré en 2015 : 792^{ème} sur 2217

- ✓ 3 parcours à l'international :
 - franco-allemand (Metz)
 - franco-hispano-portugais (Bordeaux)
 - franco-Europe centrale et orientale (Cluny)

- ✓ Un parcours « Ingénieur Militaire de l'Infrastructure » (IMI) est proposé : 10 places en 2016

- ✓ Cachan et Rennes sont les 2 ENS à recruter sur la Banque PT.
- ✓ Beaucoup de places en proportion sur la filière PT : 43 places (37 Cachan + 6 Rennes), soit 30 % du total

- ✓ Peu de places proposées : 32 en 2016.
- ✓ De très bonnes Ecoles : Mines de Paris, Ponts et Chaussées, ENSTA, Télécom Paris, Supaéro (ISAE), Mines Nancy et Saint-Etienne, Télécom Bretagne.
- ✓ Double barre à l'admissibilité
 - générale sur l'ensemble des épreuves écrites
 - scientifique sur les seules épreuves de Maths et Physique
- ✓ Plus de 90% des admissibles sont classés dans une des écoles.
- ✓ Pour l'instant, les PT échappent à l'oral d'Anglais obligatoire pour tous.

- ✓ Beaucoup de places proposées : 105 en 2016.
- ✓ De très bonnes Ecoles :
Centrale Paris, Centrale Lyon, Supélec, Centrale Nantes,
Centrale Lille, Centrale Marseille, Institut d'optique
Graduate School (SupOptique).
- ✓ Les élèves absents à au moins une épreuve d'oral sont éliminés (y compris celle de LV facultative si l'option a été choisie).

- ✓ Concours Commun pour 20 Grandes Ecoles du groupe.
- ✓ Beaucoup de places : 179 places.
- ✓ LV obligatoire et LV facultative (à l'oral) doivent être distincts. Une des deux doit être l'Anglais.

Concours Polytech

- ✓ 26 Ecoles Polytech d'ingénieur
- ✓ 165 places proposées
- ✓ Rattachement à des Universités
- ✓ Pas d'épreuves orales autre que le TIPE

Concours FESIC prépa

- ✓ 11 écoles : ECAM, HEI, ISEN, etc.
- ✓ 186 places proposées
- ✓ Entretien pour l'admission
- ✓ Ecoles privées de bon niveau

Concours Mines Telecom

- ✓ Écoles des Mines d'Albi, Alès, Douai et Nantes, Télécom Sud Paris, ENSG, ISMIN à Gardanne, Télécom Nancy et Strasbourg, ENSSAT
- ✓ 116 places proposées
- ✓ Oraux spécifiques sur une journée
- ✓ Pas de TIPE

... plus une multitudes d'Ecoles assez spécialisées

- ✓ 31 Ecoles supplémentaires plutôt spécialisées
- ✓ 553 places disponibles
- ✓ Génie industriel, textile, automatique, électronique, plasturgie, fonderie et forge, numérique, etc.
- ✓ dont l'ESTP (31 places) ou l'EPF de Sceaux, Troyes, Montpellier et l'Ecole de l'Air (2 places).

- ✓ inscription payante par Ecole
- ✓ souvent des oraux sur le site de l'Ecole

Bilan global de la Banque PT

Au total 1980 places offertes pour
environ 2300 candidats
(86 % d'intégration possible)

Bien lire la notice
et s'intéresser
à toutes les Ecoles
et tous les Concours !

Math A	Math B	Math C	Phys A	Phys B	Info Mod	Fr A	Fr B	LV A	LV B	SI A	SI B	SI C	Total
--------	--------	--------	--------	--------	----------	------	------	------	------	------	------	------	-------

Concours Centrale - Supélec	8	8	8	8	8	10		17	11		16		6	100
	24%			16%		10%	17%		11%	22%				

Concours Mines-Ponts		3	4	4	3	1		5	3		6			29
	24%			24%		3%	17%		10%	21%				

ENSAM		4	4	4	4	4	5	épreuve pour admission à coeff. 5		4	5	6		40
	20%			20%		10%	13%		10%	28%				

Math A	Math B	Math C	Phys A	Phys B	Info Mod	Fr A	Fr B	LV A	LV B	SI A	SI B	SI C	Total
--------	--------	--------	--------	--------	----------	------	------	------	------	------	------	------	-------

ENS Cachan & Rennes	3		3	3	2	2		épreuve pour admission à coeff. 4	épreuve pour admission à coeff. 1		4		6	23
	26%		22%		9%	0%		0%		43%				

Polytechnique	6		6	6		4	4		épreuve pour admission à coeff. 6				10	36
	33%		17%		11%	11%		0%		28%				

CCP		8	7	8	6	4	5	4	2	2	7		7	60
	25%		23%		7%	15%		7%		23%				

Math 1	Math 2	TP Phys	Phys Chim	TP SI	SI 2	LV oblig	LV fac	Autre	TIPE	Total
--------	--------	---------	-----------	-------	------	----------	--------	-------	------	-------

Centrale Supélec	13	13	22		28		13	oui		11	100
-------------------------	----	----	----	--	----	--	----	-----	--	----	-----

Poids de l'oral 50%

Mines-Ponts	9		4	6	8		5	oui	3	6	41
--------------------	---	--	---	---	---	--	---	-----	---	---	----

Poids de l'oral 59%

FR : reprise de la note de l'écrit

ENSAM		4		4	4	6	5	oui	5	5	33
--------------	--	---	--	---	---	---	---	-----	---	---	----

Poids de l'oral 45%

FRB écrit (4)
Reprise LV écrit (1)

Math 1	Math 2	TP Phys	Phys Chim	TP SI	SI 2	LV obi	LV fac	Autre	TIPE	Total
--------	--------	---------	-----------	-------	------	--------	--------	-------	------	-------

ENS Cachan et Rennes	4		6		4	2	2		5	4	27
----------------------	---	--	---	--	---	---	---	--	---	---	----

Poids de l'oral 54%

Reprise écrit
FR (4)
LV (1)

Polytechnique	21		12	16	24		8	oui	15	ADS 12	108
---------------	----	--	----	----	----	--	---	-----	----	--------	-----

Poids de l'oral 75%

Info (4)
Sport (5)
Reprise
LV écrit (6)

CCP		8		8	10		6			8	40
-----	--	---	--	---	----	--	---	--	--	---	----

Poids de l'oral 40%

5. Procédure d'inscription



- ▶ Viser le cœur de la cible
- ▶ Ambition, raison, précaution
- ▶ Passer au moins trois concours
- ▶ Assurer un maximum d'oraux
- ▶ Anticiper le rythme des épreuves

1. Saisie des données sur www.scei-concours.fr

- ✓ Du 06 décembre 2015 au 06 janvier 2016
- ✓ N° d'inscription
- ✓ Code-signature confidentiel de 6 chiffres
- ✓ Validation jusqu'au 6 janvier 2016

2°) Bordereau des pièces justificatives

- ✓ édition du bordereau sur le site à partir du 6 janvier 2016 (17h)

3°) Vérification de vos dossiers par le Secrétariat

- ✓ le 10 janvier remise de vos dossiers

4°) Envoi des pièces justificatives

- ✓ envoi groupé par le lycée au SCEI pour le 15 janvier 2016
- ✓ paiement des droits par carte bancaire (ou chèque)

- ▶ Pièce d'état civil
- ▶ Certificat JAPD
- ▶ Attestation de bourse (original)
- ▶ Handicap ou maladie chronique

Pour Polytechnique uniquement

- Certificat médical (2 exemplaires originaux)

- 1- Lors de l'inscription sur le site du SCEI, le candidat déclare son handicap. Il tire deux documents : une demande d'aménagement et un avis médical vierge qui sera envoyé au médecin de la MDAPH (Maison des droits et de l'autonomie des personnes handicapées). (formulaires disponibles sur le site <http://www.yvelines.fr/formulaire/formulaire-de-demande-damenagement-des-conditions-dexamens-concours/>)
- 2- Le candidat envoie à la MDAPH des Yvelines un dossier qui comprend la demande d'aménagement, le formulaire vierge et un dossier médical complet de son médecin traitant. Il est recommandé d'y joindre une lettre explicative des conditions de scolarité vécues dans l'établissement et, si possible, les conditions de passage du bac.
- 3- Le dossier est reçu par le médecin de la MDAPH qui prendra contact avec le candidat, si besoin d'informations complémentaires, (entretien, ou visite complémentaire, ou non). La MDAPH propose au Service Commun des Concours le type d'aménagement qui convient. Le service SCEI répercute la proposition aux différentes banques de Concours, qui valident ou non l'aménagement demandé.
- 4- Le candidat recevra une réponse des Concours, en particulier la convocation prendra en compte les horaires aménagés.

	Date de naissance	Justificatif
Garçons & filles de nationalité française	de 7 janvier 1991 au 6 janvier 1998	Certificat JAPD
	du 7 janvier 1998 au 6 janvier 2000	Attestation de recensement
	après le 6 janvier 2000	Aucun

2016	Non boursier	Boursier
Polytechnique	100 €	0 €
Mines Ponts	290 €	0 €
Centrale Supélec	105 € par école	0 €
CCP	170 € + frais spécifiques à certaines école	0 €
E3A	85 € + 49 € par école	0 € 15 € boursiers ESTP

2016	Non boursier	Boursier
ENSAM	150 €	0 €
Polytechnique	100 €	0 €
Mines Ponts	290 €	0 €
Centrale Supélec	180 €	0 €
CCP	170 €	0 €
Concours Polytech	85 €	0 €
Concours FESIC	55 €	25 €
Concours Mines Telecom	275 €	0 €
Divers Ecoles	entre 20 et 72 €	entre 0 et 23 €

POLYTECHNIQUE				
Trois demi	Admissibilité	50	120	
	Admission	70		
Cinq demi	Admissibilité	30	80	
	Admission	50		
CENTRALE SUPELEC				
ECP/ECL/ECLille/ECN/ ECM/ENSEA	Admissibilité	80	120	
	Admission	40		
ENSEA / ENSIIE	Admissibilité	50	90	
	Admission	40		
MINES PONTS	Admissibilité	30	60	
	Admission	30		
CCP	Admission		30	

	MP	PC	PSI	PT
Mines Ponts	Parc Floral de Vincennes			Parc floral de Vincennes
Centrale	Parc Floral de Vincennes			
CCP	Parc Floral de Vincennes			
Polytechnique	Sainte Geneviève			
X - Cachan			Arcueil	
E3A	Parc Floral de Vincennes			

CALENDRIER DES EPREUVES ECRITES - SESSION 2016

	AVRIL														MAI															
	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
MP - PC - PSI																														
TSI																														
TPC																														
PT																														
BCPST																														
TB																														

Calendrier prévisionnel de la fin d'année 2016 en MP, PC, PSI

- samedi 26 mars (ou 2 avril) ▶ Fin des cours
- semaine du 28 mars au 2 avril ▶ Révisions
- 2 avril à 12h30 - 16 avril p.m. ▶ Groupes de Pâques
 - MP : GP du 9 au 23 avril ▶ GP décalé
- Lundi 18 avril - vendredi 13 mai ▶ Épreuves écrites
 - après les écrits ▶ Repos (8 à 10 jours)
 - le 31 mai à 20h ▶ DL validation fiche TIPE
- à partir du 16 mai (selon les classes) ▶ Préparation des oraux
- lundi 13 juin - dimanche 19 juin ▶ Première série oraux X
- lundi 20 juin au 17 juillet ▶ Séries d'oraux Concours Communs

Calendrier prévisionnel de la fin d'année 2016 en PT

- Samedi 9 avril ▶ Fin des cours
- Semaine du 11 au 16 avril ▶ Révisions
- Samedi 16 avril au samedi 30 avril ▶ Groupes de Pâques PT
- Lundi 2 mai - jeudi 12 mai ▶ Épreuves écrites
- après les écrits jusqu'au 19 mai ▶ Repos
- Le 31 mai à 20h ▶ DL validation fiche TIPE
- Vendredi 20 mai - vendredi 17 juin ▶ Préparation des oraux
- samedi 11 juin à partir de 18h ▶ Admissibilités
- Lundi 13 juin ▶ Publication des
planches d'oraux
- mardi 21 juin - vendredi 8 juillet ▶ Oraux de la Banque PT

6. Les groupes de Pâques



- ✓ révisions et entraînement à l'écrit
- ✓ en groupe
- ✓ en un lieu favorable
- ✓ rythme de vie et de travail
- ✓ détente et concentration

7. Procédure d'intégration



1. Saisie de la liste des voeux www.scei-concours.fr

- ✓ Du 6 janvier 2016 au 18 juillet 2016 minuit
- ✓ Modification possible de la liste durant la période
- ✓ Code-signature confidentiel de 6 chiffres
- ✓ Validation jusqu'au 18 juillet 2016 à 17h00

2°) Procédure d'intégration

- ✓ 1^{ière} proposition le jeudi 28 juillet 2016 à 14h00
- ✓ réponse entre le jeudi 28 et le samedi 30 juillet à 17h00
- ✓ propositions suivantes tous les mercredis à 14h00 entre le 24 août et le mercredi 7 septembre 2016 (48h pour répondre)

3°) Procédure administrative

- ✓ à voir selon les Ecoles

S'il y a trop de candidats internes, les critères de sélection sont les suivants :

- ▶ Expectative, au regard de la perte des points de majoration de $3/2$, de la valeur ajoutée en $5/2$.
- ▶ Niveau de réussite aux Concours.
- ▶ Capacité d'entraînement et de prise de responsabilité.

8. Le temps des questions



Résultats aux concours d'ingénieur 2014

	MP*	MP	PSI*	PC*	PC	PT*/PT	TOTAL	
<i>Effectif</i>	81	40	37	96	48	33	335	
ENS	7	0	5	5	1	2	18	48 %
Polytechnique	35	0	8	39	2	4	84	
Centrale Paris / Mines de Paris	26	3	11	17	1	2	58	
Ponts, Telecom, Ensta, ESPCI, Chimie Paris, Ensaе, Supelec, Supaero, ENSAM	7	10	11	18	10	11	52	15 %
Centrales et Mines de province, INT, Telecom Brest, SupOptique, E3A, CCP	4	20	0	7	20	8	59	18 %
TOTAL INTEGRES	79	33	35	86	34	27	294	87.7 %
	97.5 %	82.5 %	94.6 %	89.6 %	70.8 %	81.9 %		
Redoublants	2	7	2	10	14	6	41	

Résultats aux concours d'ingénieur 2013

	MP*	MP	PSI*	PC*	PC	TOTAL	
<i>Effectif</i>	80	42	39	96	47	304	
ENS	8	0	4	2	1	15	52.5 %
Polytechnique	45	0	7	38	2	92	
Centrale Paris / Mines de Paris	13	5	9	24	1	52	
ParisTech (Ponts, Telecom, Ensta, ESPCI, Chimie Paris, Ensae) + Supelec, Supaero	7	9	15	19	10	60	19.5 %
Centrales et Mines de province, INT, Telecom Brest, SupOptique	0	11	1	2	10	24	8 %
Autres (ENSAM, CCP, ...)		8	1		9	18	6 %
TOTAL INTEGRES	73	33	37	85	33	261	86 %
	91.5 %	78.5 %	95%	88.5 %	75 %		
Redoublants	7	9	2	11	14	43	

Résultats aux concours d'ingénieur 2012

	MP*	MP	PSI*	PC*	PC	TOTAL	
<i>Effectif</i>	81	42	39	92	48	302	
ENS	2	0	0	3	1*	5 + 1*	52.5 %
Polytechnique	37	0	10	34	1	82	
Centrale Paris / Mines de Paris	25	6	21	15	4	71	
ParisTech (Ponts, Telecom, Ensta, ESPCI, Chimie Paris, Ensae) + Supelec, Supaero	7	13	6	18	12	56	18. 5 %
Centrales et Mines de province, INT, Telecom Brest, SupOptique	3	6	1	5	9	24	8 %
Autres (ENSAM, CCP, ...)		12			9	21	7 %
TOTAL INTEGRES	74	37	38	75	36	260	86 %
	91 %	88 %	97 %	81.5 %	75 %		
Redoublants	7	5	1	17	12	42	

Résultats aux concours d'ingénieur 2011

	MP*	MP	PSI*	PC*	PC	TOTAL	
<i>Effectif</i>	82	43	41	96	48	310	
ENS	3	0	1	2	0	6	54 %
Polytechnique	34	0	10	38	1	83	
Centrale Paris / Mines de Paris	24	2	19	29	4	78	
ParisTech (Ponts, Telecom, Ensta, ESPCI, Chimie Paris, Ensaé) + Supelec, Supaéro	9	12	9	9	7	46	15 %
Centrales et Mines de province, INT, Telecom Brest, SupOptique	1	8		5	16	30	10 %
Autres (ENSAM, CCP, ...)		10		1	6	17	5 %
TOTAL INTEGRES	71	32	39	84	34	260	84 %
	86 %	74 %	95 %	87.5 %	62 %		
Redoublants	11	11	2	12	14	50	

Résultats aux concours d'ingénieur 2010

2010	MP*	MP	PSI*	PC*	PC	TOTAL	
<i>Effectif</i>	77	46	43	94	48	308	
ENS	4	0	1	3	0	8	50%
Polytechnique	32	0	5	41	2	80	
Centrale Paris / Mines de Paris	21	1	16	23	6	67	
ParisTech (Ponts, Telecom, Ensta, ESPCI, Chimie Paris, Ensaé) + Supelec, Supaéro	10	11	13	11	8	53	17%
Centrales et Mines de province, INT, Telecom Brest, SupOptique	3	11	3	3	6	26	8%
Autres (ENSAM, CCP, ...)	0	9	0	1	10	20	8%
TOTAL INTEGRES	70	32	38	79	32	254	83%
	91%	70%	88%	84%	66%		
Redoublants	7	14	5	15	16	57	

➤ **Groupe d'écoles de Grenoble :**

ENSIMAG : d'Informatique et Mathématiques Appliquées

INPG Télécom : Télécom Grenoble

ENSPG : Physique de Grenoble

➤ **Groupe d'écoles de Toulouse :**

ENAC : Ecole Nationale de l'Aviation Civile

ENSEEIHT : d'Electrotechnique, Électronique, d'Informatique,
d'Hydraulique et des Télécommunications de Toulouse, etc.

➤ **Deux cas particuliers**

ENSCP : Chimie Paris

ENSG : Géologie de Nancy