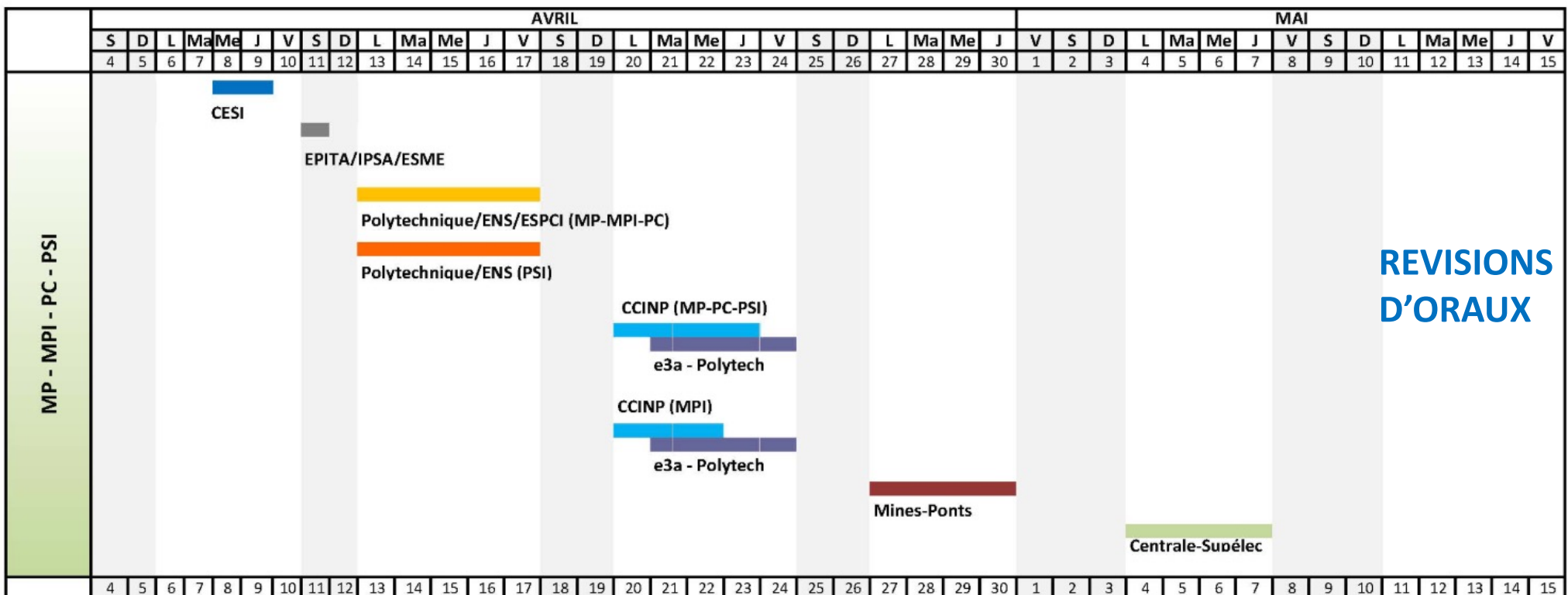


# Présentation concours 2026

## CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES - SESSION 2026



Admissibilités :

X-ESPCI Me 27 mai  
 ENS Me 27 mai  
 Centrale Di 07 juin  
 Mines Me 03 juin  
 CCINP Me 03 juin

<https://www.scei-concours.fr/>

Calendrier des oraux : entre le 15 Juin 2024 et le 19 Juillet 2026

# Calendrier pour les inscriptions 2026

- Inscriptions en ligne : du 08/12 au 12/01 -17h
- Téléversement des pièces administratives : du 09/12 au 20/01-17h  
*/!\ Validité pièce d'identité*
- Paiement des frais d'inscriptions: du 12/01 17h01 au 20/01- 17h00
- Traitement et validation des dossiers : du 12/01 au 13/02

## Concours X-ESPCI-ENS :

X + ESPCI : 220 € (boursier : 0€)

ENS : gratuit (avec 2 épreuves supplémentaires)

### FILIÈRE PC

Dates	Matin	Après-midi
Lundi 13 avril	Mathématiques (4 heures)	Français (4 heures)
Mardi 14 avril	Physique A (4 heures)	Chimie A (4 heures)
Mercredi 15 avril	Physique B (4 heures)	Langue vivante (4 heures)
Jeudi 16 avril	<u>Physique C</u> (6 heures) <u>Chimie B</u> (6 heures)	Informatique B (2 heures)
Vendredi 17 avril	<u>Physique-chimie</u> (5 heures)	

## Concours X-ESPCI

admissibles 2024 : X : 4/24 ; ESPCI : 10/26

admissibles 2025 : X : 9/30 ; ESPCI : 17/20

National : X : admissibles : 251 , entrants : 131

ESPCI : admissibles : 445, entrants : 55

ESPCI Etr : admissibles : 21 , entrants : 2

Inscription par école, admissibilité par école, oral commun

Bonification +50 (3/2), +30 (5/2) écrit ; +80 (3/2) +50 (5/2) oral

ECRIT	X	ESPCI
Math	9	8
Physique	6 + 6	5 + 5
Chimie	6	9
Français	6	5
LV A	6	4
Info (oral)	4	4

ORAL	X	ESPCI
Math	20	14
Physique	16 + 8	14 + 12
Chimie	9 + 8	14 + 12
Français	8	6
LVA	8	7
Info (écrit)	4	4
ADS	15	15
EPS	5	

## Concours ENS

admissibles 2024 (8/18): 2 Ulm ; 8 Lyon ; 4 Paris Saclay

admissibles 2025 (11/19): 5 Ulm ; 11 Lyon ; 11 Paris Saclay

Ulm : admissibles : 110 , 18 places

Lyon : admissibles 280 , 18 places

Paris Saclay : admissibles 298 , 18 places

Pas de bonification 3/2

Inscription par école, admissibilité par école, oral par école avec épreuves communes

ECRIT	Ulm		Lyon		Cachan
option	P	C	PC	P	C
Math	5	5	5	5	3
Français (O)	8	8	2,5	3	3
Chimie A	5		5	4	9
Physique B		5	5	7	4
LV A (O)	3	3	2,5	2	2
Option P ou C	7	7			
Phys Chimie			5		
Info (O)			3	3	3

ORAL	Ulm		Lyon		Cachan
option	P	C	PC	P	C
Math	20	20	4		
Physique	26	20	6	12	6
Chimie	20	26	6	6	12
TP Phys	12		4	6	3
TP Chim		12	4	3	6
TIPE	8	8	3	6	6

# Concours Commun Mines Ponts (CCMP)

360€ (boursiers 0 €)

Jours	Heures	Filières	Épreuves
	8h - 11h	MP, MPI, PC, PSI	Mathématiques 1
Lundi 27 AVRIL			
	13h - 16h	PC, PSI	Mathématiques 2
MARDI 28 AVRIL	8h - 11h	MP, MPI, PC, PSI	Français
	13h - 17h	PC	Chimie
	8h - 11h	MP, MPI, PC, PSI	Physique 1
MERCREDI 29 AVRIL			
JEUDI 30 AVRIL	13h - 17h	PC, PSI	Physique 2
	8h - 10h	MP, PC, PSI	Informatique
	14h15 - 15h45	MP, MPI, PC, PSI	Langues vivantes

# Concours Mines-Ponts

admissibles : 2025 : 28 (72 %) ; 2024 : 32 (80 %) 2023 : 27 (82 %) ; 36 (95 %)

3 concours : 1200 admissibles, 407 places

**Mines-Ponts** : Mines Paris(24), Mines Nancy(40), Mines St Etienne(43), SupAéro(35), Telecom Paris(25), IMT Atlantique (90), ENSAE(8), ENSTA(39), Ponts & Chaussées(40), Chimie ParisTech(65) inscription commune, admissibilité commune

**Mines Telecom** : 19 écoles. Écrit commun Oral séparé (si non) admissible Mines-Ponts

**TPE EIVP** : 5 écoles. Ecrit commun Oral séparé

Note français < 3/20 éliminatoire, bonus 3/2 et 5/2 boursier +30 (écrit), +30 (Oral)  
points

ECRIT	
Math	4 + 3
Physique	4 + 5
Chimie	4
Info	2
Français	5
LV	3

ORAL	
Math	8
Physique	10
TP	6
Français	6
Anglais	5
TIPE	6

## Concours Centrale

CentraleSupélec – Centrale Lyon/Lille, Nantes, Méditerranée, Casablanca, SupOptique :

140 € par

école

CentraleSupéléc + Centralesupélec étranger : 210 euros

SupOptique + SupOptique étranger : 210 euros

Arts&Métiers (135 €) + ESTP (85 €)

Boursiers : 0€

<i>Jour</i>	<i>Début</i>	<i>Fin</i>	<i>Durée</i>	<i>Épreuve</i>
Lundi 28 avril	8h00	12h40	4h40	Mathématiques 1
	14h00	18h40	4h40	Rédaction
Mardi 29 avril	8h00	12h40	4h40	Physique 1
	14h00	18h40	4h40	Chimie
Mercredi 30 avril	8h00	12h40	4h40	Physique 2
	14h00	18h40	4h40	Langue vivante
Vendredi 2 mai	8h00	12h40	4h40	Mathématiques 2

## Concours Centrale

**admissibles 2025 : 26 /36**

CentraleSupélec (21), Lyon(18), Lille (18), Nantes (18), SupOptique (16), Méditerranée (26)

1200 admissibles, 724 places

### Ecole du concours :

Centrale Paris Supélec (145+43), Lyon (62), Lille (45), Nantes (60), Méditerranée (90), Casablanca (2), SupOptique (50), Arts & Métiers (30), ENSEA (30), EPF (32), ESTP (161), Ecole Navale (17)

Inscription par école, admissibilité par école, oral commun

Bonification 3/2 : 80 (écrit) + 40 (oral)

ECRIT	
Math	12 + 12
Physique	15 + 15
Chimie	12
Français	17
LV	11
Info	6

ORAL	
Math	12 + 12
Physique	12 + 12
Chimie	12
TP	16
TIPE	11
LV	13

# Concours CCINP

240 euros

Boursiers : 0 €

DATE	ÉPREUVE
LUNDI 20 AVRIL	
8 h - 12 h	MATHÉMATIQUES
14 h - 18 h	PHYSIQUE
MARDI 21 AVRIL	
8 h - 12 h	CHIMIE
14 h - 18 h	FRANÇAIS -PHILOSOPHIE
MERCREDI 22 AVRIL	
8 h - 11 h	INFORMATIQUE
14 h - 17 h	LANGUE VIVANTE A
17 h 30 - 18 h 30	LANGUE VIVANTE B <sup>(1)</sup>
JEUDI 23 AVRIL	
8 h - 12 h	MODÉLISATION DE SYSTÈMES PHYSIQUES OU CHIMIQUES

## Concours CCINP

admissibles 2025 : 29 (100% des présents)

2 concours CCINP Physique (25 écoles) ou CCINP Chimie (13 écoles) :

Physique 601 places, Chimie : 545

3779 adm                  3613 adm

inscription commune, admissibilité commune, oral commun

Bonus 3/2 : +70 points après l'oral

ECRIT	CCP Physique	CCP Chimie
Math	14	14
Physique	15	8
Chimie	8	15
Français	9	9
LV A	4	4
Modélisation	8	8

ORAL	CCP P ou C
Math	8
Phy ou Chim	9
LVA	6
TIPE	8
TP Ph ou Ch	9

## Exemples d'admissibilités en 941

**Etudiant JL :** Classement annuel 1<sup>e</sup>, moyenne : 16,6 (classe 11,3)

math : 18,9 ; phys : 16,8 ; chim : 17,6 ; Lettres : 12,7 ; LV : 14,1

Admissibilités : Ens Ulm, Lyon et Paris Saclay, X, ESPCI, Centrales, Mines

**Etudiante TL :** Classement annuel 12<sup>e</sup>, moyenne 13,7 (classe 11,3)

math : 14,2 ; phys : 11,7 ; chim : 10,3 ; Lettres : 10,7 ; LV : 15,1

Admissibilités : Ens Lyon, ESPCI, Mines, toutes Centrales, CCINP

**Etudiant JL :** Classement annuel 16<sup>e</sup>, moyenne : 11,2 (classe 11,3)

math : 15,3 ; phys : 11,2 ; chim : 11,7 ; Lettres : 10,6 ; LV : 12,2

Admissibilités : Ens Lyon–PS, X-Espci, toutes Centrales, Mines, CCINP

**Etudiant JM :** Classement annuel 20<sup>e</sup>, moyenne : 9,5 (classe 11,3)

math : 9,4 ; phys : 10,7 ; chim : 9,2 ; Lettres : 11,5 ; LV : 11,2

Admissibilités : Espci, Centrales Lilles, Nantes, SupOptique, Mines, CCINP

**Etudiante MP :** Classement annuel 30<sup>e</sup>, moyenne : 10,1 (classe 11,3)

math : 9,8 ; phys : 9,7 ; chim : 10,2 ; Lettres : 12,0 ; LV : 10,5

Admissibilités : Mines, Centrale Marseille, CCINP

## 941 : Classement annuel des derniers admissibles

Polytechnique : 12<sup>ème</sup>

ESPCI : 20<sup>ème</sup>

ENS : Ulm : 7<sup>ème</sup>

Lyon : 15<sup>ème</sup>

Paris Saclay : 15<sup>ème</sup>

Mines : 35<sup>ème</sup>

Centrale Supélec : 25<sup>ème</sup>

Centrale Lyon : 31<sup>ème</sup>

Nantes : 34<sup>ème</sup>

Lille : 34<sup>ème</sup>

Méditerranée : 40<sup>ème</sup>

SupOptique : 34<sup>ème</sup>

CCINP : 42<sup>ème</sup> (tous les candidats admissibles)