



Génies Civil et Naval

OPTION MATHÉMATIQUES

- ETRE RÉGULIÈREMENT INSCRIT, AU TITRE DE L'ANNÉE ACADÉMIQUE 2024-2025 EN 2ÈME ANNÉE DE CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ECOLES, FILIÈRE MATHÉMATIQUES ET PHYSIQUE (MP)
- ÊTRE TITULAIRE D'UNE LICENCE EN MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES OU ÊTRE TITULAIRE D'UN DIPLÔME ADMIS EN ÉQUIVALENCE.

OPTION PHYSIQUE & CHIMIE

- ETRE RÉGULIÈREMENT INSCRIT, AU TITRE DE L'ANNÉE ACADÉMIQUE 2024-2025, EN 2ÈME ANNÉE DE CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ECOLES FILIÈRE PHYSIQUE ET CHIMIE (PC)
- ÊTRE TITULAIRE D'UN DIPLÔME DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (GRADE LICENCE)
- D'UNE LICENCE D'UNE DES SPÉCIALITÉS DU CONCOURS GCN, OU ÊTRE TITULAIRE D'UNE LICENCE EN PHYSIQUE OU EN PHYSIQUE ET CHIMIE, OU ÊTRE TITULAIRE D'UN DIPLÔME ADMIS EN ÉQUIVALENCE.

OPTION SCIENCES INDUSTRIELLES

- ETRE RÉGULIÈREMENT INSCRIT, AU TITRE DE L'ANNÉE ACADÉMIQUE 2024-2025, EN 2ÈME ANNÉE DE CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ECOLES FILIÈRE PHYSIQUE ET SCIENCES INDUSTRIELLES (PSI),
- ÊTRE TITULAIRE D'UN DIPLÔME ADMIS EN ÉQUIVALENCE.

Filières

1. GCTP (GÉNIE CIVIL TRAVAUX PUBLICS) AVEC VOIES D'APPROFONDISSEMENT :
GÉNIE CIVIL BÂTIMENT ET URBANISME (GCBU) ; GÉNIE CIVIL HYDRAULIQUE ET ENVIRONNEMENT (GCHE); GÉNIE CIVIL, INFRASTRUCTURE ET TRANSPORT (GCIT)
2. GCGT (GÉNIE CIVIL GÉOMÈTRE-TOPOGRAPHE) ;
3. TCCN (TRONC COMMUN CONSTRUCTION NAVALE - SAN PEDRO) ;
4. BTP (BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS - SAN PEDRO)

