

Candidature Ingénieur spécialité Systèmes Electroniques Embarqués

EPREUVES ECRITES et ENTRETIENS

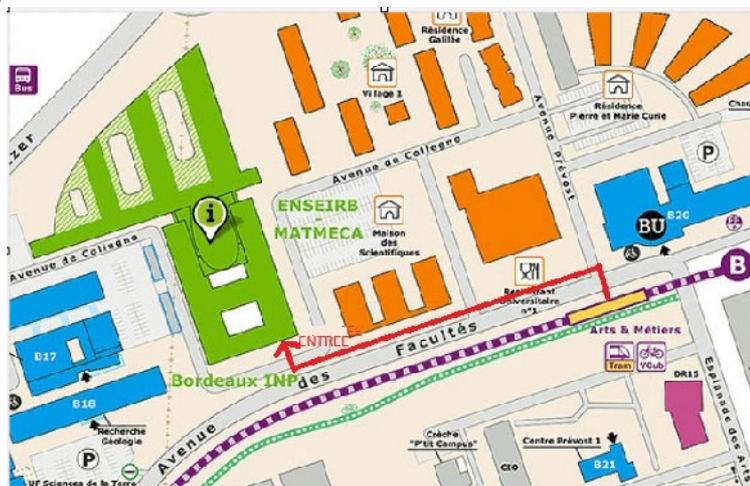
Le 27 mars 2025

Les épreuves écrites d'admissibilité et les entretiens auront lieu le :

Jeudi 27 Mars 2025 à Bordeaux INP/ Enseirb-Matmeca

Avenue des facultés 33400 TALENCE / arrêt ligne tram B – Arts et Métiers.

Accès : Plan d'accès ci-dessous ; l'entrée dans l'école s'effectue par l'entrée principale du bâtiment (ENTREE sur le plan) :



Les épreuves écrites d'admissibilité auront lieu **dans le Grand Amphithéâtre de l'Enseirb-Matmeca**. Les appels auront lieu à **08h45** pour les examens et vous devrez présenter une pièce officielle d'identité pour accéder à la salle d'examen (CNI, passeport, titre de séjour ou permis de conduire). Les épreuves sont de niveau BAC+2, BTS Industriel ou DUT (programme de révision ci-dessous).

Les entretiens débuteront à partir de 14h00 dans des salles de TD **de l'Enseirb-Matmeca**.

Organisation de la journée :

	Horaires	Horaires avec aménagement
Accueil	8h45	
Mathématiques	9h30 - 10h30 (1h00)	9h30-10h50 (1h20)
Anglais	11h15 - 11h45 (0h30)	11h15-11h55 (0h40)
Entretiens	A partir de 14h00	

Vous serez informés de la suite de votre candidature par mail via la plateforme E-candidat.

Merci de confirmer avant le 21/03/24 votre venue à la journée du 27/03/25

Le Restaurant Universitaire n°2 situé 16-6 avenue Pey Berland à Pessac est ouvert de 11h30 à 14h00 (9 minutes à pied via l'avenue des Facultés ou en TRAM B : arrêt Doyen Brus à 2 stations de l'arrêt Arts et Métiers direction Pessac), vous pourrez manger sur place grâce à votre carte étudiante.

ENSEIRB-MATMECA - Bordeaux INP

1 av. du Dr A. Schweitzer - 33405 Talence Cedex - France | +33 5 56 84 65 00 | enseirb-matmeca.bordeaux-inp.fr



Épreuves écrites d'admissibilité de la filière par alternance Systèmes Electroniques Embarqués

Mathématiques (1h00) : programme de mathématiques des IUT GEII et BTS Systèmes Electroniques :

- Nombres complexes : calculs à partir des représentations cartésiennes et polaires.
- Trigonométrie : propriétés des fonctions cosinus, sinus et tangente, leurs valeurs notamment pour les angles multiples de $\pi/6$ radians et $\pi/2$.
- Fonctions réelles d'une variable réelle de base : domaine de définition, dessin du graphe
- Modélisation à partir d'un graphe : trouver l'expression d'une fonction.
- Calcul différentiel : règles de dérivation notamment celle d'une fonction composée.
- Calcul intégral : calculs de primitives de fonctions de base, intégration par parties, changement de variable, décomposition d'une fonction rationnelle en éléments simples.



CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
ACHARD	LUCAS	14h00	SEE 1	
ALLANO BEC	GUILHEM	14h30		
ANANE	RAYAN	15h00		
AOUAD	MOHAMED REDA	15h45		
BARRERE	AXEL	16h15		
FERTILLE	AXEL	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
BORSATO	ADRIEN	14h00	SEE 2	
BROCHARD	ADRIEN	14h30		
CADENET	PIERRICK	15h00		
CASTRE	LÉO	15h45		
CHANAUD	PAUL	16h15		
MOREAU	ALOYS	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
COULLON	VALENTIN	14h00	SEE 3	
CZERWIK	PIERRE	14h30		
DELGADO JUÁREZ	FÁTIMA LIZBETH	15h00		
DENIZET	YOUENN	15h45		
DUPETY	JUSTIN	16h15		
EL OUALI	YANIS	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
BEAUVAIS	ALEXANDRE	14h00	SEE 4	
PIERRIEAU-PEGE	CLÉMENCE	14h30		
FISCHER	JULIEN	15h00		
GUITTARD	SIMON	15h45		
HABCHI	MEHDI	16h15		
HONORE	DAMIEN	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
JOMEAU	MAXIME	14h00	SEE 5	
KANE	MARÈME	14h30		
KERVIL	JEAN-MARC	15h00		
KESPY	FLOMELA	15h45		
KINDZEBA	SERAPHIN	16h15		
LAFFEZ	JULIEN	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
LAHKIM	NADIA	14h00	SEE 6	
LEGOUEIX	PIERRE-EMMANUEL	14h30		
OLIVIER	PROMÉTHÉE	15h00		
MBOW	NGONE NDACK	15h45		
SOUPADY	THÉO	16h15		
COLLET	ABEL	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
MOUYSSET	MAEL	14h00	SEE 7	
MÉTAIS	THOMAS	14h30		
NOBRE	MONOÏ	15h00		
NOËL	ANTOINE	15h45		
MEYLHEUC	EMILE	16h15		
OTTOMANI	GEOFFREY	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
PERSON	THOMAS	14h00	SEE 8	
PETIT	NÉO	14h30		
ESTOR	ALEXANDRE	15h00		
ROULEAU	NOÉ	15h45		
SAILLARD	PAUL	16h15		
SANCHO	AMANDINE	16h45		

CANDIDAT		HORAIRE	JURY	SALLE
SCHAEFFER	AYMERIC	14h00	SEE 9	
LEGOUX	LILIAN	14h30		
STENGEL	COLIN	15h00		
TITOUAN	FERNEZ	15h45		
VALAX	MAXIME	16h15		
VAUX	LILIAN	16h45		