

Réservé à l'EPSU - Ne pas remplir

Remarques

Acompte payé

Merci
de coller
ou
d'agrafer
votre photo
ici

Demande d'admission 2022/2023
Cours préparatoire **hepia**

GE (HEPIA)
 VD NE·BE·JU
 FR VS

À remplir lisiblement, en caractères d'imprimerie s.v.p.

Nom : Prénom :

Né(e) le : Sexe : homme femme

Nationalité : Suisse Permis : C Ci B

Attestation pour permis de séjour ? Envoyée dès réception de l'acompte.

Adresse : C/O :

RUE, N° :

CODE POSTAL / LIEU :

N° de téléphone : N° de portable :

Adresse e-mail :

1. Formation souhaitée

ANNUELLE (rentrée de septembre)

SEMESTRIELLE (rentrée de janvier)

Documents à joindre :

- Dernier diplôme ou certificat obtenu (avec relevé de notes)

Conditions d'admission :

- Réussite des examens internes

Documents à joindre :

- Dernier diplôme ou certificat obtenu (avec relevé de notes)

2. Examens d'admission internes

janvier 2023

☞ Si vous avez coché « Formation annuelle » au point 1 : passez au point suivant.

La participation à l'examen d'admission est gratuite. En cas de deuxième tentative, des frais d'examen de SFr. 50.- seront perçus par matière ré-examinée. Détails des sessions et contenu des examens d'admission : www.epsu.ch/?hepia

Matières examinées :

- mathématiques
arithmétique, algèbre, analyse des fonctions algébriques,
géométrie euclidienne dans le plan et dans l'espace
(voir programme des examens pour les détails)

Inscription obligatoire au module de préparation en ligne
(frais SFr. 450.-)

3. Projet HES – Ingénierie et architecture

Chimie et sciences de la vie	Construction et environnement	Technologies de l'information et de la communication (TIC)
<input type="checkbox"/> Agronomie <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Gestion de la nature <input type="checkbox"/> Oéologie <input type="checkbox"/> Technologies du vivant <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Architecture <input type="checkbox"/> Architecture du paysage <input type="checkbox"/> Génie civil <input type="checkbox"/> Géomatique <input type="checkbox"/> Technique des bâtiments <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Informatique <input type="checkbox"/> Ingénierie des médias <input type="checkbox"/> Ingénierie des technologies de l'information <input type="checkbox"/> Télécommunications <input type="checkbox"/>
Technologies industrielles (TIN)		
<input type="checkbox"/> Energie et techniques environnementales <input type="checkbox"/> Industrial Design Engineering <input type="checkbox"/> Systèmes industriels	<input type="checkbox"/> Génie électrique <input type="checkbox"/> Génie mécanique <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Microtechniques <input type="checkbox"/> Ingénierie de gestion

4. Diplôme de fin d'études secondaires

Nature du diplôme : (obtenu ou en cours d'obtention)

Maturité cantonale
 Maturité suisse (fédérale)
 Maturité professionnelle technique MPT
 BAC français
 IB (baccalauréat international)
 Autre diplôme secondaire (préciser) :

Mention ou moyenne obtenue : Année d'obtention :

Pays (dipl. étranger) ou école (dipl. suisse) ayant délivré le diplôme :

5. Études et occupations professionnelles antérieures

École / Entreprise (nom et localité)	Études en / Métier exercé	de (année)	à (année)

