

Field of study **Human and social sciences, architecture, sport Sciences and engineering**

Training available in

Continuing education

Recognition of prior learning

How to apply :

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/en/formation/applications-and-enrolment/applications>

Course venue :

Campus Marne la Vallée - Champs sur Marne - Bâtiment Lavoisier 5 Boulevard Descartes 77420 Champs-sur-Marne GRETA des Hauts de Seine

Calendar :

Contacts :

BARROCA Bruno
Academic coordinator

Zaïna N'Hari
Academic secretary
Zaina.Nhari@u-pem.fr
Phone number : 01.60.95.73.36

More information :

For further details :

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/international/etudiants-internationaux>

Service Information,

Orientation et Insertion Professionnelle (SIO-IP) :

sio@univ-eiffel.fr / Tel : +33 1 60 95 76 76



Centre Gustave Eiffel Greta des Hauts de Seine Lycée J. Monnet

Professional Bachelor

École des Ingénieurs de la Ville de Paris (EIVP)



Professional Bachelor LP

TO GET THERE

ACQUIRED SKILLS

YOUR FUTURE CAREER

BENEFITS OF THE PROGRAM

More information



YEAR

UE1 Communication et Gestion du projet (ECTS:7)

- UE1-1 Savoir communiquer oralement et par écrit
- UE1-2 Anglais technique bâtiment
- UE1-3 Gestion de la Qualité, Santé & sécurité du Travail
- UE1-4 Notion de durabilité pour les corps d'état techniques

UE2 Représenter - Dessiner (ECTS:7)

- UE2-1 Synthèse des corps d'état technique et validation
- UE2-2 Notions de géométrie descriptive
- UE2-3 Normes et principes du dessin des corps d'état technique

UE3 Etablir le cahier de charges – Evaluer les charges (ECTS:7)

- UE3-1 Technologie des réseaux techniques
- UE3-2 Principes de conception des réseaux techniques
- UE3-3 Aspects normatifs de mise en œuvre des réseaux techniques

UE4 Dessiner en respectant les normes en vigueur (ECTS:14)

- UE4-1 CAO/DAO - Autocad
- UE4-2 Coordination BIM
- UE4-3 BIM
- UE4-4 Projet PRO - Synthèse BIM

UE5 Participer au dimensionnement d'une structure (ECTS:7)

- UE5-1 Conception réseau CVC
- UE5-2 Conception réseau Electricité
- UE5-3 Conception réseau Plomberie

UE6 Projet Tuteuré "Bâtiment et technologies numériques " (ECTS:9)

UE7 Stage (ECTS:9)