

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée GUSTAVE EIFFEL - BTS - Production - Etude et réalisation d'agencement

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée GUSTAVE EIFFEL - BTS - Production - Etude et réalisation d'agencement	Jury par défaut	Autres candidats	6	320	24	28	31	50
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	15	406	44	60	31	50
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	9	360	36	51	31	50

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser au design d'espace

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Matières / Horaire hebdomadaire / Coefficient à l'examen

1. Culture générale et expression/3h / Coeff. 3
2. Langue vivante étrangère/2h / Coeff. 3
3. Mathématiques/3h / Coeff. 2
4. Sciences Physiques -- Chimie/2h / Coeff 2
5. Enseignements de spécialité/20h
 - 5.1 Culture design et architecture / 3h
 - 5.2. Étude de projet / 14h
 - 5.3 Préparation et suivi de mise en œuvre de la réalisation / 3h

Ces 3 matières permettent de préparer les épreuves suivantes :

E4 -- Traduction technique du projet architectural / Coeff.4

E5 Conception d'agencement / Coeff. 6

U61 -- Organisation et préparation de la réalisation /Coeff.3

U62 --Suivi de la réalisation /Coeff.2

6. Accompagnement personnalisé/2h

Stage obligatoire de 6 semaines en fin de première année

Horaire hebdomadaire total des enseignements obligatoires 32 h

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

4 filtres successifs ont été appliqués pour les 3 sous groupes:

Filtre 1: une moyenne de 3 matières lorsque ces notes sont accessibles:

Bac technologique: Maths français STI

Bac pro: Maths Français Enseignement Pro

Autres: Maths Français Physique

Filtre 2: Une note sur 20 issue des différents avis de la fiche avenir

Filtre 3: Discernement des étudiants sur leurs savoir être.

Filtre 4: Une note sur le projet motivé.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

De tres nombreux dossiers ne comportent pas de projet motivé.

Nous conseillons aux élèves de motivé leur projet en précisant ce qui leur plaît dans la formation.

Il ne suffit pas d'avoir un membre de la famille qui travaille dans le domaine pour s'engager dans une formation.

Il ne faut négliger aucune matière et notamment le Français qui est désormais une matière incontournable pour tout technicien supérieur.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	notes en mathématiques-physiques	Notes	bulletins	Très important
	notes en culture générale - français	notes	bulletins	Très important
	notes en enseignement de spécialité ou technique ou professionnel	Notes	bulletins	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	comportement	appréciations, tableaux d'honneur	bulletins - avis de chaque professeur et du conseil de classe	Essentiel
	assiduité	Appréciations	bulletins	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	capacité à réussir	Avis de l'équipe pédagogique	fiche avenir et avis du conseil	Essentiel
	Autonomie	Avis de l'équipe pédagogique	fiche avenir	Important
Engagements, activités et	engagement citoyen	présence de	fiche avenir et lettre	Complémentaire

centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires		l'engagement = bonus	de motivation	
------------------------------------------------------------	--	----------------------	---------------	--

Signature :

Jamila KREBIS,
Proviseur de l'établissement Lycée GUSTAVE EIFFEL