



Questionnaire pour le paramétrage du portail PARCOURSUP

Rentrée 2026

(1 fiche par parcours)

-
- Intitulé de la formation : BUT Génie Civil
 - Domaine : Sciences & technologie
 - Mention : Génie Civil
 - Parcours : Travaux bâtiment / Travaux publics / Réhabilitation & amélioration des performances environnementales des bâtiments / Bureau d'études conception

Date du conseil de faculté : **18/09/2025**

Résultats des votes : **22 Oui 0 Non 5 Abstention**

1^{ère} partie - Partie pédagogique soumise à la CFVU du 25 novembre 2025

Capacité d'accueil Parcoursup adoptée l'an passé, pour 2025/2026 : **125**

Capacité d'accueil Parcoursup à adopter pour 2026/2027 : **125**

Capacité d'accueil totale estimée pour 2026/2027 : **140**

Attendus locaux à compléter (facultatif) : **Néant**

Critères généraux d'examen des vœux pris en compte (**obligatoire**) Cf. Annexe

Résultats académiques	<u>Intitulé du critère :</u> Résultats des évaluations	<u>Éléments pris en compte pour l'évaluation de ce critère :</u> Notes trimestrielles ou semestrielles obtenues au lycée et/ou en filière supérieure avec une attention particulière pour les matières à dominante scientifique en rapport avec la spécialité du génie civil.	<u>Degré d'importance</u> <input type="checkbox"/> Essentiel <input type="checkbox"/> Très important <input type="checkbox"/> Important <input type="checkbox"/> Complémentaire
	<u>Intitulé du critère :</u> Appréciations de l'équipe pédagogique	<u>Éléments pris en compte pour l'évaluation de ce critère :</u> Remarques des bulletins / Constats d'absentéisme / Remarques sur le comportement	<u>Degré d'importance</u> <input type="checkbox"/> Essentiel <input type="checkbox"/> Très important <input type="checkbox"/> Important <input type="checkbox"/> Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	<u>Intitulé du critère :</u> Motivation	<u>Éléments pris en compte pour l'évaluation de ce critère :</u> Lettre de motivation Degré de motivation pour la spécialité au regard d'un projet professionnel en adéquation avec la formation montrant l'intérêt et une certaine connaissance du milieu du génie civil.	<u>Degré d'importance</u> <input checked="" type="checkbox"/> Essentiel <input type="checkbox"/> Très important <input type="checkbox"/> Important <input type="checkbox"/> Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	<u>Intitulé du critère :</u> Engagement citoyen	<u>Éléments pris en compte pour l'évaluation de ce critère :</u> Apport de l'engagement à la dynamique du profil du candidat dans son dossier	<u>Degré d'importance</u> <input type="checkbox"/> Essentiel <input type="checkbox"/> Très important <input type="checkbox"/> Important <input checked="" type="checkbox"/> Complémentaire

Pondération de chaque champ d'évaluation

Le total des pourcentages doit être égal à 100 % quel que soit le nombre de champs d'évaluation auxquels vous avez recours.

Résultats académiques	Pondération de ce champ d'évaluation dans l'examen des dossiers : 75 %
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Pondération de ce champ d'évaluation dans l'examen des dossiers : 0 %
Savoir-être	Pondération de ce champ d'évaluation dans l'examen des dossiers : 0 %
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Pondération de ce champ d'évaluation dans l'examen des dossiers : 20%
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Pondération de ce champ d'évaluation dans l'examen des dossiers : 5 %

Lettre de motivation

La lettre de motivation est-elle un élément pris en compte dans vos critères généraux d'examen des vœux ?

☒ **Oui**

☐ Non

Si oui, comment l'utilisez-vous dans le cadre de l'examen des vœux ? (100 caractères minimum, 500 caractères maximum.)

La lettre de motivation permet au candidat d'argumenter son choix de suivre cette formation du BUT dans le domaine du génie en exposant son projet de formation et professionnel et en évoquant d'éventuelles expériences dans ce secteur industriel