

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Pierre Caraminot - BTS - Production - Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique

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 Pierre Caraminot - BTS - Production - Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique	Jury par défaut	Autres candidats	4	123	29	56	12	35
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	6	62	33	51	12	35
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	5	65	23	33	12	35

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux travaux du géomètre, le relevé topographique des terrains, l'implantation de projets sur chantier, et la modélisation numérique en bureau d'étude de ces terrains en 2D et 3D

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

Attendus locaux

Le géomètre-topographe est la 1er intervenant sur le terrain. A partir des plans, il imagine et prépare les travaux d'aménagement, par exemple : remembrement, travaux d'assèchement des sols, tracé d'une route ou d'un tramway, définition d'un quartier d'habitation, d'une zone de loisirs, calcul de surfaces d'appartements d'un immeuble en copropriété...

Il est le créateur du fichier numérique de l'existant qui sera la base de travail pour tous les intervenants de la conception à la réalisation du chantier, c'est la maquette 3D de base pour le BIM (Building Information Modeling).

Nous encourageons les candidats à venir en immersion et/ou participer à la journée portes ouvertes qui aura lieu le samedi 28 février 2023 de 9h à 12h30.

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

En aménagement de l'environnement et en urbanisme, le géomètre-topographe est celui qui possède une vision globale de l'occupation technique et juridique du sol. Il calcule, délimite, représente et estime le terrain du futur ouvrage. Sur place, il relève les niveaux d'altitude du sol et en décrit les caractéristiques. A partir des données saisies sur le terrain il exploite les données numériques qui lui permettent l'élaboration et la mise à jour de plans. Il possède des connaissances en topographie, en informatique, en droit financier. Il est à même d'assurer la gestion d'une équipe ou d'un chantier de topographie. L'activité s'est élargie au géo-référencement et à la détection des réseaux.

Horaires hebdomadaires de la formation (1ère et 2ème année) :

Culture générale et expression: 3h

Anglais: 3h

Mathématiques: 4h

Sciences Physiques : 3h

Enseignements technologiques et professionnels: 18,5h

Accompagnement personnalisé: 2h

L'emploi du temps permet aux étudiants de pratiquer une activité sportive hebdomadaire dans le cadre du sport universitaire.

Stage obligatoire en milieu professionnel de 8 semaines en fin de première année.

Projet de fin d'études: travail en groupe de 3 ou 4 étudiants et une partie en individuel.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'examen des vœux est réalisé par une équipe pédagogique sans traitement automatisé. Le classement est réalisé au regard des acquis, des compétences, des appréciations et du projet de formation de chaque candidat.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Après une première analyse des candidatures, la commission fait un pré-classement en fonction des critères définis. Les dossiers sont ensuite

étudiés un par un, et classés du plus méritant vis-à-vis des attendus de la formation jusqu'au moins adapté.

La commission tient à rappeler l'importance de la lettre de motivation dont l'objectif est d'exposer simplement le projet professionnel du candidat.

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	Niveau du candidat	Les acquis, les compétences et les appréciations	moyennes des bulletins trimestriels de première et de terminale, en maths, français et anglais	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	méthodes et savoir-faire	Les acquis, les compétences et les appréciations	savoir-faire attestés par les appréciations des professeurs dans les bulletins et le livret scolaire	Essentiel
Savoir-être	savoir-être et attitude	Les appréciations de l'équipe pédagogique	appréciations des professeurs dans les bulletins et le livret scolaire	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	motivation, connaissance de la formation	cohérence des vœux post-bac au regard de la formation suivie dans le secondaire, fiche avenir de du candidat	Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement, activité et centre d'intérêt	stages déjà effectués, démarche citoyenne, engagement associatif et humanitaire, engagement dans les instances du lycée.	Fiche avenir, lettre de motivation	Complémentaire

Signature :

Gilles TISSANDIER,
Proviseur de l'établissement Lycée Pierre Caraminot