

# Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie

## Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments.

Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (11767)**

## Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 38%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 35%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|---|----------------------------|---|--|--|--|
| I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (11767) | Jury par défaut | Autres candidats                        | 18                         | 113   | 97   | 97   | 13   |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | 10                         | 62  | 32   | 30   | 10   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Sexe         | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|--|-----------------|---|--------------|---|--|--|--|--------------|
|  |                 |   |              |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
| I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (11767) | Jury par défaut | Autres candidats                        | Féminin      | 75  | 65   | 65   | 12                                     | 92,3 %       |
|  |                 |   | Masculin     | 38  | 32   | 32   | 1                                      | 7,7 %        |
|  |                 |   | <b>Total</b> | <b>113</b>                                  | <b>97</b>  | <b>97</b>  | <b>13</b>                              | <b>100 %</b> |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | Féminin      | 47  | 22   | 21   | 6                                      | 60 %         |
|  |                 |   | Masculin     | 15  | 10   | 9  | 4                                      | 40 %         |
|  |                 |   | <b>Total</b> | <b>62</b>                                   | <b>32</b>  | <b>30</b>  | <b>10</b>                              | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|--|-----------------|---|----------------------------|----------------|---|--|--|--|--------------|
|  |                 |   |                            |                |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
| I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (11767) | Jury par défaut | Autres candidats                        | Baccalauréat Général       | Échec au bac   | 1   | 0  | 0  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   |                            | Sans mention   | 41  | 27   | 27   | 6                                      | 46,2 %       |
|  |                 |   |                            | AB             | 41  | 41   | 41   | 3                                      | 23,1 %       |
|  |                 |   |                            | B              | 24  | 24   | 24   | 3                                      | 23,1 %       |
|  |                 |   |                            | TB             | 5   | 5  | 5  | 1                                      | 7,7 %        |
|  |                 |   |                            | <b>Total</b>   | <b>112</b>                                  | <b>97</b>  | <b>97</b>  | <b>13</b>                              | <b>100 %</b> |
|  |                 | Baccalauréat Professionnel              | TB                         | 1              | 0   | 0  | 0  |  |              |
|  |                 |   | <b>Total</b>               | <b>1</b>       | <b>0</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   |  |              |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 4   | 0  | 0  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   |                            | Sans mention   | 26  | 11   | 10   | 7                                      | 70 %         |
|  |                 |   |                            | AB             | 15  | 8  | 7  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   |                            | B              | 12  | 8  | 8  | 1                                      | 10 %         |

| Formation d'affectation | Jury | Groupe | Type de bac | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|-------------------------|------|--------|-------------|----------------|---|--|--|--|--------------|
|                         |      |        |             |                |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
|                         |      |        |             | TB             | 5   | 5  | 5  | 2                                      | 20 %         |
|                         |      |        |             | <b>Total</b>   | <b>62</b>                                   | <b>32</b>  | <b>30</b>  | <b>10</b>                              | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|--|-----------------|---|------------------|---|--|--|--|--------------|
|  |                 |   |                  |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
| I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (11767) | Jury par défaut | Autres candidats                        | En terminale     | 92  | 80   | 80   | 10                                     | 76,9 %       |
|  |                 |   | En réorientation | 17  | 14   | 14   | 3                                      | 23,1 %       |
|  |                 |   | Non scolarisés   | 3   | 2  | 2  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | Autres           | 1   | 1  | 1  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | <b>Total</b>     | <b>113</b>                                  | <b>97</b>  | <b>97</b>  | <b>13</b>                              | <b>100 %</b> |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | En terminale     | 56  | 29   | 27   | 10                                     | 100 %        |
|  |                 |   | En réorientation | 3   | 2  | 2  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | Non scolarisés   | 3   | 1  | 1  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | <b>Total</b>     | <b>62</b>                                   | <b>32</b>  | <b>30</b>  | <b>10</b>                              | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

| Formation d'affectation  | Jury            | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité  | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|----------------------------|---|---|--|--|--|
| I.U.T de la Guadeloupe - Campus de St-Claude - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (11767) | Jury par défaut | Baccalauréat Général       | <i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i> |   |  |  |  |
|  |                 | Baccalauréat Technologique | <i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i> |   |  |  |  |
|  |                 | Baccalauréat Professionnel | <i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i> |   |  |  |  |

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*



**Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

## Les critères utilisés en 2024

| Champs d'évaluation   | Critères retenus par la commission d'examen des vœux                            | Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères  | Degré d'importance des critères |
|---|---|---|---------------------------------|
| Résultats académiques   | Les notes de SVT, Physique- Chimie et Mathématiques                             | Les bulletins de notes de première et de terminale  | Essentiel                       |
|   | Les notes de SVT, Physique- chimie et Mathématiques                             | Les notes au baccalauréat pour les candidats bacheliers   | Essentiel                       |
|   | Les notes d'anglais   | Les notes de première et terminale  | Complémentaire                  |
| Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire                     | Qualité rédactionnelle  | Appréciation de la note de français sur les bulletins de première et de terminale   | Complémentaire                  |
| Savoir-être   | Implication, sérieux dans le travail, capacité à s'intégrer en équipe           | Rigueur dans le travail; autonomie; capacité à s'adapter facilement en équipe et aux situations; assiduité; comportement, Appréciations des bulletins scolaires (notes et appréciations des enseignants)                                  | Complémentaire                  |
| Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet                     | Cohérence de la filière avec le projet professionnel et personnel de l'étudiant | Projet de formation motivé et en cohérence avec la spécialité demandée. Pour les baccalauréats technologiques ST2S, le projet de formation doit être motivé et le candidat doit avoir un très bon dossier (notes, appréciations, etc...). | Essentiel                       |
| Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires | Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation                                 |   |                                 |

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

**Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?**

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

**Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :**

Est équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

**Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?**

### **Série Générale**

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

### **Série STAV**

- Gestion des ressources et alimentation (EDS)
- Territoires et société (EDS)
- Territoires et technologie (EDS)

### **Série STHR**

- Enseignement scientifique alimentation - environnement (EDS)

### **Série STL**

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

### **Série ST2S**

- Biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Une évaluation quantitative codifiée, propre à chaque série de baccalauréat prend en compte les notes moyennées de toutes les matières scientifiques, celles de français et d'anglais, de première et de terminale et/ou les notes obtenues aux épreuves du baccalauréat. L'évaluation quantitative codifiée et la fiche avenir permettent le calcul d'une note globale et le classement des candidats jusqu'à une moyenne plancher. De plus, le suivi de deux enseignements de spécialités au lycée en lien avec le BUT, le projet de formation motivé rédigé par chaque candidat, les activités et centres d'intérêt du candidat, son attrait pour la formation, reflétant l'adéquation de la candidature avec les attendus de la spécialité, sont appréciés de façon objective par la commission d'examen des vœux (CEV). Ces critères peuvent faire l'objet d'un bonus sur la note globale et servent aussi à départager deux candidats ayant une même note globale. Il est important de préciser que seules certaines séries de bacs sont acceptées pour le BUT GB. Les dossiers de candidature émanant d'autres séries que celles mentionnées ne sont donc pas examinés et pas classés.

### 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.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Le projet de formation doit être motivé. Les étudiants doivent montrer un intérêt particulier pour les sciences. Pour les baccalauréats technologiques ST2S, le projet de formation doit être motivé et le candidat doit avoir un très bon dossier (notes, appréciations, etc...).

**Signature :**

Gylène AURORE,

Directeur de l'établissement I.U.T de la Guadeloupe

- Campus de St-Claude