

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Louis Pergaud - BTS - Services - Services informatiques aux organisations

## 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 Louis Pergaud - BTS - Services - Services informatiques aux organisations	Jury par défaut	Autres candidats	21	257	72	104	20	40
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	14	112	41	58	20	40

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

- Disposer de compétences pour suivre les évolutions des technologies et des usages informatiques, en français et en anglais
- Disposer de compétences relationnelles pour la mise en œuvre de solutions techniques en relation avec les besoins d'entreprises clientes
- S'intéresser au management des entreprises et à leur environnement économique et juridique
- Disposer de compétences pour le travail en équipe
- Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

## 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

Votre formation 34 heures par semaine:

Enseignement général

\* Culture expression française

(1ère année) 3h,

(2ème année) 2h

\* Anglais 3h

Enseignement professionnel

\* Cyber-sécurité 4h\* Supports aux services:

(1er semestre) 10h,

( 2ème semestre) 4h,

(3ème et 4ème semestre) 2 h\* Spécialité (SLAM ou SISR)

(2ème semestre) 6h,

(3ème et 4ème semestre) 9 h -\* Ateliers de professionnalisation 4h\* Economie, Management, Droit 5h\* Mathématiques pour l'informatique 3h Option \* Mathématiques approfondies \* Parcours de certification

SISR : Administration des réseaux

SLAM : Développeur



# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Le BTS Service Informatique aux Organisations s'adresse à des candidats attirés par l'informatique, ayant un grand sens de l'organisation et du contact. Le technicien supérieur doit faire preuve de rigueur et aimer le travail en équipe.

## 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

Motiver le choix du BTS dans une lettre personnalisée et incluse dans le dossier.

Indiquer les connaissances déjà acquises en informatique.

Savoir se projeter au delà du BTS... quel métier envisagé ? quelles études poursuivre ?

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Notes obtenues dans toutes les matières du cycle terminale.	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale, résultats au baccalauréat	Très important
	Notes obtenues en maths	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale	Très important
	Notes obtenues en français	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale, résultats au baccalauréat	Important
	Notes obtenues en anglais	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale	Important
	Pour le bac pro, notes obtenues dans les matières professionnelles proches de l'informatique.	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale, résultats au baccalauréat	Très important
	Pour un bac technologique, notes obtenues dans les enseignements de spécialités	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale, résultats au baccalauréat	Très important
	Pour un bac général, notes obtenues dans les enseignements de spécialités NSI (Numérique et sciences informatiques), SI (sciences de	Moyenne >10	Bulletins de première et terminale, résultats au baccalauréat	Très important

	l'ingénieur), maths ou autres spécialités scientifiques			
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Autonomie	Bilan conseil de classe et avis/ remarques des professeurs	Appréciations figurant aux bulletins de première et terminale - Champ "Autonomie" de la Fiche avenir	Très important
	Méthode de travail	Bilan conseil de classe et avis/ remarques des professeurs	Appréciations figurant aux bulletins de première et terminale - Champ "Méthode de travail" de la Fiche avenir	Important
	Esprit d'analyse	Bilan conseil de classe et avis/ remarques des professeurs	Appréciations des enseignants sur les bulletins de première et terminale - Champ "Méthode de travail" de la Fiche avenir	Très important
Savoir-être	Implication scolaire (travaux personnels), autonomie	Assiduité et participation en classe Capacité à s'investir dans sa formation, à prendre en compte les conseils donnés par l'équipe éducative Capacité à s'investir savoir travailler en équipe avec des partenaires extérieurs	Appréciations sur les bulletins de première et terminale	Très important
	Sens de l'organisation et rigueur - Savoir travailler en équipe et avec des partenaires extérieurs	Capacité à s'investir	Appréciations sur les bulletins de première et terminale. Appréciations mentionnant le travail réalisé en stage (Bac pro)	Important



	Attention en classe et assiduité	assiduité, implication, concentration en classe	Appréciations des enseignants et appréciation générale sur les bulletins de première et terminale	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Réalisations personnelles en lien avec la spécialité (candidats dont la scolarité n'est pas liée à l'informatique)	montrer sa motivation à travers des réalisations personnelles (sites web, programmes, rapports d'activités ou tutoriels présentant divers travaux informatiques, etc.)	Projet de formation motivé	Très important
	Connaissance des débouchés de la formation	Les objectifs du candidat doivent être situés au delà du BTS, en énonçant un projet professionnel mentionnant le ou les métiers envisagés et/ou les poursuites d'études post-BTS visées.	Projet de formation motivé	Important
	Démarches personnelles d'information (actions d'immersion, portes ouvertes...)	La rencontre avec des enseignants de l'équipe pédagogique lors des salons d'étudiants, les forum d'orientation, les portes ouvertes du lycée, etc. permettent de mieux définir le projet du candidat et d'apprécier son intérêt et son degré de motivation pour cette formation.	Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou	Engagements citoyens	Les divers engagements associatifs, citoyens, artistiques, culturels ou	Projet de formation motivé. Rubrique "Activités et centres	Complémentaire

extra-scolaires		sportifs sont appréciés	d'intérêt"	
-----------------	--	-------------------------	------------	--

**Signature :**

Jean Luc GORGOL,  
Proviseur de l'établissement Lycée Louis Pergaud