

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Rene Descartes - 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 Rene Descartes - BTS - Services - Services informatiques aux organisations	Jury par défaut	Autres candidats	8	318	28	35	23	42
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	21	316	85	124	23	42
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	19	430	86	127	23	42

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

Attendus locaux

- Travail régulier et uniforme sur toutes les matières (générales et techniques),
- Esprit d'analyse,
- Aptitude à l'organisation,
- Méthode et rigueur,
- Curiosité et ténacité dans la recherche d'informations (veille) et de solutions aux problèmes.

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

Le BTS SIO : BTS Services Informatiques aux Organisations.

Le titulaire du diplôme prend part à l'exploitation des services informatiques des organisations soit en tant que collaborateur de l'entreprise soit en tant qu'intervenant externe (ESN, consultant ...)

1er semestre :tronc commun

2ème, 3ème et 4ème semestre :

- Spécialité SISR (réseaux) : «Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux »
- Spécialité SLAM (développement) : «Solutions Logicielles et Applications Métiers »

Stages: 4 semaines en 1ère année et 8 semaines en 2ème année

Optionmathématique approfondieproposée afin de faciliter la poursuite d'études longues.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'Avis du conseil de classe de terminale (fiche Avenir)

Les Appréciations de l'équipe pédagogique

L'assiduité et la ponctualité

Le comportement général

Le travail fourni

La motivation pour la spécialité, connaissance de la formation,

La Cohérence du parcours de formation (projet de formation motivé)

La note finale est composée, en plus de note de LV anglais selon le groupe :

Bacs Technologiques : Français et Maths en première ; Philosophie et Maths en terminale ; Epreuves anticipées de français

Bacs Professionnels : Français et Maths en première et en terminale

Autres Bacs : Français en première ; Philosophie en terminale ; Epreuves anticipées de français

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

L'assiduité et le travail fourni pendant les deux années de première et de terminale ont été deux critères essentiels lors de l'examen des vœux.

La progression des candidats au cours des deux dernières années est prise en compte.

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	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	- Avis du conseil de classe de terminale (fiche Avenir), - Résultats obtenus au lycée, avec une attention particulière pour le français, les mathématiques et l'anglais (bulletins de première et de terminale), - Résultats aux épreuves anticipées du baccalauréat, - Travail régulier et uniforme sur toutes les matières (générales et techniques), - Esprit d'analyse, - Aptitude à l'organisation, - Méthode et rigueur, - Avis du conseil de classe de terminale - Appréciations de l'équipe pédagogique, - Comportement général,	- Moyennes obtenues en première et en terminale - Moyennes en Français, mathématiques, philosophie et LV Anglais	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Travail régulier et uniforme dans toutes les matières (générales et techniques),	Appréciations de l'équipe pédagogique	Important
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Attitude au travail	Concentration	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	- Avis du conseil de classe de terminale (fiche Avenir), - Appréciations de l'équipe	Série et spécialité du Bac	Très important

		pédagogique, - Assiduité, ponctualité - Comportement général, - Motivation pour la spécialité, connaissance de la formation, - Cohérence du parcours de formation (projet de formation motivé),		
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Xavier De Saulces-Larivière,
 Provisseur de l'établissement Lycée Rene Descartes