

Rapport public Parcoursup session 2023

INSTITUT SUPERIEUR D'OPTIQUE (ISO) - BTS - Services - Opticien-Lunetier

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
INSTITUT SUPERIEUR D'OPTIQUE (ISO) - BTS - Services - Opticien-Lunetier	Jury par défaut	Autres candidats	50	180	69	72
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	10	28	12	12

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser au secteur de l'optique lunetterie dans ses dimensions scientifiques, managériales et commerciales
Disposer de compétences relationnelles et d'argumentation au service de la relation à l'utilisateur
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 pour travailler en équipe
Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie
Communiquer avec aisance et rigueur en français et en langue étrangère dans la perspective d'une relation clientèle

Attendus locaux

Les études pour devenir Opticien Lunetier requièrent un intérêt sur les domaines de la santé, du paramédical, du commerce, de la technique, de la recherche et du design. L'Institut Supérieur d'Optique (ISO) attend des candidats qu'ils aient des compétences relationnelles, une appétence pour les sciences et un profil polyvalent. Les candidats doivent être sensibles aux besoins visuels de la population et s'engager à apporter leur contribution. Pour suivre la formation du BTS Opticien Lunetier des compétences spécifiques sont attendues comme la rigueur, l'autonomie et le sens de l'organisation.

Si les attendus ne sont pas tous réunis, notamment au niveau de la maturité scientifique, une classe préparatoire spécifique de remise à niveau scientifique pourra être suggérée.

Les candidats doivent en outre être titulaires d'un baccalauréat, général de préférence ou de son équivalent (DAEU).

Notre brochure est disponible en téléchargement : [brochure ISO](#)

Présentation de l'Institut Supérieur d'Optique en vidéo : [We are ISO](#)

Pour en savoir plus sur les métiers de la vision : [découvrez les 3 univers de l'optique](#)

Et plus précisément sur la santé visuelle : [devenez un expert en sciences de la vision](#)

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 Opticien-Lunetier est un Diplôme d'Etat obtenu par une moyenne générale supérieure ou égale à 10/20 à l'examen national, qui se passe en fin de 2ème année de BTS OL. e.

La formation en temps plein d'une durée de 1100 heures de cours sur deux ans, s'organise de la façon suivante:

- 5 jours à l'école par semaine

La formation à l'école comporte des séances de cours théoriques, TP et TD.

Les matières sont les suivantes:

- Analyse de la vision

- Optique instrumentale (optique géométrique et physique, ETSO - étude technique des systèmes optiques)

- Examen de vue

- Choix d'équipement et prise de mesures

- Réalisation et contrôle d'équipements optiques

- Matières générales : culture générale, langues vivantes, mathématiques, économie et gestion d'entreprise, communication.

Tout au long de la scolarité, un contrôle continu est organisé (DST, BTS blancs) et un accent est mis sur la préparation des épreuves orales (oraux blancs).

Pour découvrir les métiers de la vision, les formations en optique : [participez à nos journées portes ouvertes.](#)

Visite de l'école, participation à des ateliers pratiques, rencontre avec des étudiants.

Consultez les témoignages des étudiants :

- [ils ont opté pour un cursus en optique](#)
- [notre chaine Youtube](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'institut supérieur d'optique de Nantes propose 60 places pour intégrer la formation initiale. Les objectifs de la formation sont de donner les compétences nécessaires pour devenir opticien diplômé mais aussi de donner les bases pour continuer potentiellement ensuite en Licence et Master dans 3 domaines : la santé, le commerce ou le Design en lunetterie.

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

Les enseignements se composent de 3 blocs de matières, d'égale importance : Matières générales / Matières optiques / Matières orales et pratiques.

Bloc 1 : Français / Anglais / Maths / Eco Gestion Droit

Bloc 2 : Analyse de la vision / Etude technique des systèmes optiques / Optique géométrique.

Bloc 3 : Communication / Optométrie / Prise de mesures et Atelier de montages.

Les conseils pour la réussir reposent sur une assiduité en cours et travail régulier de toutes les matières.

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	Obtention du baccalauréat	Les résultats scolaires de première et terminales sont analysés.	Le premier critère porte sur l'obtention du baccalauréat général, avec la présence si possible, d'au moins l'une des options choisies (maths, physique, SVT) et le relevé de notes. La poursuite d'études des étudiants en réorientation sera analysée. Les étudiants titulaires du titre certifié "Technicien en Montage et Vente en Optique-Lunetterie" (titre RNCP 22279), tout comme les titulaires du baccalauréat professionnel optique-lunetterie peuvent postuler sous réserve d'un bon dossier (notes en optique physiologique, optique instrumentale, mathématiques & appréciations du corps enseignant).	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Assiduité	La motivation est un critère primordial qui sera jugé lors de l'entretien.	Le deuxième critère retenu est l'assiduité. Pour cette formation l'assiduité est primordiale. Les efforts et la progression du candidat devront être constants.	Très important
Savoir-être	politesse	Les appréciations antérieures en terme d'attitude et de comportement formeront un élément important.	Aisance à l'oral, autonomie, sens des responsabilités, sens de l'organisation, ponctualité, assiduité, engagement, motivation, sérieux, envie de réussir et d'évoluer, expérience préalable du monde du travail... tous ces paramètres, très	Important

			importants dans le cadre d'études en alternance, seront étudiés avec beaucoup d'attention.	
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Métier	La connaissance métier en amont de l'entretien sera jugée.	Connaissance de l'école (participation à une Journée Portes Ouvertes ou à un atelier immersif) et du métier d'opticien, pertinence du projet professionnel. Il est vivement conseillé de faire ou d'avoir fait un stage en magasin pour s'assurer de la bonne orientation.	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extra scolaires	L'ouverture au monde et à différents centres d'intérêts est aussi un critère sondé lors de l'entretien.	Expérience dans le milieu associatif, pratique sportive/culturelle, ouverture d'esprit, curiosité, obtention du BAFA, ... seront des atouts particulièrement appréciés lors de votre candidature.	Important

Signature :

François BILLO,
 Directeur de l'établissement INSTITUT SUPERIEUR
 D'OPTIQUE (ISO)