



AVIS

Orientation des étudiants inscrits en L2 Business Computing

L'ESEN organise le concours d'orientation des étudiants inscrits en L2 Business. Les parcours disponibles sont (1) Business Intelligence, (2) Business Information Systems et (3) E-Business.

Les étudiants doivent définir un ordre de choix entre les trois parcours. L'orientation sera effectuée selon l'ordre du mérite calculé à travers les scores spécifiques de chaque parcours tout en tenant compte des capacités définies. Une réunion d'information est planifiée pour présenter les trois parcours et pour éclaircir tout le processus.

I. Présentation des parcours et des capacités relatives

Parcours	Capacité d'accueil	Objectifs
Licence Business Computing – Parcours Business Intelligence BI	67	Le parcours Business Intelligence (BI) est une formation en Business Computing (BC) qui a pour objectif de former des diplômés capables de concevoir, configurer et déployer des systèmes d'aide à la décision et des systèmes d'extraction et de gestion de connaissances. Les compétences visées ont pour vocation d'apporter aux décideurs une aide à la décision déduite de l'analyse et la fouille des données d'une entreprise.
Licence Business Computing – Parcours Business Information Systems BIS	64	Le parcours Business Information System (BIS) est une formation en Business Computing (BC) qui se focalise sur les Systèmes d'Information (SI) tant dans sa composante informatique que managériale. Ce parcours vise à former des diplômés pouvant être immédiatement opérationnels dans le domaine des Technologies des Systèmes d'Information des entreprises, avec des compétences élémentaires en termes de Gouvernance et de Management des SI.
Licence Business Computing – Parcours E-Business E-B	65	Le parcours E-Business est une formation en Business Computing (BC) qui a pour objectif de former des professionnels capables de participer à la transformation digitale des organisations, de mettre en place et de suivre la faisabilité d'un projet E-Business. Ce parcours vise à former des compétences avancées en management et en informatique tout en développant le sens stratégique nécessaire pour saisir les occasions d'affaires qu'offrent Internet et les innovations organisationnelles.



II. Calendrier du processus d'orientation

Étapes	Dates
Réunion d'information	26 décembre 2024 à 10h
Vérification des notes et saisie des choix	Du 02 janvier au 09 janvier 2025
Publication des notes et des choix à l'ESEN	13 janvier 2025
Affichage des résultats de l'orientation	18 janvier 2025
Opposition aux résultats	Le 20 et le 21 janvier 2025

III. Scores utilisés pour chaque parcours

Le classement des étudiants se fait selon le score suivant :

$$\text{Score} = \text{SG} + \text{SS}$$

Le score global (SG) est défini ainsi :

- Pour les étudiants ayant réussi leur L1 en session principale :

$$\text{SG} = 3 \times \text{ML1SP} + \text{CP} + (\text{ASD1} + \text{ASD2})/2$$

- Pour les étudiants ayant réussi leur L1 en session de rattrapage

$$\text{SG} = (2 \times \text{ML1SP} + \text{ML1SR}) + (2 \times \text{CP} + \text{CR})/3 + (\text{ASD1} + \text{ASD2})/2$$

Le score spécifique (SS) est défini ainsi :

Pour le BIS : SS = Intro. SI¹

Pour le BI : SS = Math¹²

Pour le E-B : SS = Intro. E-C³ (SS=PrinGest⁴ pour les étudiants ayant étudié en L1 dans un établissement autre que l'ESEN, et n'ayant pas eu l'élément Intro. E-C dans leur cursus.)

ML1SP	Moyenne L1 en Session Principale	ML1SR	Moyenne L1 en Session de Rattrapage
CP	Nombre de crédits obtenus en Session Principale	CR	Nombre de crédits obtenus en Session de Rattrapage
ASD1	Note finale obtenue à l'unité ASD1	ASD2	Note finale obtenue à l'unité ASD2

Tableau des notations

¹ Note finale obtenue à l'élément Introduction aux Systèmes d'Information.

² Note finale obtenue à l'unité Mathématiques 1.

³ Note finale obtenue à l'élément Introduction du E-Commerce.

⁴ Note finale obtenue à l'élément Principes de Gestion.