Introduction aux SI et bases de données 2

Infos pratiques

> ECTS: 1.5

> Nombre d'heures : 24.0

> Langue(s) d'enseignement : Français

> Niveau d'étude : BAC +3

> Période de l'année : Enseignement sixième semestre

> Méthodes d'enseignement : En présence

> Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés

> Ouvert aux étudiants en échange : Oui

> Campus: Campus de Nanterre

> Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

> Code ELP: 3EGS6011

Présentation

Plan du cours :

- 1. Les bases de données relationnelles sous Access
- 2. Interroger, analyser et mettre à jour les données avec les requêtes :
- 3. Les formulaires simples et les formulaires multi-tables
- 4. Le reporting avec les états les états
- 5. Les graphiques : créer un graphique lié à une table insérer un graphique dans un formulaire
- 6. Les macros : macros simples et composées, macros automatiques.

Objectifs

- Concevoir et structurer une base de données relationnelle sous ACCESS
- Mettre au point des requêtes d'interrogation d'une de base de données sous ACCESS
- Construire des formulaires et des états pour interagir avec la base sous ACCESS

Évaluation

Contrôle continu : Tests QCM en ligne et rendus

Projet Personnel: Projet reprenant les différentes notions

abordées en cours

Moyenne finale (CCI): Contrôle continu (60%) + Projet

Personnel (40%)

Formule dérogatoire : Devoir machine 1h (100%)

Session 2: Devoir machine 1h (100%)

Compétences visées

- Mise en place d'une application de base de données sous ACESS
- Interrogation et analyse des données travers les requêtes sous ACCESS
- Générer des rapports de synthèse des données dans une application ACCESS en vue de diffusion et partage de l'information.

Bibliographie

- Access, versions 2019 et Office 365 Maitrisez toutes les fonctions du logiciel. Edition ENI, 2019.
- Access 2019 Bible Richard Kusleika, Michael Alexander. Edition Wiley October 2018

Ressources pédagogiques

Supports de cours et TDs Ressources complémentaires en pdf et vidéo Liens hypertextes

Contact(s)

> Juliette Arnal

Responsable pédagogique jazhar-arnal@parisnanterre.fr