

INFO-H-403 : Bases de données Informations générales

Contacts

- Professeur : Esteban Zimányi (ezimanyi@ulb.ac.be)
- Assistants : Frédéric Servais (fservais@ulb.ac.be), Boris Verhaegen (boverhae@ulb.ac.be)
- Page web du cours : <http://cs.ulb.ac.be/public/teaching/infoh403>

Projet et examen

Un projet est à réaliser dont les instructions vous seront communiquées le 18 octobre.

L'examen comprendra une partie théorique (1h30) à cours fermé et une partie pratique (2h30) à cours ouvert.

Horaire

Date	Heure	Intitulé		Local
Je. 20 sept.	10h-12h	Cours 1	Introduction	UA5.112
	14h-16h	Cours 2	Entité-Association (1)	UA2.118
Je. 4 oct.	10h-12h	Cours 3	Entité-Association (2)	UA5.112
	14h-16h	TP 1	Entité-Association (1)	UA2.118
Je. 11 oct.	10h-12h	Cours 4	Modèle relationnel et traduction	UA5.112
	14h-16h	TP 2	Entité-Association (2)	UA2.118
Je. 18 oct.	10h-12h	Cours 5	Algèbre relationnelle	UA5.112
	13h30 - 14h	Projet	Introduction	UA2.118
	14h-16h	TP 3	Traduction EA → Relationnel	UA2.118
Je. 25 oct.	10h-12h	Cours 6	Calcul relationnel	UB5.112
	14h-16h	TP 4	Algèbre relationnelle (1)	UA2.118
Je. 8 nov.	10h-12h	TP 5	Algèbre (2) et calcul relationnel (1)	UA5.112
	14h-16h	Projet	Remise partie A, introduction Embarcadero	UB4.130
Ve. 9 nov.	10h-12h	TP 6	Calcul relationnel (2)	UA5.112
Je. 15 nov.	10h-12h	Cours 7	SQL (1)	UA5.112
	14h-16h	Projet	Introduction PHP, MySQL	UB4.130
Ve. 16 nov.	10h-12h	Cours 8	SQL (2)	UA5.112
Je. 22 nov.	10h-12h	Cours 9	Normalisation (1)	UA5.112
	14h-16h	TP 7	SQL (1)	UB4.130
Ve. 23 nov.	10h-12h	TP 8	SQL (2)	UA5.112
Je. 29 nov.	10h-12h	Cours 10	Normalisation (2)	UB5.112
	14h-16h	TP 9	SQL (Northwind, SQLServer)	UB4.130
Ve. 30 nov.	10h-12h	TP 10	Normalisation (1)	UA5.112
Je. 6 déc.	10h-12h	Cours 11	Normalisation (3)	UA5.112
	14h-16h	Projet	Présentation avancement projet	UB4.130
Ve. 7 déc.	10h-12h	TP 11	Normalisation (2)	UB5.112
Je. 13 déc.	10h-12h	Cours 12	Normalisation (4)	UA5.112
Lu. 17 déc.		Projet	Défense projet	
Ma. 18 déc.		Projet	Défense projet	

Ce calendrier est disponible et mis à jour sur la page web du cours. Vous pouvez également y souscrire via le standard ICAL et l'url fournie sur le site.