

## Faculté des sciences économiques, sociales et politiques



### LINF2275 Analyse de données et systèmes d'aide à la décision

[30h+30h exercices] 5 crédits

**Enseignant(s):** Marco Saerens  
**Langue d'enseignement :** français  
**Niveau :** Second cycle

#### Programmes proposant cette activité

**ECGE3DS/IG** Diplôme d'études spécialisées en économie et gestion  
(informatique de gestion - Master in Information Systems)  
**LINF2** Licence en informatique

#### Autres crédits de l'activité dans les programmes

<b>ECGE3DS/IG</b>	Diplôme d'études spécialisées en économie et gestion (informatique de gestion - Master in Information Systems)	(5 crédits)	Obligatoire
<b>IAG23M</b>	Troisième année de Maîtrise en sciences de gestion (orientation "méthodes quantitatives de gestion")		Obligatoire
<b>INFO22</b>	Deuxième année du programme conduisant au grade d'ingénieur civil informaticien	(5 crédits)	
<b>INFO23</b>	Troisième année du programme conduisant au grade d'ingénieur civil informaticien	(5 crédits)	
<b>INGE23</b>	Troisième Ingénieur de gestion		Obligatoire
<b>LINF22/GN</b>	Deuxième licence en informatique (informatique générale)	(5 crédits)	
<b>LINF22/GS</b>	Deuxième licence en informatique (informatique de gestion)	(5 crédits)	Obligatoire