

Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
INF399	Stage	6	0	0	2	1	2

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Turc
Type de Cours	Obligatoire
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	Les étudiants en stage doivent acquérir des connaissances pratiques, administratives et techniques afin de contribuer à leur formation en dehors du cursus académique, acquérir une expérience pratique des connaissances théoriques et reconnaître la vie professionnelle et les relations employeur-employé dans une entreprise de logiciels.
Contenus	<ol style="list-style-type: none">1. Semaine Avoir des connaissances sur les affaires: Pour apprendre la zone d'activité, les produits, partager dans le secteur, la structure de l'organisation2. Semaine Étude schématique du réseau informatique et des solutions matérielles / logicielles utilisées3. Semaine Examiner les bases de données, les propriétés et les systèmes de gestion de base de données utilisés dans les affaires4. Semaine Recherche sur la structure internet et intranet, l'utilisation d'Internet et le site web5. Semaine Examiner les systèmes d'exploitation, les logiciels et leurs applications6. Semaine Examiner les routines et les exemples effectués par la base de données et l'administrateur réseau7. Semaine Gérer et rapporter un projet qui est donné par l'entreprise ou sélectionné par l'étudiant8. Semaine Hebdomadaire et impressions générales sur l'entreprise, reporting
Ressources	<ol style="list-style-type: none">1. http://mtf.gsu.edu.tr/tr/genel-bilgiler/stajlar

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Avoir des connaissances sur les affaires: Pour apprendre la zone d'activité, les produits, partager dans le secteur, la structure de l'organisation
2	Étude schématique du réseau informatique et des solutions matérielles / logicielles utilisées
3	Examiner les bases de données, les propriétés et les systèmes de gestion de base de données utilisés dans les affaires
4	Recherche sur la structure internet et intranet, l'utilisation d'Internet et le site web
5	Examiner les systèmes d'exploitation, les logiciels et leurs applications
6	Examiner les routines et les exemples effectués par la base de données et l'administrateur réseau
7	Gérer et rapporter un projet qui est donné par l'entreprise ou sélectionné par l'étudiant
8	Hebdomadaire et impressions générales sur l'entreprise, reporting