

Ders Tanıtım Formu (Türkçe)**Form 2a:**

DERS BİLGİLERİ						
Müfredat Yılı	Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
2013-2014	Elektronik Ticaret	DTP13253	Güz	3+0	3	4

Ön Koşul Dersleri	Temel Bilgisayar Bilimleri
--------------------------	----------------------------

Dersin Dili	Türkçe
--------------------	--------

Dersin Seviyesi	Ön Lisans
------------------------	-----------

Dersin Türü	Seçmeli
--------------------	---------

Bölüm/Program Koordinatörü	Öğretim Görevlisi Serdar CANBAZ
-----------------------------------	---------------------------------

Dersi Verenler	Öğretim Görevlisi Enes ÇELİK
-----------------------	------------------------------

Dersin Yardımcıları	-
----------------------------	---

Dersin Amacı	Bu ders ile öğrencinin internet ortamında alış ve satış işlemlerinin nasıl gerçekleştiğini öğrenmesi amaçlanır.
---------------------	---

Dersin İçeriği	E-Ticaret nedir. Elektronik ticaretin niteliği ve kapsamı. Elektronik ticaretin tarafları. Elektronik ticaret modelleri. Elektronik ticaretin araçları. Elektronik veri değişimi. Elektronik ticaret-elektronik İş. İnternet ortamında elektronik ticaret ortamları.
-----------------------	--

Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Elektronik ticaret modellerini tanımlayabilme	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap	Sınav, Ödev
Elektronik veri değişiminin nasıl yapıldığını açıklayabilme	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap	Sınav, Ödev
İnternetteki elektronik ticaret ortamlarını tanımlayabilme	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap	Sınav, Ödev
E-ticaret faaliyetlerini uygulayabilme	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap	Sınav, Ödev
Elektronik ticarette güvenli ödeme sistemlerini kullanabilme	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap	Sınav, Ödev
Elektronik devlet uygulamalarını kullanabilme	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap	Sınav, Ödev

Öğretim Yöntemleri:	Anlatım, Sunuş, Soru-Cevap
----------------------------	----------------------------

Ölçme Yöntemleri:	Sınav, Ödev
--------------------------	-------------

DERS AKIŞI

Hafta Konular	Ön Hazırlık
1 Elektronik ticaret kavramları	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
2 Elektronik ticaretin niteliği	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
3 Elektronik ticaretin kapsamı	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
4 Elektronik ticaretin tarafları	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
5 Elektronik ticaret modelleri	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
6 Elektronik ticaretin araçları	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
7 Elektronik veri değişimi	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
8 Elektronik ticaret- elektronik iş	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
9 ARA SINAV	
10 Elektronik ticaret-elektronik iş.	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
11 Elektronik ticaret-elektronik iş.	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
12 İnternet ortamında elektronik ticaret ortamları.	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
13 İnternet ortamında elektronik ticaret ortamları.	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
14 E-ticarette güvenlik.	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi

KAYNAKLAR

Ders Notu Kitaplar ve Makaleler

Diğer Kaynaklar <http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/>

MATERYAL PAYLAŞIMI

Dokümanlar <http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/>

Ödevler <http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/>

Sınavlar <http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/>

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI YÜZDESİ
Ara sınav	1	%30
Ödev	1	%10
Devam	1	%10
Toplam	3	%50
Yıl içi Başarıya Oranı		%50
Finalin Başarıya Oranı		%50
Toplam		%100

DERS KATEGORİSİ	Sosyal Bilimleri	%80
	Mühendislik Bilimleri	%20

DERSİN PROGRAM ÇIKTILARINA KATKISI

No	Program Öğrenme Çıktıları	Katkı Düzeyi
		1 2 3 4 5
1	İşletme yönetimi ile ilgili temel bilgi ve becerileri kavrayabilme.	
2	İşletme yönetimi ile ilgili temel bilgi teknolojileriyle birlikte gelişmiş paket programları kullanabilme.	X

3	Yönetim fonksiyonlarına teorik açıdan hakim olduğunu gösterebilme ve bu fonksiyonları pratik açıdan uygulayabilme.	X
4	İşletmelerde büro düzenine, çalışma şartlarına ve ekip çalışmasına uyum sağlama yeteneğini kazanabilme.	
5	İşletmelerin kuruluş ve işleyiş sürecindeki bütün mevzuata hakim olabildiğini gösterebilme.	
6	Makro ve mikro boyutta ekonomi bilgisine sahip olabilme.	X
7	Yeterli düzeyde mesleki yabancı dil bilgisine sahip olabilme.	
8	İş yaşamında ve iş ilişkilerinde meslek etiğine ve sosyal sorumluluk anlayışına sahip olduğunu gösterebilme.	
9	İşletme içinde doğabilecek durum ve olaylara dair sorunları algılama ve sorunlara yaratıcı çözümler geliştirme yeteneğini kazanabilme.	X
10	Atatürk İlkeleri ve İnkılâpları ve Türkçeyi kullanma konusunda yeterli bilgi ve biliç düzeyine erişebilme.	

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU				
Etkinlik	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yükü (Saat)	
Ders Süresi	15	3	45	
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi(Ön çalışma, pekiştirme)	15	2	30	
Ara Sınav	1	15	15	
Sunum				
Ödev(ler)/Seminer(ler)	1	15	15	
Diğer (.....)				
Yarıyıl sonu sınavı	1	15	15	
Toplam İş Yükü			120	
Toplam İş Yükü / 30 (s)			4	
Dersin AKTS Kredisi			4	

Course Introduction Form (İngilizce)

Form 2b:

Course Information						
Year of Curriculum	Course Title	Code	Semester	L+P Hour	Credits	ECTS
2013-2014	ELECTRONIC COMMERCE	DTP13253	Autumn	3+0	3	4

Prerequisites

Language of Instruction	Turkish
Course Level	Associate's Degree
Course Type	Elective
Department/Program Coordinator	Lecturer Serdar CANBAZ
Instructors	Lecturer Enes ÇELİK
Assistants	
Goals	With this course of buying and selling transactions in the Internet environment is intended to learn how it happens
Content	What is E-Commerce. The nature and scope of electronic commerce. The parties to electronic commerce. Electronic commerce models. Electronic commerce tools. Electronic data exchange. Electronic commerce and electronic business. In the Internet environment for electronic commerce environment.

Learning Outcomes	Teaching Methods	Assessment Methods
Will be able to define electronic commerce models	Narration, Presentation, Question - Answer	Exam, Assignment
Will be able to explain how electronic data exchange	Narration, Presentation, Question - Answer	Exam, Assignment
Will be able to define the electronic commerce environment on the Internet	Narration, Presentation, Question - Answer	Exam, Assignment
Will be able to apply e-commerce activities	Narration, Presentation, Question - Answer	Exam, Assignment
Will be able to use electronic commerce safe payment systems	Narration, Presentation, Question - Answer	Exam, Assignment
Will be able to use electronic government applications	Narration, Presentation, Question - Answer	Exam, Assignment

TeachingMethods: Narration, Presentation, Question - Answer

AssessmentMethods: Exam, Assignment

COURSE CONTENT

Week	Topics	StudyMaterials
1	Electronic commerce concepts	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
2	The nature of electronic commerce	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
3	The scope of electronic commerce	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
4	Electronic commerce, the parties	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
5	Electronic commerce models	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
6	Electronic commerce tools	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
7	Electronic Data Interchange	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
8	Electronic commerce and electronic business	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
9	MIDTERM EXAM	

10	Electronic commerce and electronic business	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
11	Electronic commerce and electronic business	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
12	In the Internet environment for electronic commerce environment	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
13	In the Internet environment for electronic commerce environment	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
14	E-commerce security	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi
15	E-commerce security	Serdar Canbaz, (2012), Elektronik Ticaret, Paradigma Akademi

RECOMMENDED SOURCES

Textbook	Books and Article
AdditionalResources	http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/

MATERIAL SHARING

Documents	http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/
Assignments	http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/
Exams	http://personel.kirkclareli.edu.tr/enes-celik/

ASSESSMENT

IN-TERM STUDIES	QUANTITY	PERCENTAGE
Mid-Term Exam	1	30%
Homework	1	10%
Continuation	1	10%
Total	3	50%
Contribution of in-term studies to overall grade	4	50%
Contribution of final examination to overall grade	1	50%
Total	2	100%

COURSE CATEGORY	Social Sciences	80%
	Engineering Sciences	20%

COURSE'S CONTRIBUTION TO PROGRAM		
No	Program Learning Outcomes	Contribution
		1 2 3 4 5
1	Students will have basic knowledge and skills related to the business administration	
2	Students will be able to use advanced level package programs used in information technologies related to the business administration	X
3	Students will be able to demonstrate their theoretical knowledge of management functions and apply this knowledge in practice	X
4	Students will gain the ability to adapt to the office environment, working conditions and team-work	
5	Students will be able to demonstrate their knowledge of legislations concerning the founding and running processes of businesses	
6	Students will gain general knowledge of economics at macro and micro levels	X
7	Students will have necessary knowledge of vocational English	
8	Students will gain knowledge about social responsibility and business ethics in business life and business relations	
9	Students will have the ability to estimate the possible problems related to situations and events that can emerge in the business and how to develop creative solutions	X
10	Students will have adequate knowledge on using the Turkish language, Ataturk's principles and history of the Turkish revolution	

ECTS ALLOCATED BASED ON STUDENT WORKLOAD BY THE COURSE DESCRIPTION

Activities	Quantity	Duration (Hour)	Total Workload (Hour)
Course Duration	15	3	45
Hours for off-the-classroom study (Pre-study, practice)	15	2	30
Mid-terms	1	15	15
Presentation			
Homework(s)/Seminar(s)	1	15	15
Others (.....)			
Final examination	1	15	15
Total WorkLoad			120
Total WorkLoad / 30 (h)			4
ECTS Credit of the Course			4