



**YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ  
SEÇMELİ DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ  
2016-2017 AKADEMİK YILI -BAHAR YARIYILI  
DERS KATALOG FORMU**

**NEAR EAST UNIVERSITY  
ELECTIVE COURSES COORDINATION OFFICE  
2016-2017 ACADEMIC YEAR-SPRING SEMESTER  
COURSE CATALOGUE FORM**

**\*\*\* BU FORMU DERSİ TÜRKÇE VERECEKSENİZ TÜRKÇE; İNGİLİZCE VERECEKSİNİZ  
İNGİLİZCE DOLDURUNUZ**

**\*\*\* PLEASE FILL THIS FORM IN ENGLISH IF THE MODE OF INSTRUCTION IS IN  
ENGLISH, AND FILL THE FORM IN TURKISH IF THE MODE OF INSTRUCTION IS IN  
TURKISH.**

**\*\*\* LÜTFEN EKŞİKSİZ DOLDURUNUZ!**

**\*\*\* PLEASE FILL THE FORM COMPLETELY!**

**DERSİN SORUMLUSU ÖĞRETİM ELEMANI**  
**TEACHING STAFF RESPONSIBLE FOR THE COURSE**

Ünvan/Title	
İsim-Soyisim / Name-Surname	
E-posta Adresi /e-mail Address	
Ofis Adresi/ Office Address	
Ofis Tel /Office Phone	
Fakülte/ Yüksek Okul/Enstitü/Meslek YO Faculty/ School / Institute/ Vocational School	
Bölüm / Department	

**DERSLE İLGİLİ BİLGİLER**  
**COURSE INFORMATION**

Dersin Türkçe Adı Course Name (Turkish)		
Dersin İngilizce Adı: Course Name (English)		
Dersin Kodu: (Seçmeli Dersler Koordinatörlüğü tarafından Verilecektir,lütfen doldurmayınız) Course Code: (Will be assigned by the Elective Courses Coordination Office, please do not fill)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
Bu dersi almak için ön koşul var ise ders kod/ları Pre-requisite course code(s) (if any)		
Dersin Seviyesi Course Level	Ön lisans Associate Degree	
	Lisans Undergraduate	
	Yüksek Lisans Masters	
	Doktora Doctorate	
Ders hangi dilde verilecektir? Course Language	Türkçe Turkish	
	İngilizce English	
Ders İşleme Biçimi Course Delivery Mode	Yüz yüze Face to face	
	Uzaktan Distant	
Dersin açılması için istediğiniz minimum öğrenci sayısı Minimum number of students you require to open the course		
İsteddiğiniz maksimum öğrenci sayısı Maximum number of students you require to open the course		

<b>Dersi İşleme Şekliniz (birden fazla seçenek işaretleyebilirsiniz)</b> <b>Teaching (You can choose more than one)</b>	<b>Teorik ders</b> <b>Theoretical</b>	
	<b>Seminer</b> <b>Seminar</b>	
	<b>Laboratuvar</b> <b>Labaratory</b>	
	<b>Uygulama</b> <b>Application</b>	
<b>Teorik (saat/hafta)</b> <b>Theoretical (hour/week)</b>		
<b>Uygulama (saat/hafta)</b> <b>Application (hour/week)</b>		
<b>Laboratuvar(saat/hafta)</b> <b>Laboratory (hour/week)</b>		
<b>Dersin kredisi</b> <b>Course credit</b>		
<b>DERSİN AMAÇLARI (bu ders için amaçlarınız, birden fazla seçenek işaretleyebilirsiniz)</b> <b>COURSE OBJECTIVES (You can choose more than one objective)</b>		
1.	Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak Explain given concepts/theories	
2.	İlgili kavramlar(la) alakalı farkındalık yaratmak Raise/Develop awareness in relevant concepts/theories	
3.	Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak Discuss the validity of given concepts/theories	
4.	Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek Develop selected/identified skills	
5.	Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek Cover/Analyse selected topics in detail	
6.	Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek Build on students' knowledge/skills on given concepts/theories/issues	
7.	Seçilen kavramlar bağlamında öğrencinin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek Extend students' understanding of selected concepts	
8.	Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerde var olan bilgileri yenilemek Renew students' knowledge/skills on given concepts/theories/issues	
9.	Yeniliği teşvik etmek Encourage innovation	
10.	Eleştirel düşünceyi geliştirmek Develop critical thinking	
11.	Diğer (var ise Lütfen belirtiniz) Other(please indicate)	

**ÖĞRENME KAZANIMLARI( bu dersten başarılı olan öğrencinin kazanımları, birden fazla seçenek işaretleyebilirsiniz)**

**LEARNING OUTCOMES (The learning outcomes that the students will gain when they succeed in this course, you can choose more than one)**

1.	İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek Understand relevant concepts/theories	
2.	İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek Discuss the validity of relevant concepts/theories	
3.	İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek Discuss and make suggestions about possible applications of concepts/theories to real life	
4.	İlgili kavram/kuramları, gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek Apply relevant concepts/theories to real life/other given situations/cases	
5.	İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek Critically analyse existing applications of concepts/theories	
6.	Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratabilmek için sentezleyebilecek Synthesize different theories and concepts to create their own electric approach	
7.	İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek Develop a unique approach to relevant concepts	
8.	İlgili kavramların önemini tartışabilecek Discuss the significance of relevant concepts	
9.	Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek Evaluate their own work based on given criteria	
10.	Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek Evaluate their peers' work based on given criteria	
11.	Yeni yaklaşım yaratabilecek Create a new approach	
12.	Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek Create a product based on the given parameters	
13.	Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek Work independently on given project task	
14.	Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek Work in a group on a given project/task	
15.	İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek Name and explain value of learning	
16.	Öğrenmenin değerini takdir edecek Appreciate the value of learning	
17.	Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek	

	Apply the principles of give referencing style to produce an academic paper	
18.	Hedeflenen becerileri geliştirebilecek Develop target skills	
19.	Var ise Diğer (Lütfen belirtiniz) Other(Please indicate)	

**ÖĞRENCİ İŞ YÜKÜ ( aşağıdaki aktivite/ler için öğrenciniz kaç saat zaman harcayacak)**

**EDUCATIONAL TOOLS (Please indicate how many hours your students will spend for the following activities)**

Ders hazırlık Preparation for lectures	
Ders saatleri Lectures	
Ara sınav Midterm exam	
Ara sınava hazırlık Preparation for midterm exam	
Final sınavı Final exam	
Final sınavına hazırlık Preparation for final exam	
Sunum(lar) Presentation(s)	
Sunum(lar) a hazırlık Preparation for presentation(s)	
Proje(ler)/makale(ler) için araştırma Resears for project(s)/Essay(s)	
Proje yapımı Project writing	
Grup çalışması Group work	
Sınıf içi tartışma(lar) In-class discussion(s)	
Kısa sınav(lar) Quiz(zes)	
Kısa sınav(lar) a hazırlık Preparation for quiz(zes)	
Ders öncesi ödev(ler) Pre-lesson task(s)	
Ödev(ler) Assignment(s)/Homework	
Kısa ders anlatımları	

Micro-teaching sessions	
Ders planlama Lesson planning	
Materyal uygulama Materials adaptation	
Materyal geliştirme Material development	
Taslak hazırlama Draft preparation	
Çizim Drawing	
Makale yazımı Essay writing	
Tek tek/ küçük grup dersleri Tutorial(s)	
Portföy hazırlığı Portfolio preparation	
Portföy sunumu Portfolio presentation	
Diğer (Lütfen belirtiniz) Other(please indicate)	
<b>Değerlendirme ( yazılı sınav,sözlü sınav,proje,ödev gibi) Assessment(written exam,oral exam, project,homework etc.)</b>	
<b>Kaynaklar: (Lütfen 2/3 adet ana kaynak yazınız) Resources: (Please indicate 2 or 3 main resources)</b>	
1.	
2.	
3.	
<b>Dersin İçeriği: (lütfen en fazla 100 kelime olacak şekilde yazınız) Course content: (Please write maximum 100 words)</b>	

<b>Dönemin her haftası için işlenecek sadece konu başlıkları</b> <b>Only the topics that will be given each week of the semester</b>	
1.Hafta Week 1	
2.Hafta Week 2	
3.Hafta Week 3	
4.Hafta Week 4	
5.Hafta Week 5	
6.Hafta Week 6	
7.Hafta Week 7	
8.Hafta Week 8	
9.Hafta Week 9	
10.Hafta Week 10	
11.Hafta Week 11	
12.Hafta Week 12	
13.Hafta Week 13	
14.Hafta Week 14	

**Teşekkür ederiz!**  
**Seçmeli Dersler Koordinatörlüğü**

**Thank you!**  
**Elective Courses Coordination Office**