

## İndirilme Tarihi

05.02.2026 14:40:32

## BKE202 - SCIENTIFIC AND CULTURAL ACTIVITIES II - Meslek Yüksekokulu - Elektrik ve Enerji Bölümü

### General Info

---

#### Objectives of the Course

The aim of this course is to encourage students to participate in social activities.

#### Course Contents

Activities such as cinema, theater, conference or sports. In the course content; Museum = At least 1 hour, At most 2 hours (Compulsory) Library = Minimum 1 hour, Maximum 2 hours (Compulsory) Cinema = Up to 2 hours University Cultural Activities Minimum 2 hours (Compulsory).

#### Recommended or Required Reading

#### Etkinlik Biletleri

#### Planned Learning Activities and Teaching Methods

Participation in scientific meetings, seminars, panels, workshops, museum education, artistic and cultural trips, cinema, theater, concerts, exhibitions, sports events, club activities, environmental planning, and social responsibility projects.

#### Recommended Optional Programme Components

yoktur

#### Instructor's Assistants

Öğr. Gör. Dr. Egemen N. Yazlık

#### Presentation Of Course

#### Etkinlik katılımı

#### Dersi Veren Öğretim Elemanları

Inst. Dr. Eğemen Nazife Yazlık Inst. Dr. Ayberk Calpbinici

### Program Outcomes

---

1. Students will be able to comprehend the importance of scientific activities.
2. Students will be able to share information and gain competence in learning together.
3. Students will be able to improve their social skills.

Weekly Contents

Order	PreparationInfo	Laboratory	TeachingMethods	Theoretical	Practise
1	Course introduction and activity types	yok	watching participation	Course introduction and activity types	Course introduction and activity types
2	Participation in scientific events	yok	watching participation	Participation in scientific events	Participation in scientific events
3	Library use and academic research	yok	watching participation	Library use and academic research	Library use and academic research
4	Participation in cultural activities	yok	watching participation	Participation in cultural activities	Participation in cultural activities
5	Social and artistic activities	yok	watching participation	Social and artistic activities	Social and artistic activities
6	Social and artistic activities	yok	watching participation	Social and artistic activities	Social and artistic activities
7	Social and artistic activities	yok	watching participation	Social and artistic activities	Social and artistic activities
8	midterm exam	yok midterm exam	watching participation midterm exam	midterm exam	midterm exam
9	Campus cultural activities	yok	watching participation Campus cultural activities	Campus cultural activities	Campus cultural activities
10	Campus cultural activities	yok	watching participation Campus cultural activities	Campus cultural activities	Campus cultural activities
11	Campus cultural activities	yok	watching participation Campus cultural activities	Campus cultural activities	Campus cultural activities
12	Library study session	yok	watching participation	Library study session	Library study session
13	Museums and cultural heritage	yok	watching participation	Museums and cultural heritage	Museums and cultural heritage
14	Museums and cultural heritage	yok	watching participation	Museums and cultural heritage	Museums and cultural heritage
15	Museums and cultural heritage	yok	watching participation	Museums and cultural heritage	Museums and cultural heritage

Workload

Activities	Number	PLEASE SELECT TWO DISTINCT LANGUAGES
Final	1	2,00
Diğer	22	4,00

Assesments

Activities	Weight (%)
Final	60,00
Vize	40,00

	P.O. 1	P.O. 2	P.O. 3	P.O. 4	P.O. 5	P.O. 6	P.O. 7	P.O. 8	P.O. 9	P.O. 10	P.O. 11	P.O. 12	P.O. 13	P.O. 14
L.O. 1								3	5					
L.O. 2								3	5					
L.O. 3								3	5					

Table :

- P.O. 1 :** Mesleği ile ilgili temel, güncel ve uygulamalı bilgilere sahip olur.
- P.O. 2 :** İş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci ve kalite süreçleri hakkında bilgi sahibi olur.
- P.O. 3 :** Mesleği için güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip eder, etkin şekilde kullanır.
- P.O. 4 :** Mesleği ile ilgili bilişim teknolojilerini (yazılım, program, animasyon vb.) etkin kullanır.
- P.O. 5 :** Mesleki problemleri ve konuları bağımsız olarak analitik ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirme ve çözüm önerisini sunabilme becerisine sahiptir.
- P.O. 6 :** Bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yolu ile etkin biçimde sunabilir, anlaşılır biçimde ifade eder.
- P.O. 7 :** Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemez karmaşık sorunları çözmek için ekip üyesi olarak sorumluluk alır.
- P.O. 8 :** Kariyer yönetimi ve yaşam boyu öğrenme konularında farkındalığa sahiptir.
- P.O. 9 :** Alanı ile ilgili verilerin toplanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere sahiptir.
- P.O. 10 :** Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip eder ve meslektaşları ile iletişim kurar.
- P.O. 11 :** Alternatif enerji sistemleri için otomasyon ve kontrol sistemleri tasarlar ve uygular.
- P.O. 12 :** Enerji tasarruf yöntemleri ve enerji verimliliği ile ilgili hesaplama ve uygulama becerisi kazanır.
- P.O. 13 :** Elektrik devreleri, güç sistemleri ve elektronik sistemler hakkında bilgi sahibi olur.
- P.O. 14 :** Alternatif enerji sistemlerinin kurulumunu ve bakımını yapabilme becerisi kazanır.
- L.O. 1 :** Bilimsel etkinliklerin önemini kavrayabilir.
- L.O. 2 :** Bilgiyi paylaşma ve birlikte öğrenme yetkinliğini kazanabilir.
- L.O. 3 :** Sosyal becerilerini geliştirebilir.