

	T.C ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ ABDİ SÜTCÜ SAĞLIK HİZMETLERİ MYO SINAV GÖZETMENLERİNİN SINAVDA UYMASI GEREKEN KURALLAR TALİMATI	Doküman No	ASSHMYO. TAL. 001
		Yürürlük Tarihi	05.03.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	---
		Sayfa	1/1

AMAÇ: Sınavların adil, tarafsız ve sağlıklı bir şekilde gerçekleştirilmesi

SORUMLU: Sınav sorumlusu, ilgili dersin öğretim elemanı, sınav gözetmenleri

UYGULAMA

- 1) Sınav görevlendirmesinde, sınavın yapılacağı AMFİ/DERSLİK, sınav tarihi, saati, gözetmen ve hangi sınav olduğu belirtilir.
- 2) Sınav yapılmadan önce, yerleşim planında aksaklık olmaması için gerekli kontroller yapılmalı, sınav kağıtları ve sınava katılacak öğrenciler için imza tutanakları hazırlanmalıdır.
- 3) Sınav süresince sınavdan sorumlu öğretim elemanları bulunmuyorsa yerine asistanı veya görevlendirilmiş gözetmen bulunmalıdır.
- 4) Sınavların sağlıklı bir şekilde yürütülmesi ve sonraki sınavlarda aksaklık olmaması için sınavlar zamanında yapılmalıdır.
- 5) Sınav sorumlusu, sınavda görevli gözetmen ve ilgili dersin öğretim elemanı gerekli gördüğü taktirde sınıfın oturma düzenini değiştirebilirler.
- 6) Sınav esnasında dersle ilgili olan materyallerin bulunmamasına özen gösterilmelidir.
- 7) Sınav başlamadan önce sınavla ilgili gerekli uyarılar yapılmalı, sınav başlamadan önce sınav optiği dikkatlice doldurulmalıdır.
- 8) Sınav kâğıtlarında hata olup olmadığı kontrol edilmeli, gerekirse sınav kâğıdı değiştirilmelidir.
- 9) Sınavdan önce/ sınav esnasında sınava girecek öğrencilerin sınav imza listesini imzalamaları sağlanmalıdır.
- 10) Sınav başlangıç saatinden sonra sınava gelen öğrenci sınava alınmamalıdır.
- 11) Sınav esnasında sınav düzenini sağlamak, sınav düzenini bozan öğrenciler uyarılmalı, sınavın sağlıklı bir şekilde bitirilmesi sağlanmalıdır.
- 12) Sınav bitiminde soru kağıtlarının ve optik formun toplanıldığından emin olunmalıdır.
- 13) Sınav sorumlularının sınav başlangıcından bitimine kadar okulda bulunmaları gerekmektedir. Sınavla ilgili bir durum olursa sınavın sorumluları ilgilenecektir.