

**KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI ARA SINAV (VİZE) ÇİZELGESİ**

D. KODU	DERSİN ADI	SINAV TARİHİ	SINAV SAATİ	SINAV YERİ	SINAV SORUMLUSU
FBE YL	YÜKSEK LİSANS EĞİTİMİNE GİRİŞ	10.04.2025	13.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	PROF. DR. MAHMUT GÜR
ISG 504	İŞ HUKUKU VE MEVZUATI	10.04.2025	10.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	DOÇ. DR. YAVUZ GÜLOĞLU
ISG 507	ENDÜSTRİYEL HİJYEN VE İŞÇİ SAĞLIĞI	9.04.2025	13.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	DR. ÖGR. ÜYESİ GÜLŞEN ULAŞ KARAAHMETOĞLU
ISG 508	RİSK YÖNETİMİ	8.04.2025	13.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	PROF. DR. YAŞAR NURİ SAHİN
ISG 509	İŞ GÜVENLİĞİ VE MÜHENDİSLİK	8.04.2025	10.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	PROF. DR. KORHAN ENEZ
ISG 510	İŞÇİ SAĞLIĞI VE MESLEK HASTALIKLARI	9.04.2025	09.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	DR. ÖGR. ÜYESİ GÜLŞEN ULAŞ KARAAHMETOĞLU
ISG 511	MAKİNE VE TEÇHİZAT, EL ALETLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE	11.04.2025	14.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	DR. ÖGR. ÜYESİ ÖZKAN ESKİ
ISG 514	KİMYASAL RİSK ETMENLERİ VE TEHLİKELİ KİMYASALLAR	10.04.2025	15.30	ÖĞR. ÜYESİ OFİSİ	PROF. DR. MAHMUT GÜR

**KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ UZAKTAN ÖĞRETİM TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI ARA SINAV (VİZE) ÇİZELGESİ**

D. KODU	DERSİN ADI	SINAV TARİHİ	SINAV SAATİ	SINAV YERİ	SINAV SORUMLUSU
UISG 501	İŞ HUKUKU, İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MEVZUATI	6.04.2025	12.30	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK	DOÇ. DR. YAVUZ GÜLOĞLU
UISG 506	MAKİNE VE İMALAT TEKNOLOJİLERİNDE İŞ	6.04.2025	12.30	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK	DR. ÖGR. ÜYESİ ÖZKAN ESKİ
UISG 507	RİSK YÖNETİMİ VE RİSK DEĞERLENDİRME	6.04.2025	12.30	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK	DOÇ. DR. SELÇUK MEMİŞ
UISG 510	MADEN İŞLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	6.04.2025	12.30	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK	DR. ÖGR. ÜYESİ SADIK CAĞLAR
UISG 511	İLK YARDIM, İŞ SAĞLIĞI VE MESLEK HASTALIKLARI	6.04.2025	12.30	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK	DR. ÖGR. ÜYESİ GÜLŞEN ULAŞ KARAAHMETOĞLU
UISG 504	KİMYASAL VE FİZİKSEL RİSK ETMENLERİ	6.04.2025	12.30	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK	PROF. DR. MAHMUT GÜR