

**KİMYA ANABİLİM DALI MÜLAKAT SINAV BİLGİLERİ (2022-2023- EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YY.)**

<b>Anabilim Dalı</b>	<b>Program Adı</b>	<b>Program</b>	<b>Mülakat/Sınav tarihi</b>	<b>Mülakat/Sınav Saati</b>	<b>Mülakat/Sınav Şekli* Çevrim içi/Yüz yüze</b>	<b>Yazılı Sınav/ Etki oranı</b>	<b>Sözlü Mülakat/ Etki oranı</b>	<b>Mülakat/Sınav Yeri</b>	<b>Açıklama (istenirse)</b>
KİMYA	FİZİKOKİMYA	YÜKSEK LİSANS	19.07.2022	10:00	YÜZ YÜZE	YOK	VAR / % 100	Fen – Edebiyat Fakültesi 3. Kat, Kimya Bölümü 332 nolu Seminer Salonu	
KİMYA	ANORGANİK KİMYA	YÜKSEK LİSANS	19.07.2022	10:00	YÜZ YÜZE	YOK	VAR / % 100	Fen – Edebiyat Fakültesi 3. Kat, Kimya Bölümü 332 nolu Seminer Salonu	
KİMYA	ORGANİK KİMYA	YÜKSEK LİSANS	19.07.2022	10:00	YÜZ YÜZE	YOK	VAR / % 100	Fen – Edebiyat Fakültesi 3. Kat, Kimya Bölümü 332 nolu Seminer Salonu	
KİMYA	ANALİTİK KİMYA	YÜKSEK LİSANS	19.07.2022	10:00	YÜZ YÜZE	YOK	VAR / % 100	Fen – Edebiyat Fakültesi 3. Kat, Kimya Bölümü 332 nolu Seminer Salonu	
KİMYA	ORGANİK KİMYA	DOKTORA	19.07.2022	10:30	YÜZ YÜZE	YOK	VAR / % 100	Fen – Edebiyat Fakültesi 3. Kat, Kimya Bölümü 332 nolu Seminer Salonu	
KİMYA	ANORGANİK KİMYA	DOKTORA	19.07.2022	10:30	YÜZ YÜZE	YOK	VAR / % 100	Fen – Edebiyat Fakültesi 3. Kat, Kimya Bölümü 332 nolu Seminer Salonu	

Prof.Dr. Asim OLGUN

Anabilim Dalı Başkanı