

STAJLARLA İLGİLİ DUYURU

- ❖ STAJ YERİNİN TESPİTİ VE YÜKSEKOKLUMUZA BİLDİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLERİN **09 MAYIS 2022 -03 HAZİRAN 2022** TARİHİNE KADAR TAMAMLANMASI GEREKMEKTEDİR. SÖZ KONUSU TARİHDEN SONRA YAPILAN BAŞVURULAR KABUL EDİLMEMEYECEKTİR.
- ❖ STAJ TARİHLERİ **27 HAZİRAN 2022-09 EYLÜL 2022** TARİHLERİ ARASINDADIR.
- ❖ STAJLAR TEK STAJ YAPACAKLAR İÇİN 20 (YİRMİ) İŞ GÜNÜ, ÇİFT STAJ YAPACAKLAR İÇİN 40 (KIRK) İŞ GÜNÜ OLUP, ÖĞRENCİLERİMİZ STAJLARINI AŞAĞIDAKİ DÖNEMLERDE YAPACAKLARDIR.
 - ❖ 27 HAZİRAN 2022- 29 TEMMUZ 2022 (20 İŞ GÜNÜ)
 - ❖ 18 TEMMUZ 2022- 12 AĞUSTOS 2022 (20 İŞ GÜNÜ)
 - ❖ 27 HAZİRAN 2022- 26 AĞUSTOS 2022 (40 İŞ GÜNÜ)
- ❖ **STAJ BAŞVURU EVRAKLARI ÜÇER NÜSHA HALİNDE DÜZENLENEREK TESLİM EDERKEN NÜFUS CÜZDAN FOTOKOPİSİ, ÖĞRENCİ KİMLİK KARTI FOTOKOPİSİ VE 1 ADET VESİKALIK FOTOĞRAF EKLEMİYİ UNUTMAYINIZ.**
- ❖ MEZUN DURUMUNDA OLAN ÖĞRENCİLERİMİZİN **27 HAZİRAN** BAŞLANGIÇ TARİHLİ STAJ DÖNEMİNİ SEÇMELERİ MEZUNİYET İŞLEMLERİ AÇISINDAN **DAHA UYGUN OLACAKTIR.**
- ❖ STAJ DOSYALARI STAJ BİTİM TARİHİNDEN İTİBAREN EN GEÇ 2 HAFTA SONRA **TESLİM EDİLECEKTİR.**
- ❖ STAJ DOSYALARINIZI BELİRTİLEN TARİHLERE KADAR ÖĞRENCİ İŞLERİNE ELDEN YA DA POSTA İLE ULAŞTIRABİLİRSİNİZ.

❖ **PROGRAM STAJ SORUMLULARI**

- ❖ KİMYA TEKNOLOJİSİ ÖRGÜ
- ❖ KİMYA TELNOLOJİSİ İÖ
- ❖ ELEKTRİK ÖRGÜN
- ❖ ELEKTRİK İÖ
- ❖ MAKİNE ÖRGÜN
- ❖ MAKİNE İÖ
- ❖ METALURJİ
- ❖ RAFİNERİ VE PETRO-KİMYA TEKNOLOJİSİ
- D. EMRE YÜKSEL
- D. EMRE YÜKSEL
- SERKAN HORZUM
- SERKAN HORZUM
- İLTER YILMAZ
- İLTER YILMAZ
- M. HARUN ERDOĞAN
- BURAK YILDIZ