

| TARİH | TEORİK | PRATİK | DERS KONULARI | ÖĞRETİM ÜYESİ İSMİ |
|-------------------------------|--------|--------|---------------------------|-------------------------------------|
| GRUP - 1 11.11.2013 | 2 | 3 | DUDAK-DAMAK YARIKLARI | Doç. Dr. Turgut ORTAK |
| 12.11.2013 | 2 | 3 | YÜZ BÖLGESİ YARALANMALARI | Prof. Dr. M. Asım AYDIN |
| 13.11.2013 | 2 | 3 | DERİ TÜMÖRLERİ | Yrd. Doç. Dr. Ragıp ÖZDEMİR |
| 14.11.2013 | 2 | 3 | EL CERRAHİSİ | Yrd. Doç. Dr. Selman Hakkı ALTUNTAŞ |
| 15.11.2013 | SINAV | | | |
| GRUP - 4 20.01.2014 | 2 | 3 | DUDAK-DAMAK YARIKLARI | Doç. Dr. Turgut ORTAK |
| 21.01.2014 | 2 | 3 | YÜZ BÖLGESİ YARALANMALARI | Prof. Dr. M. Asım AYDIN |
| 22.01.2014 | 2 | 3 | DERİ TÜMÖRLERİ | Yrd. Doç. Dr. Ragıp ÖZDEMİR |
| 23.01.2014 | 2 | 3 | EL CERRAHİSİ | Yrd. Doç. Dr. Selman Hakkı ALTUNTAŞ |
| 24.01.2014 | SINAV | | | |
| GRUP - 3 14.04.2014 | 2 | 3 | DUDAK-DAMAK YARIKLARI | Doç. Dr. Turgut ORTAK |
| 15.04.2014 | 2 | 3 | YÜZ BÖLGESİ YARALANMALARI | Prof. Dr. M. Asım AYDIN |
| 16.04.2014 | 2 | 3 | DERİ TÜMÖRLERİ | Yrd. Doç. Dr. Ragıp ÖZDEMİR |
| 17.04.2014 | 2 | 3 | EL CERRAHİSİ | Yrd. Doç. Dr. Selman Hakkı ALTUNTAŞ |
| 18.04.2014 | SINAV | | | |
| GRUP - 2 23.06.2014 | 2 | 3 | DUDAK-DAMAK YARIKLARI | Doç. Dr. Turgut ORTAK |
| 24.06.2014 | 2 | 3 | YÜZ BÖLGESİ YARALANMALARI | Prof. Dr. M. Asım AYDIN |
| 25.06.2014 | 2 | 3 | DERİ TÜMÖRLERİ | Yrd. Doç. Dr. Ragıp ÖZDEMİR |
| 26.06.2014 | 2 | 3 | EL CERRAHİSİ | Yrd. Doç. Dr. Selman Hakkı ALTUNTAŞ |
| 27.06.2014 | SINAV | | | |
| | | | | |
| | | | | |

**DÖNEM 4 PLASTİK, REKONSTRÜKTİF ve ESTETİK CERRAHİ
STAJ AMAÇ ve HEDEFLERİ**

- 1- Plastik,Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi'nin ilgilendiği alanları öğrenmeli.
- 2- Maksillofasial travmalı hastaya tanı koymayı ve nasıl müdahale edildiğini öğrenmeli.
- 3- El, kol yaralanmalı hastada kas, tendon, sinir gibi önemli yaralanmaları teşhis edip tanı koyabilmeyi, amputasyon yaralanmalarında ampute parçanın replantasyonu amacıyla nasıl transfer edilmesi gerektiğini öğrenmeli.
- 4- Estetik müdahaleye ihtiyacı olan durumları ve nasıl müdahale edildiğini öğrenmeli.
- 5- Yanık hastasına acil yaklaşım, sıvı tedavisini, nasıl pansuman yapılacağını ve oluşabilecek deformitelere nasıl müdahaleler yapıldığını öğrenmeli.
- 6- Plastik,Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi'nin ilgi alanındaki konjenitaldeformiteleri tanımayı ve Plastik Cerrahiye yönlendirmeyi öğrenmeli