

| | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|-------|---|--|---|--|--|
| 09:00 | Tanışma | Postmortem | Ameliyatta | Endokrin | Buluşma 09:00 Tartışma Endokrinolojide Bilimsel Araştırma Fırsat Ve Olanakları Bir Bilim İnsanın Yaşamı Prof. Dr. Halet Çambel Karatepe/Aslantaş Geç Hitit Uygarlığı Yaşar Kemal'in Çukurovası Okuma metinleri |
| 09:15 | | Endokrin | Endokrin | Hücrelerin | |
| 09:30 | | Organların | Organların | Elektron | |
| 09:45 | Bilim Felsefesi Perspektifinden Endokrinoloji (AKT) | Gözlenmesi | Gözlenmesi | Mikroskopisi | |
| 10:00 | | | | Endokrin Dokuların Histopatolojisi | |
| 10:15 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 10:45 | DNA Ekstraksiyonu (LDK, MID) | | | | |
| 11:00 | | | | | |
| 11:15 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 11:45 | | | | | |
| 12:00 | Öğle arası | Öğle arası | Öğle arası | Öğle arası | |
| 13:30 | Hücre Dizisi (MBY) | PCR Pürifikasyonu | Genler, Mutasyonlar Sequencher, Veritabanı Kullanımı (LDK) | Reseptörler | |
| 13:45 | | Sekans Reaksiyonu (LDK, MID) | | GPCR (AA) | |
| 14:00 | | Endokrin Organogenez ve Embriyoloji (FG) | ABI3130 (AS) | Varyasyon ve Evrimsel Perspektif (AKT) | Tirozin Kinaz Tipi Reseptörler (DD) |
| 14:15 | Homeostaz/Feedback Kavramı (AKT) | | Tip1 Sitokin Reseptörler (İE) | | |
| 14:30 | PCR Genin Yapısı ve Veritabanı Kullanımı (LDK) | | | Hormonlar | Nükleer Reseptörler (EMU) |
| 14:45 | | | Peptid ve Aminoasit Türüvi Hormonlar (ES) | | |
| 15:00 | | Jel Elektrofrezisi (MID) | Steroid Hormonlar (NS) | Real-Time PCR RNA, Protein Western Blot (MBY) | Exome Değerlendirme |
| 15:15 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 15:45 | | | | | |
| 16:00 | | | | | |
| 16:15 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 16:45 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:15 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 17:45 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 18:15 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |