

Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

Açık Ders Malzemeleri

Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

**AST207 GÜNEŞ SİSTEMİ**

| Haftalar | Haftalık Konu Başlıkları  |
|----------|---|
| 1.Hafta  | <b>Güneş sistemi tanımı, güneş sistemi üyeleri ve sınıflama, güneş sisteminde boyut kavramları</b>                            |
| 2.Hafta  | <b>Güneş sisteminin oluşum kuramları, gezegenlerin genel özellikleri, Gezegen - cüce gezegen ayrımı, Plüto'nun farklılığı</b> |
| 3.Hafta  | <b>Yer</b>  |
| 4.Hafta  | <b>Ay</b>   |
| 5.Hafta  | <b>Merkür</b>   |
| 6.Hafta  | <b>Venüs</b>  |
| 7.Hafta  | <b>Mars</b>   |
| 8.Hafta  | <b>Jüpiter</b>  |
| 9.Hafta  | <b>Galileo Uyduları</b>   |
| 10.Hafta | <b>Satürn</b>   |
| 11.Hafta | <b>Uranüs</b>   |
| 12.Hafta | <b>Neptün</b>   |
| 13.Hafta | <b>Plüto</b>  |
| 14.Hafta | <b>Asteroidler (Küçük gezegenler), kuyruklu yıldızlar, meteorlar, ötegezegenler</b>   |