

## MERLAB HİZMET ÜCRETLERİ

| Cihaz   | Analiz                    | Ücret / Numune  |
|---|---------------------------|---|
| GC-FID<br>(Agilent MSD 5977B S/SL)                              | Kalitatif Analiz          | <b>1100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>800 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>700 TL</b>     |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>1200 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>800 TL</b>   |
| GC-MS<br>(Agilent MSD 5977B S/SL)                               | Kalitatif Analiz          | <b>1200TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>800 TL</b>    |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>1300 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.200 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>900 TL</b> |
| HPLC-UV<br>(Agilent 1260/1290 Infinity<br>MWD fixed wavelenght) | Kalitatif Analiz          | <b>1100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>800 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>700 TL</b>      |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>1200TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>800TL</b>     |
| HPLC-DAD<br>(Agilent 1260/1290 Infinity)                        | Kalitatif Analiz          | <b>1100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>800 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>700 TL</b>      |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>1200TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.100 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>1.000 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>800TL</b>     |
| HPLC-FLD<br>(Agilent 1260/1290 Infinity)                        | Kalitatif Analiz          | <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>800 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>700TL</b><br>İlave ek bileşen <b>600 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>500TL</b>          |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>1000TL</b><br>İlave ek bileşen <b>900 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>800 TL</b><br>İlave ek bileşen <b>700 TL</b><br>İlave ek bileşen 4 ve fazlası <b>600 TL</b>        |
| HPTLC   | Kalitatif Analiz          | <b>900TL</b>  |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>1000TL</b>   |
| Spektrofotometre<br>(Multiplate reader)                         | Kalitatif Analiz          | <b>600TL</b>  |
|   | Kantitatif Analiz         | <b>700TL</b>  |
| Örnek Hazırlama   | Ön Hazırlık Ekstraksiyonu | <b>300 TL/Örnek</b>   |
| HPLC Aylık Bakım Gideri*  | HPLC Analizleri           | <b>1300 TL</b> (30 güne kadar cihaz kullanım bedelidir.<br>Numune başına ücret değildir.)   |
| GC-FID/MS Aylık Bakım Gideri*                                   | GC-FID/MS Analizleri      | <b>1500 TL</b> (30 güne kadar cihaz kullanım bedelidir.<br>Numune başına ücret değildir.)   |

\* Altınbaş Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı yürütücülüğündeki projeler için geçerlidir.

## AÇIKLAMALAR

1. Çeşitli matrislerdeki ilaç etken ve biyokimyasal moleküllerin analizleri yapılır.
2. Kantitatif ve kalitatif analizler, belirlenen standartlar kullanılarak yapılır.
3. Standartlar, kimyasallar, kolonlar ve ön işlemlerde kullanılacak tüm sarf malzemeleri araştırmacı tarafından sağlanacaktır.
4. Metot yöntemleri araştırmacı tarafından sağlanacaktır.
5. Ön işlem ve ekstraksiyonu ayrıca ücretlendirilir.
6. 10-50 numuneye %5 indirim, 50-100 numuneye %10 indirim, 100'den fazla numuneye %20 indirim uygulanır.
7. Fiyatlara %18 KDV dâhil değildir.
8. Talepte bulunan kişi ve kurumlar, çalışmalarını için Merlab personelinin destek alacak ise, belirlenen ücretin %20'si kadar ek ücret talep edilecektir.
9. Altınbaş Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı yürütücülüğündeki projelere, proje süresi en az 1 ay olacak şekilde, cihazların yıllık bakım gideri/12 ay + sarf bedeli kadar ücret alınır.
10. Altınbaş Üniversitesi öğretim üyeleri yürütücülüğündeki Tübitak, AB, Uluslararası, Tüseb vb. ücretsizdir.