

**Lapseki Meslek Yüksekokulu**  
**Laboratuvar Teknolojisi Programı**

<b>I. YARIYIL</b>						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>Tipi</b>	<b>ECTS</b>
14ATA101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I <b>Principles of Atatürk and History of Revolution I</b>	2	0	2	Z	1
14TDİ101	Türk Dili I <b>Turkish Language I</b>	2	0	2	Z	1
14YDİ101	Yabancı Dil I (İngilizce) <b>Foreign Language I (English)</b>	2	0	2	Z	2
14LBT101	Kimya <b>Chemistry</b>	2	0	2	Z	3
14LBT103	Laboratuvar Tekniği <b>Laboratory Techniques</b>	3	0	3	Z	4
14LBT105	Analitik Kimya I <b>Analytical Chemistry I</b>	2	1	3	Z	4
14LBT107	Toprak Bilgisi <b>Soil Science</b>	3	0	3	Z	4
17LBT101	Fizikokimya <b>Physical Chemistry</b>	3	0	3	Z	4
	<b>TOPLAM</b>	19	1	20		23
<b>Seçmeli Dersler</b>						
14LBT111	Matematik <b>Mathematics</b>	2	0	2	Seç	3
14BED101	Beden Eğitimi I <b>Physical Education I</b>	2	0	0	Seç	1
14LBT113	Bilgisayar I <b>Computer I</b>	1	1	2	Seç	3
14LBT115	İleri Analiz Teknikleri <b>Advanced Analysis Techniques</b>	2	0	2	Seç	3
17LBT103	Genel Biyoloji <b>General biology</b>	2	0	2	Seç	3
17LBT105	Girişimcilik I <b>Entrepreneurship I</b>	2	0	2	Seç	3
	<b>TOPLAM</b>	24	2	24		30

Not: I.Dönem 7 ECTS seçmeli ders alınacaktır.

<b>II. YARIYIL</b>						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>Tipi</b>	<b>ECTS</b>
14ATA102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II <b>Principles of Atatürk and History of Revolution II</b>	2	0	2	Z	1
14TDİ102	Türk Dili II <b>Turkish Language II</b>	2	0	2	Z	1
14YDİ101	Yabancı Dil II (İngilizce) <b>Foreign Language II (English)</b>	2	0	2	Z	2
14LBT102	Analitik Kimya II <b>Analytical Chemistry II</b>	3	0	3	Z	4
14LBT104	Laboratuvar Ölçüm Cihazları <b>Laboratory Instruments</b>	3	0	3	Z	5
14LBT106	Örnek Alma Metodları <b>Sampling Methods</b>	2	1	3	Z	4
14LBT108	Mikrobiyoloji <b>Microbiology</b>	2	0	2	Z	3
17LBT102	Sanayi Kimyası <b>Industrial Chemistry</b>	3	0	3	Z	4
	<b>TOPLAM</b>	19	1	20		24
<b>Seçmeli Dersler</b>						
14LBT114	Bilgisayar II <b>Computer II</b>	1	1	2	Seç	3
14LBT116	Laboratuvar Güvenliği <b>Laboratory Safety</b>	1	1	2	Seç	3
17LBT104	Girişimcilik II <b>Entrepreneurship II</b>	2	0	2	Seç	3
17LBT106	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri <b>Medical Laboratory Techniques</b>	2	0	2	Seç	3
	<b>TOPLAM</b>	22	2	24		30

Not: II.Dönem 6 ECTS seçmeli ders alınacaktır.

<b>III. YARIYIL</b>						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>Tipi</b>	<b>ECTS</b>
14LBT201	Toprak Analizleri I <b>Soil Analysis I</b>	2	1	2	Z	2
14LBT203	Su Analizleri <b>Water analysis</b>	2	1	2	Z	3
14LBT205	Gıda Analizleri <b>Food Analysis</b>	2	1	3	Z	3
14LBT207	Bitki Analizleri <b>Plant Analysis</b>	2	1	2	Z	3
14LBT209	Organik Kimya <b>Organic Chemistry</b>	2	0	2	Z	2
17LBT201	Hayvansal Ürün Teknolojisi ve Analizleri <b>Animal Product Technology and Analysis</b>	3	0	3	Z	3
	<b>TOPLAM</b>	13	4	14		16
<b>Seçmeli Dersler</b>						
14LBT213	Staj <b>Internship</b>	0	0	0	Seç	8
14LBT215	Proje I <b>Project I</b>	1	1	2	Seç	2
14LBT217	Standardizasyon ve Kalite <b>Standardization And Quality</b>	2	0	2	Seç	2
14LBT219	Mesleki İngilizce <b>Professional English</b>	2	0	2	Seç	2
14LBT225	Gıda Kimyası <b>Food Chemistry</b>	2	0	2	Seç	2
17LBT203	Biyoteknoloji <b>Biotechnology</b>	2	0	2	Seç	2
	<b>TOPLAM</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>20</b>		<b>30</b>

Not: III.Dönem 14 ECTS seçmeli ders alınacaktır.

<b>VI. YARIYIL</b>						
<b>YENİ</b>						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>Tipi</b>	<b>ECTS</b>
14LBT204	Gübre Analizleri <b>Analysis of Fertilizer</b>	2	1	2	Z	4
14LBT206	Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi <b>Evaluation Of Analysis Results</b>	2	1	3	Z	4
14LBT212	Toprak Analizleri II <b>Soil analyses II</b>	2	1	3	Z	4
14LBT216	Yem Analizleri <b>Feed Analysis</b>	2	1	3	Z	3
14LBT220	Biyokimya <b>Biochemistry</b>	2	0	2	Z	2
14LBT224	Çevre Kimyası <b>Environmental Chemistry</b>	2	0	2	Z	2
	<b>TOPLAM</b>	12	4	15		19
<b>Seçmeli Dersler</b>						
14LBT214	Proje II <b>Project II</b>	1	1	2	Seç	2
14LBT218	Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri <b>Quality Analysis Of Fresh Fruit And Vegetables</b>	2	1	3	Seç	3
17LBT202	Tarımsal İlaç ve Analizleri <b>Agricultural Drug and Analysis</b>	2	1	3	Seç	3
17LBT204	AB ve Türk Tarımı <b>EU and Turkish Agriculture</b>	2	1	3	Seç	3
17LBT206	Polimer Teknolojisi ve Analizleri <b>Polymer Technology and Analysis</b>	2	1	3	Seç	3
17LBT208	Su Arıtım Teknolojileri <b>Water Treatment Technologies</b>	2	1	3	Seç	3
17LBT210	Yakıtlar ve Analizleri <b>Fuels and Analysis</b>	2	1	3	Seç	3
	<b>TOPLAM</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>26</b>		<b>30</b>

Not: IV.Dönem 11 ECTS seçmeli ders alınacaktır.