

YARIYILI	2018 - 2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DERS PLANI							
	KODU	DERSİN ADI	YARIYIL	STATÜ	T	U	AKTS	
1	TRK101	Türk Dili I	1	Z	2	0	2	
	ATA101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	1	Z	2	0	2	
	ENG101	İngilizce I	1	Z	2	0	2	
	ZMH101	Botanik	1	Z	2	2	5	
	BSM101	Biyosistem Mühendisliğine Giriş	1	Z	2	0	4	
	ZMH105	Kimya	1	Z	2	0	4	
	ZMH113	Fizik I	1	Z	3	0	4	
	ZMH109	Matematik	1	Z	3	0	4	
	<b>SOSYAL SEÇMELİ I</b>			<b>1</b>	<b>S</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
	BŞÜ100	Ders Dışı Etkinlik	1	S	1	1	3	
	TOS116	Beden Eğitimi ve Spor	1	S	2	0	3	
	TOS117	Sosyal Sorumluluk ve Gönüllülük	1	S	2	0	3	
	TOS119	Herkes İçin Spor	1	S	2	0	3	
	TOS120	İşaret Dili	1	S	2	0	3	
	<b>TOPLAM</b>							<b>30</b>
2	TRK102	Türk Dili II	2	Z	2	0	2	
	ATA102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	Z	2	0	2	
	ENG102	İngilizce II	2	Z	2	0	2	
	ZMH116	Mühendislik Matematiği	2	Z	3	0	4	
	ZMH114	Fizik II	2	Z	3	0	4	
	ZMH106	İstatistik	2	Z	3	0	4	
	ZDF102	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	2	Z	2	2	5	
	ZMH110	Meteoroloji	2	Z	3	0	4	
	<b>SOSYAL SEÇMELİ II</b>			<b>2</b>	<b>S</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
	BŞÜ100	Ders Dışı Etkinlik	2	S	1	1	3	
	TOS116	Beden Eğitimi ve Spor	2	S	2	0	3	
	TOS117	Sosyal Sorumluluk ve Gönüllülük	2	S	2	0	3	
	TOS119	Herkes İçin Spor	2	S	2	0	3	
	TOS120	İşaret Dili	2	S	2	0	3	
	<b>TOPLAM</b>							<b>30</b>
3	BSM211	Hidrolik	3	Z	2	1	4	
	BSM203	Malzeme Bilgisi	3	Z	2	1	3	
	ZDF227	Tarla Bitkileri	3	Z	2	1	3	
	BSM205	Teknik Resim	3	Z	2	2	4	
	BSM213	Bitki Koruma	3	Z	2	1	3	
	BSM207	Diferansiyel Denklemler	3	Z	3	0	4	
	BSM209	Statik	3	Z	3	0	3	
	<b>FAKÜLTE SEÇMELİ I</b>			<b>3</b>	<b>S</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
	ZDF211	Tarımda İş Güvenliği	3	S	3	0	3	
	ZDF213	Toprak ve Su Koruma	3	S	3	0	3	
	ZDF215	Köy Sosyolojisi	3	S	3	0	3	
	ZDF217	Hayvan Yetiştirme	3	S	3	0	3	
	ZDF219	Havza Yönetimi	3	S	3	0	3	
	ZDF223	Gıda Güvenliği ve Sürdürülebilir Tarım	3	S	3	0	3	
	ZDF235	Tarımsal Yayım ve Haberleşme	3	S	3	0	3	
<b>TOPLAM</b>							<b>30</b>	
4	ZDF202	Araştırma ve Deneme Metodları	4	Z	2	2	4	
	BSM210	Bilgisayar Destekli Çizim	4	Z	2	1	3	
	BSM202	Dinamik	4	Z	2	0	3	
	BSM204	Mukavemet	4	Z	2	0	3	
	BSM206	Akışkanlar Mekaniği	4	Z	2	2	4	
	BSM208	Ölçme Bilgisi	4	Z	2	1	3	
	BAH200	Bahçe Bitkileri	4	Z	2	2	4	
	<b>FAKÜLTE SEÇMELİ II</b>			<b>4</b>	<b>S</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

	ZDF210	Tarım Sektöründe Risk Analizi	4	S	3	0	3	
	ZDF212	Tarım Sigortaları	4	S	3	0	3	
	ZDF214	Kırsal Yerleşim Planlaması	4	S	3	0	3	
	ZDF216	Tarımda Görüntü İşleme Uygulamaları	4	S	3	0	3	
	ZDF218	Gıda Bilimi ve Teknolojisi	4	S	3	0	3	
	ZDF220	Çevre Kirliliği	4	S	3	0	3	
	ZDF222	Agroekoturizm	4	S	3	0	3	
	ZDF224	Tarımsal Enerji	4	S	3	0	3	
		<b>TOPLAM</b>					<b>30</b>	
5	BSM301	Betonarme	5	Z	3	0	4	
	BSM303	Tarım Makinaları I	5	Z	2	2	4	
	BSM305	Sulama Mühendisliğinin Temel İlkeleri	5	Z	3	0	4	
	BSM307	Termodinamik	5	Z	3	0	3	
	BSM309	Hidroloji	5	Z	2	1	3	
	BSM311	Mesleki Uygulama I	5	Z	0	4	2	
	ZMH311	İş Sağlığı ve Güvenliği I	5	Z	2	0	2	
			<b>BÖLÜM SEÇMELİ I</b>	<b>5</b>	<b>S</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
	BSM313	Tarım Makineleri İşletmeciliği	5	S	3	0	4	
	BSM315	Ürün İşleme Tekniği	5	S	3	0	4	
	BSM317	Fabrika Organizasyonu	5	S	3	0	4	
	BSM319	Ahşap ve Çelik Yapılar	5	S	3	0	4	
	BSM321	Sulama Teknolojileri	5	S	3	0	4	
	BSM323	Su Hukuku	5	S	3	0	4	
	BSM325	Elektrik-Elektronik Temelleri	5	S	3	0	4	
		<b>TOPLAM</b>					<b>30</b>	
6	BSM300	Staj	6	Z	0	0	5	
	BSM302	Zemin Mekaniği	6	Z	3	0	3	
	BSM304	Tarım Makinaları II	6	Z	2	2	4	
	BSM306	Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri	6	Z	2	1	3	
	BSM308	Tarımsal İnşaat	6	Z	3	1	3	
	BSM310	Mesleki Uygulamalı II	6	Z	0	4	2	
	ZMH312	İş Sağlığı ve Güvenliği II	6	Z	2	0	2	
			<b>BÖLÜM SEÇMELİ II</b>	<b>6</b>	<b>S</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
	BSM312	Yazılı ve Sözlü Sunum Teknikleri	6	S	3	0	4	
	BSM314	Taşıma, İletim ve Depolama Tekniği	6	S	3	0	4	
	BSM316	Arazi Tesviye Makineleri	6	S	3	0	4	
	BSM318	Ürün Depolama Yapılarının Tasarımı	6	S	3	0	4	
	BSM320	Damla Sulama İle Gübreleme (Fertigasyon)	6	S	3	0	4	
		<b>TOPLAM</b>					<b>30</b>	
7	BSM401	Mezuniyet Çalışması I	7	Z	0	4	3	
	BSM403	Sulama Sistemlerinin Tasarımı	7	Z	3	1	4	
	BSM405	Sulama Çıkartma Makineleri	7	Z	2	1	3	
	BSM407	Sera Yapım Tekniği	7	Z	3	0	4	
	BSM409	Sulama Suyu Kalitesi	7	Z	3	0	4	
			<b>BÖLÜM SEÇMELİ III</b>	<b>7</b>	<b>S</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
	BSM411	Tarımsal Elektrifikasyon	7	S	3	0	4	
	BSM413	Makine Elemanları	7	S	3	0	4	
	BSM415	Hayvan Barınaklarının Planlanması	7	S	3	0	4	
	BSM417	Bitki Koruma Makineleri	7	S	3	0	4	
	BSM419	Peyzaj Mimarlığı	7	S	3	0	4	
	BSM421	Hassa Tarım ve Ölçüm	7	S	3	0	4	
		<b>TOPLAM</b>					<b>30</b>	
8	BSM402	Mezuniyet Çalışması II	8	Z	0	4	3	
	BSM404	Drenaj ve Arazi Islahı	8	Z	3	0	4	
	BSM406	Arazi Toplulaştırma	8	Z	3	1	4	
	BSM408	Su Kaynaklarının Planlanması	8	Z	2	1	3	
	BSM410	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	8	Z	3	0	4	

	<b>BÖLÜM SEÇMELİ IV</b>	<b>8</b>	<b>S</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
BSM412	Ekim-Dikim ve Gübreleme Makineleri	8	S	3	0	4
TRB434	Tarım ve Çevre İlişkileri	8	S	3	0	4
BSM414	Hasat Harman Makineleri	8	S	3	0	4
BSM416	Tarımsal Yapılar	8	S	3	0	4
BSM418	Sulama İşletme Yönetimi	8	S	3	0	4
BSM420	Su Sağlama	8	S	3	0	4
BSM422	Rekreasyon Alanlarının Sulanması	8	S	3	0	4
	<b>TOPLAM</b>					<b>30</b>