

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**TARLA BİTKİLERİ (Y.L.) (TEZLİ)**  
**YÜKSEK LİSANS**  
**2020 MÜFREDATI**

**Genel Toplam**      **Ders Adedi : 22**    **T : 74**    **U : 4**    **L :**      **Kredi : 42**      **ECTS : 158**    **T+U : 78**

1. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	TAB500	SEMİNER	0	2	0	0 2
2	TAB539	BİLİMSEL SUNUMLARIN HAZIRLANMASI VE SUNUM YÖNTEMLERİ	3	0	0	3 6
3	TAB8XX	UZMANLIK ALAN DERSİ I	8	0	0	0 5
4	TABYLSGD -I	SEÇMELİ DERS GRUBU I (Ders 1) [Bu ders TABYLSGD-I ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
5	TABYLSGD -I	SEÇMELİ DERS GRUBU I (Ders 2) [Bu ders TABYLSGD-I ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
6	TABYLSGD -I	SEÇMELİ DERS GRUBU I (Ders 3) [Bu ders TABYLSGD-I ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
7	TABYLSGD -I	SEÇMELİ DERS GRUBU I (Ders 4) [Bu ders TABYLSGD-I ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
8	TABYLSGD -I	SEÇMELİ DERS GRUBU I (Ders 5) [Bu ders TABYLSGD-I ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
9	TABYLSGD -I	SEÇMELİ DERS GRUBU I (Ders 6) [Bu ders TABYLSGD-I ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
<b>Toplam</b>			<b>29</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>21 49</b>

2. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	TAB500	SEMİNER	0	2	0	0 2
2	TAB538	PROJE HAZIRLAMA VE BİLİMSEL MAKALE YAZIMI	3	0	0	3 6
3	TAB8XX	UZMANLIK ALAN DERSİ II	8	0	0	0 5
4	TABYLSGD -II	SEÇMELİ DERS GRUBU II (Ders 1) [Bu ders TABYLSGD-II ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
5	TABYLSGD -II	SEÇMELİ DERS GRUBU II (Ders 2) [Bu ders TABYLSGD-II ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
6	TABYLSGD -II	SEÇMELİ DERS GRUBU II (Ders 3) [Bu ders TABYLSGD-II ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
7	TABYLSGD -II	SEÇMELİ DERS GRUBU II (Ders 4) [Bu ders TABYLSGD-II ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
8	TABYLSGD -II	SEÇMELİ DERS GRUBU II (Ders 5) [Bu ders TABYLSGD-II ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
9	TABYLSGD -II	SEÇMELİ DERS GRUBU II (Ders 6) [Bu ders TABYLSGD-II ders grubundan alınacaktır, aşağıya bakınız]	3	0	0	3 6
<b>Toplam</b>			<b>29</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>21 49</b>

3. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	TAB597	TEZ ÇALIŞMASI	0	0	0	0 25
2	TAB8XX	UZMANLIK ALAN DERSİ I	8	0	0	0 5
<b>Toplam</b>			<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0 30</b>

TABYLSGD-I						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	TAB501	TÜRKİYE TARLA TARIMININ SORUNLARI	3	0	0	3 6
2	TAB502	ORGANİK TARIMDAKİ GELİŞMELER	3	0	0	3 6
3	TAB503	TARLA BİTKİLERİNDE STRES FİZYOLOJİSİ	3	0	0	3 6
4	TAB504	TOHUMLUK BİLİM VE TEKNOLOJİSİ	2	2	0	3 6
5	TAB505	DOĞAL GEN KAYNAKLARI	1	2	0	2 6
6	TAB506	YEM BİTKİLERİNDE OT KALİTESİ VE KALİTEYİ ETKİLİ FAKTÖRLER	3	0	0	3 6
7	TAB507	BİTKİ YETİŞTİRİCİLİĞİNİN EKOLOJİK ESASLARI	2	0	0	2 6
8	TAB508	YENİ DOĞAL YEM KAYNAKLARI	2	2	0	3 6
9	TAB509	BİTKİ YETİŞTİRİCİLİĞİNİN FİZYOLOJİK ESASLARI	2	0	0	2 6
10	TAB510	KÜLTÜR BİTKİLERİ İSLAHINDA MELEZLEME TEKNİKLERİ	2	2	0	3 6
11	TAB511	BİTKİ BİYOTEKNOLOJİSİ	2	2	0	3 6
12	TAB512	GENETİK OLARAK DEĞİŞTİRİLMİŞ BİTKİLER VE BİYOGÜVENLİK	3	0	0	3 6
13	TAB513	TARLA MÜNAVEBE TEKNİĞİ	2	0	0	2 6
14	TAB514	TARIMSAL DENEMELERİN İSTATİKSEL DEĞERLENDİRİLMESİ	3	0	0	3 6
15	TAB515	TARLA BİTKİLERİ ANALİZ YÖNTEMLERİ	2	2	0	3 6
16	TAB516	TAHILLARDA KALİTE VE TESPİT YÖNTEMLERİ	2	2	0	3 6
17	TAB517	TARLA BİTKİLERİ DEPOLAMA TEKNİĞİ	3	0	0	3 6
18	TAB518	BİYOLOJİK AZOT FİKSASYONU	2	2	0	3 6
19	TAB519	BİTKİ BÜYÜMESİNİ DÜZENLEYİCİLER	3	0	0	3 6
20	TAB520	YEMEKLİK BAKLAGİLLERDE KALİTE ANALİZİ	2	2	0	3 6
21	TAB521	İYİ TARIM UYGULAMALARI	3	0	0	3 6
22	TAB522	HÜCRE VE DOKU KÜLTÜRÜ	2	2	0	3 6

4. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	TAB598	TEZ ÇALIŞMASI	0	0	0	0 25
2	TAB8XX	UZMANLIK ALAN DERSİ II	8	0	0	0 5
<b>Toplam</b>			<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0 30</b>

TABYLSGD-II						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	TAB501	TÜRKİYE TARLA TARIMININ SORUNLARI	3	0	0	3 6
2	TAB502	ORGANİK TARIMDAKİ GELİŞMELER	3	0	0	3 6
3	TAB503	TARLA BİTKİLERİNDE STRES FİZYOLOJİSİ	3	0	0	3 6
4	TAB504	TOHUMLUK BİLİM VE TEKNOLOJİSİ	2	2	0	3 6
5	TAB505	DOĞAL GEN KAYNAKLARI	1	2	0	2 6
6	TAB506	YEM BİTKİLERİNDE OT KALİTESİ VE KALİTEYİ ETKİLİ FAKTÖRLER	3	0	0	3 6
7	TAB507	BİTKİ YETİŞTİRİCİLİĞİNİN EKOLOJİK ESASLARI	2	0	0	2 6
8	TAB508	YENİ DOĞAL YEM KAYNAKLARI	2	2	0	3 6
9	TAB509	BİTKİ YETİŞTİRİCİLİĞİNİN FİZYOLOJİK ESASLARI	2	0	0	2 6
10	TAB510	KÜLTÜR BİTKİLERİ İSLAHINDA MELEZLEME TEKNİKLERİ	2	2	0	3 6
11	TAB511	BİTKİ BİYOTEKNOLOJİSİ	2	2	0	3 6
12	TAB512	GENETİK OLARAK DEĞİŞTİRİLMİŞ BİTKİLER VE BİYOGÜVENLİK	3	0	0	3 6
13	TAB513	TARLA MÜNAVEBE TEKNİĞİ	2	0	0	2 6
14	TAB514	TARIMSAL DENEMELERİN İSTATİKSEL DEĞERLENDİRİLMESİ	3	0	0	3 6
15	TAB515	TARLA BİTKİLERİ ANALİZ YÖNTEMLERİ	2	2	0	3 6
16	TAB516	TAHILLARDA KALİTE VE TESPİT YÖNTEMLERİ	2	2	0	3 6
17	TAB517	TARLA BİTKİLERİ DEPOLAMA TEKNİĞİ	3	0	0	3 6
18	TAB518	BİYOLOJİK AZOT FİKSASYONU	2	2	0	3 6
19	TAB519	BİTKİ BÜYÜMESİNİ DÜZENLEYİCİLER	3	0	0	3 6
20	TAB520	YEMEKLİK BAKLAGİLLERDE KALİTE ANALİZİ	2	2	0	3 6
21	TAB521	İYİ TARIM UYGULAMALARI	3	0	0	3 6
22	TAB522	HÜCRE VE DOKU KÜLTÜRÜ	2	2	0	3 6

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**TARLA BİTKİLERİ (Y.L.) (TEZLİ)**  
**YÜKSEK LİSANS**  
**2020 MÜFREDATI**

**Genel Toplam**      **Ders Adedi : 22**    **T : 74**    **U : 4**    **L :**      **Kredi : 42**      **ECTS : 158**    **T+U : 78**

23	TAB523	YEMEKLİK TANE BAKLAGİLLERDE VERİM VE KALİTE UNSURLARI	2	0	0	2	6
24	TAB524	YAĞ BİTKİLERİNİN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE TEKNOLOJİSİ	2	2	0	3	6
25	TAB525	MERA KURMA VE İŞLETME TEKNİKLERİ	3	0	0	3	6
26	TAB526	GENOTİP X ÇEVRE İNTERAKSİYONU VE STABİLİTE ANALİZLERİ	2	0	0	2	6
27	TAB527	ÇİÇEKLENME BİYOLOJİSİ	2	0	0	2	6
28	TAB528	VEJETASYON ETÜT VE ÖLÇÜMLERİ	2	2	0	3	6
29	TAB529	DENEME TEKNİĞİ	3	0	0	3	6
30	TAB530	ÇİM ALANLARININ TESİS VE YÖNETİMİ	3	0	0	3	6
31	TAB531	SİLAJ YAPIMI VE TEKNOLOJİSİ	3	0	0	3	6
32	TAB532	YEM BİTKİLERİ TOHUMLUK ÜRETİMİ	3	0	0	3	6
33	TAB533	UÇUCU YAĞ BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
34	TAB534	TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİN YETİŞTİRİCİLİĞİ	3	0	0	3	6
35	TAB535	BİTKİ SEKONDER METABOİTLERİ VE KULLANIM ALANLARI	3	0	0	3	6
36	TAB536	TÜRKİYENİN ENDEMİK TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
37	TAB537	ENERJİ BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
38	TAB540	MERA AMENAJMANINDA TEKNİK YÖNTEMLER	3	0	0	3	6
39	TAB541	ÇAYIR MERA ISLAHI VE ISLAH YÖNTEMLERİ	3	0	0	3	6
40	TAB542	BAKLAGİL YEM BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
41	TAB543	BUĞDAYGİL YEM BİTKİLERİNE AİT TÜRLERİN ÖZELLİKLERİ	3	0	0	3	6
42	TAB544	ÇAYIR MERA VE YEM BİTKİLERİ FİZYOLOJİSİ	3	0	0	3	6
43	TAB545	ÇAYIR MERA YEM BİTKİLERİ VE EROZYON KONTROLÜ	3	0	0	3	6
44	TAB547	LİF BİTKİLERİNİN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE TEKNOLOJİSİ	3	0	0	3	6

23	TAB523	YEMEKLİK TANE BAKLAGİLLERDE VERİM VE KALİTE UNSURLARI	2	0	0	2	6
24	TAB524	YAĞ BİTKİLERİNİN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE TEKNOLOJİSİ	2	2	0	3	6
25	TAB525	MERA KURMA VE İŞLETME TEKNİKLERİ	3	0	0	3	6
26	TAB526	GENOTİP X ÇEVRE İNTERAKSİYONU VE STABİLİTE ANALİZLERİ	2	0	0	2	6
27	TAB527	ÇİÇEKLENME BİYOLOJİSİ	2	0	0	2	6
28	TAB528	VEJETASYON ETÜT VE ÖLÇÜMLERİ	2	2	0	3	6
29	TAB529	DENEME TEKNİĞİ	3	0	0	3	6
30	TAB530	ÇİM ALANLARININ TESİS VE YÖNETİMİ	3	0	0	3	6
31	TAB531	SİLAJ YAPIMI VE TEKNOLOJİSİ	3	0	0	3	6
32	TAB532	YEM BİTKİLERİ TOHUMLUK ÜRETİMİ	3	0	0	3	6
33	TAB533	UÇUCU YAĞ BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
34	TAB534	TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİN YETİŞTİRİCİLİĞİ	3	0	0	3	6
35	TAB535	BİTKİ SEKONDER METABOİTLERİ VE KULLANIM ALANLARI	3	0	0	3	6
36	TAB536	TÜRKİYENİN ENDEMİK TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
37	TAB537	ENERJİ BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
38	TAB540	MERA AMENAJMANINDA TEKNİK YÖNTEMLER	3	0	0	3	6
39	TAB541	ÇAYIR MERA ISLAHI VE ISLAH YÖNTEMLERİ	3	0	0	3	6
40	TAB542	BAKLAGİL YEM BİTKİLERİ	3	0	0	3	6
41	TAB543	BUĞDAYGİL YEM BİTKİLERİNE AİT TÜRLERİN ÖZELLİKLERİ	3	0	0	3	6
42	TAB544	ÇAYIR MERA VE YEM BİTKİLERİ FİZYOLOJİSİ	3	0	0	3	6
43	TAB545	ÇAYIR MERA YEM BİTKİLERİ VE EROZYON KONTROLÜ	3	0	0	3	6
44	TAB547	LİF BİTKİLERİNİN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE TEKNOLOJİSİ	3	0	0	3	6