



КЫРГЫЗ-ТҮРК "МАНАС" УНИВЕРСИТЕТИ
Айыл Чарба факультети
Мөмө-жемиш жана Талаа өсүмдүктөрү Бөлүмү
Курстун программасы

www.manas.edu.kg

Курстун коду	Курстун аты (Кыргызча)	Курстун аты (Түркчө)	Семестр	Апталык саат	Кредит	ЕКТС
ВТВ-300	МӨМӨ-ЖЕМИШ ӨСТҮРҮҮЧҮЛҮК	MEYVE YETİŞTİRİCİLİĞİ	6	2 + 2	3	4

Курстун деңгээли	Бакалавр
Курстун түрү	Талаптуу
Координатор	Проф.Др. Муруввет Ылгын
Курстун мугалими	Проф.Др. Муруввет Ылгын
Курстун тили	Түркчө
Жардамчылар	-
Аудитория	103
Курстун максаты	1

Колдонулуучу адабияттар

	Колдонулуучу адабияттар	Адабияттын түрү
1	Тургунбаев К.Т., Турдиева М.К. Кыргызстандагы мөмө-жемиш өсүмдүктөрү жана аларды өстүрүү. -Б.:2013 ж.	Китеп
2	Тургунбаев К.Т., Абдуллаев А.А. Багбанчылык боюнча практикum. - Б. 2002 ж.	Китеп
3	Тургунбаев К.Т. Мөмө-жемиш бактарын өстүрүү. - Б. 2005 ж.	Китеп
4	Момочулуктун жол жоболору-2, Бишкек-2011 ж.	Китеп
5	Момо-жемиш кочотун остуруу. Бишкек 2012 ж. Тургунбаев К.Т., Бадыров М.Р., Бурханов А.М.	Китеп
6	Тоо ороонундобакоостуруу жана аны коргоо ыкмалары. Бишкек 2011 ж.	Китеп

Жетишилчү жыйынтыктар

1	Айыл чарбасында мөмө-жемиш бактарын кандай сортторун, кайсы мезгилде тигүүнү, багууну, уруктуу жана данектүү өсүмдүктөрдү кыйыштырууну, бутууну жана аларды көбөйтүүнү өз алдынча теоретикалык жактан алган билимин практикалык түрдө колдонуу.
---	---

Курстун планы

Апта	Темасы
1. Апта	Мөмө-жемиш өсүмдүктөрүн өстүрүү. Мөмө-жемиш өсүмдүктөрү сабагынын максаты милдети жана тарыхы.
2. Апта	Мөмө-жемиш жана жер жемиш өсүмдүктөрүнүн морфологиялык жана биологиялык өзгөчөлүктөрү. Негизги жемиш жана жер жемиш өсүмдүктөрүн группага бөлүү жана алардын өзгөчөлүктөрү.
3. Апта	Мөмө-жемиш бактарына жалпы мүнөздөмө берүү. Уруктуу жана данектүүлөрдүн жалпы мүнөздөмөлөрү жана аларды өстүрүү технологиясы.
4. Апта	Уруктуу жана данектүү өсүмдүктөрдү өстүрүү технологиясы. Алма, алмурут бий алма, өрүк, шабдаалы, бадам, кара өрүк, алыча, гилас, жийде өсүмдүктөрүн өстүрүү агротехникасы.
5. Апта	Данектүү өсүмдүктөрдүн классификациясы. Өрүк, шабдаалы, бадам, кара өрүк, алыча, гилас, жийде өсүмдүктөрүнүн өндүрүштүк-биологиялык өзгөчөлүктөрү жана морфологиялык белгилеримен таанышуу.
6. Апта	Мөмө-жемиш жана жер-жемиш өсүмдүктөрүнүн жер бетиндеги системасынын морфологиялык жана биологиялык өзгөчөлүктөрү. Жемиш жыгачтарынын тамыр системасынын морфологиялык жана биологиялык өзгөчөлүктөрү.

Курстун планы

7. Апта	Жемиш бактарынан жыл сайын түшүм алуунун биологиялык негиздери. Тышкы шарттарга жемиш жана жер-жемиш өсүмдүктөрүнүн таасири.
8. Апта	Биринчи арасынак
9. Апта	Мөмө-жемиш питомниги. Жемиш өсүмдүктөрүнүн питомнигин уюштуруу. Мөмө дарактарынын породаларынын кыюу асты.
11. Апта	Уруктук жана клондук кыюу асты өстүрүү өзгөчөлүктөрү.
12. Апта	Мөмө-жемиш багы. Мөмө-жемиш бактарын тигүү үчүн жерди тандоо. Мөмө-жемиш бактарын коргоочу токой тилкелери. Мөмө-жемиш бактары тигилүүчү кыртышты даярдоо.
13. Апта	Мөмө-жемиш бак-дарактарынын сортторун тандап алуу. Мөмө-жемиш бактарын жайгаштыруу ыкмалары. Кварталдардын өлчөмү, формасы жана аларды бөлүү. Мөмө жемиш дарактарын отургузуу.
14. Апта	Экинчи арасынак
15. Апта	Мөмө жемиш бактарын кошумча азыктандыруу. Мөмө жемишбактарын сугаруу.
16. Апта	Жемиш бактарынын зыянкечтери менен илдеттери жана аларга каршы курошуу чаралары.

Баалоо

Баалоо каражаты	Саны (даана)	Үлүшү (%)	Жалпы үлүшү
Арасынак	1	40	40
Финал сынагы	1	60	60