



www.manas.edu.kg

КЫРГЫЗ-ТҮРК "МАНАС" УНИВЕРСИТЕТИ
Инженердик факультети
Экологиялык Инженердиги Бөлүмү
Курстун программасы

Курстун коду	Курстун аты (Кыргызча)	Курстун аты (Түркчө)	Семестр	Апталык саат	Кредит	ЕКТС
ÇEV-315	ЫЗЫ-ЧУУ КИРДҮҮЛҮГҮ ЖАНА КӨЗӨМӨЛ	GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ	5	3 + 0	3	4

Курстун деңгээли	Бакалавр
Курстун түрү	Тандоо
Координатор	Проф.Др. Зарлык МАЙМЕКОВ
Курстун мугалими	Алмазбек Исаев
Курстун тили	Кыргызча
Жардамчылар	Кубат Кемелов
Аудитория	MFB 302
Курстун максаты	1. Ызы-чуу жана термелүүлөр боюнча теориялык негиздерди берүү 2. Угу органдарынын сактыгы жана аны коргоо боюнча терминдерди колдонулушу. 3. Практикада ызы-чуу жана термелүүлөрдү аныктоо жана колдонулган ыкманы башка ыкмалар менен салыштыруу. 4. Ызы-чууну азайтуу жана изоляциялоо ыкмаларын колдонулушуу

Колдонулуучу адабияттар

	Колдонулуучу адабияттар	Адабияттын түрү
1	M. Talha Gönüllü, Gürültü Kontrolü Ders Notları 2. F.N & E Spon, Noise Control in Industry, Mc Graw Hill 3. P N. Cheremisinoff, R A. Young, Pollution Engineering Practice Handbook, Ann Arbor Science 4. Gürültü Kontrol Yönetmeliği, 1986	Китеп

Жетишилчү жыйынтыктар

1	Ызы чуу боюнча кеңири маалымат алуу, анын тийгизген таасиринин зыяндуулугун эсептеп акчалай туюндуруп билүү.
---	--

Курстун планы

Апта	Темасы
1. Апта	Ызы-чуунун физикалык касиеттери
2. Апта	Ызы-чуунун физикалык касиеттери
3. Апта	Ызы-чуунун булактары
4. Апта	Унаалардан чыккан ызы-чуу
5. Апта	Угуу органдарына тийгизген таасири
6. Апта	Ызы-чуу тууралуу мыйзамдар
7. Апта	Ызы-чуу тууралуу мыйзамдар
8. Апта	I-ара сынак
9. Апта	Ызы-чуунун(толкундун) таралышы
10. Апта	Ызы-чууну өлчөө
11. Апта	Ызы-чууну өлчөө ыкмалары
12. Апта	Ар түрдүү булактан келген ызы-чууларды эсептөө. Фондук ызы-чуунун тийгизген таасирин эсептөө.
13. Апта	Ызы-чууну көзөмөлдөө
14. Апта	Ызы-чууну көзөмөлдөө
15. Апта	II-ара сынак

Курстун планы

16. Апта

Термелүүлөр

Баалоо

Баалоо каражаты	Саны (даана)	Үлүшү (%)	Жалпы үлүшү
Арасынак	1	15	40
Арасынак	2	15	
Тапшырмалар	1	10	
Финал сынагы	1	60	60