



www.manas.edu.kg

КЫРГЫЗ-ТҮРК "МАНАС" УНИВЕРСИТЕТИ
Гуманитардык факультети
Педагогика Бөлүмү
Курстун программасы

Курстун коду	Курстун аты (Кыргызча)	Курстун аты (Түркчө)	Семестр	Апталык саат	Кредит	ЕКТС
PDR-107	СТАТИСТИКА	İSTATİSTİK	1	2 + 2	3	2

Курстун деңгээли	Бакалавр
Курстун түрү	Талаптуу
Координатор	Доц.Др. Бактыбай Аблабеков
Курстун мугалими	Доц.Др. Атахан Халилов
Курстун тили	Кыргызча
Жардамчылар	-
Аудитория	ІІВF-303
Курстун максаты	Студенттерди ыктымалдуулуктар теориясынын негизги түшүнүктөрү жана методдору менен тааныштыруу.

Колдонулуучу адабияттар

	Колдонулуучу адабияттар	Адабияттын түрү
1	1. Гмурман Б.Э. Ыктымалдуулуктар теориясы жана математикалык статистика.-М: Жогорку мектеп,1977	Китеп
2	2. Крамер Н.Ш. Ыктымалдуулуктар теориясы жана математикалык статистика.-М:Юнити,2002	Китеп

Жетишилчү жыйынтыктар

1	Студенттер ыктымалдуулуктар теориясынын негизги методдорун маселе чыгарууда колдоно алуусу.
---	---------------------------------------------------------------------------------------------

Курстун планы

Апта	Темасы
1. Апта	Ыктымалдуулуктун негизги аныктамасы
2. Апта	Геометриялык ыктымалдуулук
3. Апта	Шарттуу ыктымалдуулук
4. Апта	Баестин формулалары
5. Апта	Дискреттүү жана үзгүлтүксүз кокус чоңдуктар
6. Апта	Бөлүнүү жана орточо ийилүүсү
7. Апта	Бөлүнүү жана орточо ийилүүсү
8. Апта	1-Ара сынак, жалпы маселе чыгаруу
9. Апта	Бир калыпта, көрсөткүчтүү жана нормаль бөлүнүү
10. Апта	Бир калыпта, көрсөткүчтүү жана нормаль бөлүнүү
11. Апта	Бир калыпта, көрсөткүчтүү жана нормаль бөлүнүү
12. Апта	Чоң сандар закону
13. Апта	Чебышев барабарсыздыгы
14. Апта	2-Ара сынак, маселе чыгаруу
15. Апта	Бернулли теоремасы
16. Апта	Жыйынтыктоочу сынак

Баалоо

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