

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ИЛИМ, ЖОГОРКУ БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА
ИННОВАЦИЯЛАР МИНИСТРЛИГИ

ОШ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИ

МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА, ТЕХНИКА ЖАНА ИНФОРМАЦИЯЛЫК ТЕХНОЛОГИЯЛАР
ИНСТИТУТУ

-----КАФЕДРАСЫ

ОКУТУУ ПРОГРАММАСЫ (SYLLABUS)

Билим берүү багыты		Шифри	
Окутуу тили		Дисциплинасы	
Окуу жылы		Кредиттин саны	
Окутуучу		Семестри	
E-Mail		Жадыбал	
Консультац. (убагы/ауд.)		Орду (имарат/ауд.)	
Окутуунун формасы		Курстун тиби: (милдеттүү/ элективдүү)	

Билим берүү
программасынын жетекчиси -----
(аты-жөнү, кол тамгасы, датасы)

Ош, 2025

Курска мүнөздөмө.

Курстун максаты.

Пререквизиттер:

Со-реквизиттер:

Постреквизиттер:

Дисциплинаны окутуунун натыйжасы

Курстун аягында студент ээ болот:		
НББП боюнча ОН (окутуунун натыйжасы)	Дисциплинанын ОНу	Компетенциялар

Дисциплинанын технологиялык картасы

Дисц. (Кред.)	Ауд.	ОСӨАИ / СӨАИ	1-модуль (25 б.)				2-модуль (25 б.)				Экз. (50 б.)
			tcp.		(s) ОСӨАИ/ СӨАИ	(r) АТ	tcp.		(s) ОСӨАИ/ СӨАИ	(r) АТ	(Е) ЖТ
			Лек.	Лаб.			Лек.	Лаб.			
Балл топтоо картасы				4	8	13		4	8	13	
Модулдардын баллдарынын натыйжалары жана сынак			(M ₁ =tcp.+r+s) 25ке чейин				(M ₂ =tcp.+r+s) 25ке чейин				50
			Рдоп. = M1 + M2 (30-50)								
Жыйынтык баалоо			I = Рдоп. + E								100

Дисц. (Кред.)	Ауд.	ОСӨАИ/ СӨАИ	1-модуль (50 б.)				Экз. (50 б.)
			tcp.		(s) ОСӨАИ/ СӨАИ	(r) АТ	(Е) ЖТ
			Лек.	Лаб.			
Балл топтоо картасы				8	16	26	
Модулдардын баллдарынын натыйжалары жана сынак			(M ₁ =tcp.+r+s) 50го чейин				50
			Рдоп. = M ₁ + M ₂ (30-50)				
Жыйынтык баалоо			I = Рдоп. + E =100				

Лекциялык жана лабораториялык сабактардын календарлык-тематикалык планы

№	Темалардын аталышы	Сааттардын саны		Лаб. упай	Аптасы	Адаб.
		Лек. 20	Лаб. 28			
1-модуль						
	Топтолгон упайдын орточосу			4 упай		
2-модуль						
	Топтолгон упайдын орточосу			4 упай		

ОСӨАИны уюштуруу планы

№	Тема	Тап. түрү	Сааты	Баалоо каражаты	Адаб.	Мөөн.
1-модуль ОСӨАИ ₁						
2-модуль ОСӨАИ ₂						

СӨАИни уюштуруу планы

№	Тема	Тап. түрү	Сааты	Баалоо каражаты	Упай	Адаб.	Мөөн.
Акыркы тапшыруу мөөнөтү							
	1-модуль СӨАИ ₁	Топтолгон упайдын орточосу			8 упай		
Акыркы тапшыруу мөөнөтү							
	2-модуль СӨАИ ₂	Топтолгон упайдын орточосу			8 упай		

Курстун саясаты:

Окуу ресурстары	
Электрондук ресурстар	
Электрондук окуулуктар	
Лабораториялык ресурстар	
Атайын программалык камсыздоолор	