

# ДОНИШГОҲИ МИЛЛИИ ТОҶИКИСТОН

## ҶАДВАЛИ МАШҒУЛИЯТҲОИ ДАРСӢ

барои нимсолаи баҳорини соли таҳсилоти 2024-2025 шӯъбаи рӯзонаи факултети физика

Рӯзи ҳафта	ГУРУҲ ВАҚТ	1-31040103 – Физика, гуруҳи русӣ		1-31040103 – Физика, гуруҳи тоҷикӣ		1-02050405 – Астрономия		1-40020100 – Мошинҳои ҳисоббарор		1-31040200 – Радиофизика ва электроника		1-31020102 – Метеорология ва климатология		1-54010104 – Метрология, стандарт ва серт		1-33010300 – Радиоэкология		1-31040103 – Физика, гуруҳи англисӣ	
		АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР	АУД	НОМИ ФАҶ, ОМУӢЗГОР
ДУШАНБЕ	08 <sup>00</sup> – 08 <sup>30</sup>	306	Сабъатшиносӣ	305	Астрофизика	526	Физикан атом	509	Муодилаи дифференс	402	Асосҳои электротех	210	Мурҳиддан метео	308	Автоматикуноя	311	Оптика	404	Мудроф граж ва КТМ
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>30</sup>	306	Сабъатшиносӣ	305	Астрофизика	526	Физикан атом	506	Муодилаи дифференс	402	Асосҳои электротех	210	Мурҳиддан метео	308	Автоматикуноя	311	Оптика	404	Мудроф граж ва КТМ
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	306	ФӢ-2. Мех назария	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	509	Назарияи автомат	402	Асосҳои электротех	210	Физика	105	ФӢ. Икт ва тап истеҳ	212	Графикан муҳаддис	404	Мудроф граж ва КТМ
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	306	ФӢ-2. Мех назария	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	509	Наз авто / Барнома	402	Асосҳои радиотехника	210	Физика	105	ФӢ. Икт ва тап истеҳ	212	Графикан муҳаддис	404	Оптика
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	310	Оптика	307	ФӢ-2. Мех назария	526	Физ атом / Астрон ам	509	Барномасозии савия	402	Асосҳои радиотехника	210	Гидрологияи умумӣ	105	ФӢ. Усули таҳд модда	311	Оптика	404	Оптика
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>	310	Оптика	307	Астрофизика					402	Асос назарияи занҷир	210	Гидрологияи умумӣ			311	Оптика	404	Оптика
СЕШАНБЕ	08 <sup>00</sup> – 08 <sup>30</sup>	306	Астрофизика	каф	ФӢ-2. Курси махус	526	Астрофизикан умумӣ	509	Физика	203	Асос физ атом	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	404	Сабъатшиносӣ
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>30</sup>	306	Астрофизика	каф	ФӢ-2. Курси махус	526	Астрофизикан умумӣ	509	Физика	203	Асос физ атом	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	404	Сабъатшиносӣ
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	306	Астрофизика	каф	ФӢ-2. Курси махус	526	Астрофизикан умумӣ	509	Барномасозии савия	203	Асос физ атом	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	каф	ФӢ-2. Курси махус
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	310	Оптика	307	Оптика	526	Физикан атом	509	Барномасозии савия	402	Техникаи алоқа	210	ФӢ-2. Фенология	308	Автоматикуноя	524	ФӢ-2. Асос электрон	каф	ФӢ-2. Курси махус
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	310	Оптика	307	Оптика	526	Физикан атом	509	Барномасозии савия	402	У Ф М	210	ФӢ-2. Фенология	308	Автоматикуноя	524	ФӢ-2. Асос электрон	каф	ФӢ-2. Курси махус
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>	310	Оптика	307	Оптика											212	Графикан муҳаддис		
ҶОРШАНБЕ	08 <sup>00</sup> – 08 <sup>30</sup>																		
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>30</sup>																		
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ		ТАЙБЕРИИ ҲАРБИ
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>																		
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>																		
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>																		
ПАНҶШАНБЕ	08 <sup>00</sup> – 08 <sup>30</sup>	306	ФӢ-2. А Т В Т	305	ФӢ-2. Мех назария	526	Геофизика	509	Муодилаи дифференс	402	У Ф М	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	404	Оптика
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>30</sup>	306	ФӢ-2. А Т В Т	305	ФӢ-2. Мех назария	526	Геофизика	509	Физика	402	У Ф М	210	Физика	308	Қисқон мошинҳо	511	ФӢ-2. Асос электрон	404	Оптика
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	306	ФӢ-2. Мех назария	524	Сабъатшиносӣ	524	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	210	Химияи умумӣ	402	Қисқон мошинҳо	506	ФӢ-2. Асос электрон	404	Сабъатшиносӣ
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	306	Оптика	307	Оптика	526	Астрофизикан умумӣ	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	210	Химияи умумӣ	402	Қисқон мошинҳо	311	Оптика	404	ФӢ-2. Мех назария
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	306	Мудроф граж ва КТМ	307	Оптика	526	Астрофизикан умумӣ	509	Назарияи автомат	402	Асос назарияи занҷир	210	Химияи умумӣ	308	ФӢ-2. Маводшиносӣ	311	Оптика	404	Оптика
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>		Давлатҷонова Ш.	307	ФӢ-2. А Т В Т	526	Астрофизикан умумӣ	509	Назарияи автомат	402	Асос назарияи занҷир		Эгамбердисев А.				404	Оптика	
ҶУМЪА	08 <sup>00</sup> – 08 <sup>30</sup>	каф	ФӢ-2. Курси махус	524	Мудроф граж ва КТМ	524	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	210	Гидрологияи умумӣ	402	ФӢ-2. Маводшиносӣ	лаб	Физпрактикум	404	ФӢ-2. А Т В Т
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>30</sup>	каф	ФӢ-2. Курси махус	524	Мудроф граж ва КТМ	524	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	210	Назарияи эҳтимолят	402	ФӢ-2. Маводшиносӣ	лаб	Физпрактикум	404	ФӢ-2. А Т В Т
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	каф	ФӢ-2. Курси махус	305	ФӢ-2. А Т В Т	520	Геофизика	308	Мудроф граж ва КТМ	308	Мудроф граж ва КТМ	210	Назарияи эҳтимолят	402	Автоматикуноя	лаб	Физпрактикум	527	Астрофизика
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	306	Мудроф граж ва КТМ	305	ФӢ-2. А Т В Т	520	Механикан осмон	509	Интерфейсҳои васонт	308	Асосҳои радиотехника	210	ФӢ-2. Фенология	402	Автоматикуноя	505	А Т В Т	527	Астрофизика
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	306	Мудроф граж ва КТМ	305	Оптика	520	Астрономия амали	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	210	ФӢ-2. Фенология	402	ФӢ. Икт ва тап истеҳ	505	А Т В Т	527	Астрофизика
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>		Давлатҷонова Ш.			520	Астрономия амали						105	ФӢ. Усули таҳд модда		Давлатҷонова Ш.			
ШАНБЕ	08 <sup>00</sup> – 08 <sup>30</sup>	310	Физпрактикум	524	Мудроф граж ва КТМ	524	Мудроф граж ва КТМ	509	Назарияи автомат	402	Асос назарияи занҷир	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	лаб	Физпрактикум
	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>30</sup>	310	Физпрактикум	300	Практикуми физикӣ	524	Механикан осмон	509	Интерфейсҳои васонт	402	Асос назарияи занҷир	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	308	Сабъатшиносӣ	лаб	Физпрактикум
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>30</sup>	310	Физпрактикум	300	Практикуми физикӣ	526	Механикан осмон	509	Интерфейсҳои васонт	402	Техникаи алоқа	210	Мурҳиддан метео	308	Қисқон мошинҳо	501	ФӢ-2. Асос электрон	лаб	Физпрактикум
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	306	ФӢ-2. А Т В Т	300	Практикуми физикӣ	526	Астрономия амали	509	Назарияи эҳтимолят	402	Техникаи алоқа	210	ФӢ-2. Фенология	308	Қисқон мошинҳо	501	ФӢ-2. Асос электрон	404	ФӢ-2. Мех назария
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	306	Сабъатшиносӣ	307	Оптика	526	Астрономия амали	509	Назарияи эҳтимолят	402	Асос назарияи занҷир	210	ФӢ-2. Фенология	308	Қисқон мошинҳо	501	А Т В Т	404	ФӢ-2. Мех назария
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>		Гадоев Н.		Матробиев М.		Асосев Х.		Зарифзода С.	210	Назарияи эҳтимолят						Давлатҷонова Ш.		Одиллов О.

Сардори раёсати таълим Шарифзода И.М. / \_\_\_\_\_ /

Тавзеҳ: \_\_\_\_\_

Декани факултет Қодирзода З.А. / \_\_\_\_\_ /