

«ФИЗИКА, МАТЕМАТИКА ЖӘНЕ АСПАП ЖАСАУ» КАФЕДРАСЫНЫҢ 2024-2025 ОҚУ ЖЫЛЫНДАҒЫ САПА САЛАСЫНДАҒЫ ЖЕТІСТІКТЕРІ

Қойылған мақсаттардың мазмұны	Жетістіктер
«Физика, математика және аспап жасау» кафедрасының ұжымдық басқару негіздерінің қызметі	<p>– кафедраның 4 оқытушысы 80 сағат көлемінде «Academic Leadership Institute: Artificial Intelligence and Sustainable University Transformation» біліктілікті арттыру курстарынан өтті;</p> <p>– кафедраның 22 оқытушысы 72 сағат көлемінде «Повышение предметно-дидактических компетенций по преподаваемым дисциплинам» біліктілікті арттыру курстарынан өтті.</p>
Университеттердің жетік тәжірибелеріне сәйкес жоғары сапалы білім беру қызметтерімен қамтамасыз ету	<p>1. KAZSEE Қазақстан инженерлік білім беру қауымдастығымен «Физика, математика және аспап жасау» кеңсесінің келесі білім беру бағдарламалары мамандандырылған аккредитациядан өтті:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 6B05301 – «Физика» – 25.12.2023 ж. – 25.12.2028ж; – 6B05401 – «Математика» – 26.12.2023 ж. – 25.12.2028 ж; – 6B05402 – «Механика» – 26.12.2023 ж. – 25.12.2028 ж. <p>2. САААЕ Орталық Азия білім жүйесін аккредиттеу қауымдастығымен:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 7M07105 – «Аспап жасау» – 12.06.2024 ж. – 11.06.2029 ж.; – 6B071112 – «Аспап жасау» – 12.06.2024 ж. – 11.06.2029 ж.; – 7M05301 – Физика – 12.06.2024 ж. – 11.06.2029 ж.; – 7M05401 – «Математика» – 12.06.2024 ж. – 11.06.2029 ж.
Оқу процесін жоғары сапалы әдістемелік материалдармен қамтамасыз ету	– кафедраның пәндерінің электрондық оқу-әдістемелік кешендермен қамтамасыз етілуі – 100%.
Білім алушылардың ғылыми-зерттеушілік іс-әрекеті	– «Физика, математика және компьютерлік ғылымдар» сериясы (басым бағыты – «Теориялық және эксперименттік физика») бойынша Торайғыров университетінің хабаршысы журналы ҚР ҒЖБССҚК (КОКСНВО) ҚР Ғылым және жоғары білім министрлігі ұсынатын басылымдар тізбесіне енгізілді;

	<ul style="list-style-type: none"> – ҚР ҒЖБССҚҚ (КОКСНВО) ҚР Ғылым және жоғары білім министрлігі ұсынатын ғылыми журналдарда 8 жарияланым; – Web of Science және Scopus халықаралық дерекқорларына кіретін ғылыми журналдарда 3 жарияланым; – Scopus дерекқорына енгізілген халықаралық рецензияланатын журналдарда 2 жарияланым; – ЭЕМ-ге арналған бағдарламаны мемлекеттік тіркеу туралы 2 куәлік; – Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтер енгізілгені туралы 2 куәлік.
Білім алушылардың ғылыми-зерттеушілік іс-әрекеті	<ul style="list-style-type: none"> – 52 студент «Coursera» жаппай онлайн-білім беру платформасы арқылы келесі тақырыптар бойынша курстардан өтіп, сертификаттар алды: «Инженерлерге арналған матрицалық алгебра», «Айнымалы қозғалыс және тартылыс», «Welcome to Game Theory»; – 6B05301 – «Физика» білім беру бағдарламасының студенттері ғылыми-зерттеу конкурстарына қатысып, жүлделі орындарға ие болды: <p>Республикалық ғылыми-зерттеу конкурсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Сарсенова Фариза – II дәрежелі диплом.
«Физика, математика және аспап жасау» кеңсесінің білім беру бағдарламалары бойынша білім алушылардың контингентін қалыптастыру	<p>«Физика, математика және аспап жасау» кафедрасының түлектерінің жұмыспен қамтылуы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 6B05301-«Физика» – 100 %; – 7M05301-«Физика» – 100%; – 6B05401-«Математика» –100%; – 7M05401-«Математика» – 100%; – 6B07112-«Аспап жасау» – 100%; – 7M07105-«Аспап жасау» –100%; – 6B05402-«Механика» –100%.

«Физика, математика және аспап жасау»
кафедрасының меңгерушісі

«Computer Science» факультетінің деканы

А. Б. Искакова

Н.А. Испулов

