



Бітіруші курс студенттерінің диплом жұмыстарының (жобаларының) тақырыптарын және ғылыми жетекшілерін бекіту жөнінде

Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрінің 2008 жылғы 18 наурыздағы № 125 бұйрығымен бекітілген «Жоғары оқу орындарында білім алушылардың үлгерімін ағымдағы бақылау, аралық және қорытынды аттестаттау жүргізудің үлгілік қағидаларына» сәйкес

БҰЙЫРАМЫН:

1. Бітіруші курс студенттерінің 2017-2018 оқу жылына дипломдық жұмыстарының (жобаларының) тақырыптары және ғылыми жетекшілері 1-74 қосымшаларға сәйкес бекітілсін.

Механика-математика факультеті		
5B060100	Математика	Қосымша 1
5B010900	Математика (іргелі математика кафедрасы)	
5B060300	Механика	Қосымша 2
5B070500	Математикалық және компьютерлік модельдеу	Қосымша 3
5B010900	Математика (алгебра және геометрия кафедрасы)	Қосымша 4

5B010900	Математика (жоғары математика кафедрасы)	Қосымша 5
5B060100	Математика (жоғары математика кафедрасы)	
Ақпараттық технологиялар факультеті		
5B100200	Ақпараттық қауіпсіздік жүйесі	Қосымша 6
5B060200	Информатика (жаратылыстану ғылымдары)	Қосымша 7
5B070400	Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету	Қосымша 8
5B011100	Информатика (білім)	Қосымша 9
5B070200	Автоматтандыру және басқару	Қосымша 10
5B070300	Ақпараттық жүйелер	Қосымша 11
Физика-техника факультеті		
5B060400	Физика	Қосымша 12
5B071900	Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар	Қосымша 13
5B072300	Техникалық физика	Қосымша 14
5B060500	Ядролық физика	Қосымша 15
5B074600	Ғарыш техникасы және технологиясы	Қосымша 16
Жаратылыстану ғылымдары факультеті		
5B060600	Химия	Қосымша 17
5B070100	Биотехнология	Қосымша 18
5B060700	Биология	Қосымша 19
5B060800	Экология	Қосымша 20
5B060900	География	Қосымша 21
5B061000	Гидрология	Қосымша 22
Сәулет-құрылыс факультеті		
5B072900	Құрылыс (мамандануы: Ғимараттар мен имараттарды жобалау және есептеу)	Қосымша 23
5B072900	Құрылыс (мамандануы: Сумен жабдықтау, суды әкету және су қорларын қорғау)	Қосымша 24
5B072900	Құрылыс (мамандануы: Жылутазбен жабдықтау және желдету)	Қосымша 25
5B072900	Құрылыс (мамандануы: Өнеркәсіптік және азаматтық құрылыс технологиясы)	Қосымша 26
5B042000	Сәулет	Қосымша 27
5B042100	Дизайн	Қосымша 28
5B071100	Геодезия және картография	Қосымша 29
5B075200	Инженерлік жүйелер және желілер	Қосымша 30
Филология факультеті		
5B011900	Шет тілі: екі шет тілі	Қосымша 31
5B021000	Шетел филологиясы (Шетел филологиясы кафедрасы)	

5B050200	Саясаттану	Қосымша 59
Халықаралық қатынастар факультеті		
5B050500	Аймақтану	Қосымша 60
5B020200	Халықаралық қатынастар	Қосымша 61
5B021200	Түркітану	Қосымша 62
5B020900	Шығыстану	Қосымша 63
5B021000	Шетел филологиясы: түрік тілі	Қосымша 64
Экономика факультеті		
5B050600	Экономика	Қосымша 65
5B050900	Қаржы	Қосымша 66
5B050800	Есеп және аудит	Қосымша 67
5B090200	Туризм	Қосымша 68
5B050700	Менеджмент	Қосымша 69
5B051000	Мемлекеттік және жергілікті басқару	Қосымша 70
Заң факультеті		
5B030100	Құқықтану (Азаматтық және экологиялық құқық кафедрасы)	Қосымша 71
5B030100	Құқықтану (Қылмыстық-құқықтық пәндер кафедрасы)	Қосымша 72
5B030100	Құқықтану (Мемлекет және құқық теориясы мен тарихы, конституциялық құқық кафедрасы)	Қосымша 73
5B030200	Халықаралық құқық (Халықаралық құқық кафедрасы)	Қосымша 74

2. Осы бұйрықтың орындалуын қадағалау Бірінші проректор- оқу ісі жөніндегі проректор А. Молдажановаға жүктелсін.

Негіздеме: кафедра меңгерушілері және факультет декандары ұсынылған қосымшалары

Ректор



Е.Сыдықов

КЕЛІСІМ ПАРАҒЫ
(БҰЙРЫҚ)

Енгізеді:

Оқу-әдістемелік
жұмыстар бөлімінің басшысы
Т.Куанғалиева
21.11 2017 ж.

Келісілді:

Бірінші проректор-оқу ісі жөніндегі
проректор

А.Молдажанова
21.11 2017 ж.

Академиялық мәселелер
департаментінің директоры

Ш.Палымбетов
21.11 2017 ж.

Қаржы департаментінің директоры-
бас бухгалтер

Н.Айдарғалиева
21.11 2017 ж.

Зан қызметі бөлімінің басшысы

А.Абилов
21.11 2017 ж.

Орындаушы: Булегелова Г.К.
ішкі тел.: 31163

Қосымша 9
 Л.Н.Гумилев атындағы
 ЕҰУ ректорының
 23.11.2017 жылғы
 №1340-п бұйрығымен бекітілді

2017-2018 оқу жылына
 5B011100 – «Информатика»
 мамандығын бітіруші студенттердің дипломдық жұмыстарының (жобаларының)
 тақырыптары мен ғылыми жетекшілері

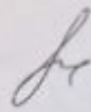
№	Студенттің толық аты-жөні	Дипломдық жұмыстарының тақырыптары			Тобы	Ғылыми жетекшінің толық аты-жөні, ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы
		Қазақ тілінде	Орыс тілінде	Ағылшын тілінде		
1.	Абсадықова Актоты Бағланбекқызы	Анимация технологиясы және оларды орта мектепте қолдану	Анимационные технологии и их применения в средней школе	Animation technologies and their applications in high school	Инф.6 – 41к	Давлетова Айнаш Халиуллиновна п.ғ.к., доцент
2.	Айтжан Еркеназ Асылбекқызы	Информатика сабақтарында қызықты тапсырмалар	Занимательные задачи на уроках информатики	Entertaining tasks in computer science lessons	Инф.6 – 41к	Давлетова Айнаш Халиуллиновна п.ғ.к., доцент
3.	Ахмет Жансая Семейбайқызы	Жалпы білім беретін мектептегі мұғалімдерге арналған мысалдар мен есептер Delphi бағдарламасында	Delphi для учителя в примерах и задачах в средней школе	Delphi for the teacher in examples and tasks in high school	Инф.6 – 41к	Давлетова Айнаш Халиуллиновна п.ғ.к., доцент

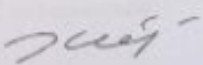
4.	Балтабек Ердаулет Сабирханұлы	«Lego Mindstorms Ev3» электронды оқу құралын әзірлеу	Разработка электронной учебной пособий «Lego Mindstorms Ev3»	The development of electronic textbooks "Lego Mindstorms Ev3"	Инф.6 – 41к	Зұлпыхар Жандос Енсебекұлы, п.ғ.к., доцент
5.	Берекетова Айдана Мейлискызы	Бастауыш сыныптағы компьютерлік сабақтардағы логикалық есептер	Логические задачи на уроках информатики в начальных классах	Logical problems in computer science lessons in primary classes	Инф.6 – 41к	Давлетова Айнаш Халиуллиновна п.ғ.к., доцент
6.	Даулетбай Ақбота Тиллабекқызы	Цифрлық технологиялардың білім беруде беретін ықпалы	Влияние цифровых технологий в образовании	The impact of digital technology in education	Инф.6 – 41к	Жалғасбекова Жупар Кыдыровна, ф.м.-ғ.к., профессор
7.	Есенкелді Ербол Ерікұлы	Клиент-сервер технологиясын оқу процесіне ендірудің әдістемелік негіздері	Методические основы внедрения клиент-серверной технологии в учебный процесс	Methodical bases of introduction of client-server technology in the educational process	Инф.6 – 41к	Серік Меруерт., п.ғ.д., профессор
8.	Жанабаев Ернар Шалқарович	Мультикомпьютер жүйелер құралдарымен параллель есептеулерді жүзеге асыруды оқу процесіне ендірудің негіздері	Основы внедрения в учебный процесс реализации параллельных вычислений средствами мультикомпьютерных систем	Basics of the introduction of parallel computing in the educational process by means of multicomputer systems	Инф.6 – 41к	Серік Меруерт., п.ғ.д., профессор
9.	Жоланова Қарлығаш Бақтиярқызы	«Python бағдарламалау тілі» электрондық оқу құралын әзірлеу	Разработка электронной учебной пособий «Язык программирования Python»	Development of e-learning tools "Python Programming Language"	Инф.6 – 41к	Зұлпыхар Жандос Енсебекұлы, п.ғ.к., доцент
10.	Жүрсінбек Сағи Шалқарұлы	«Информатиканың теориялық негіздері » - пәнінен электрондық ресурс жасау	Создание электронного ресурса по теме «Теоретические основы информатики»	Creation of an electronic resource on the theme "Theoretical Foundations of Informatics"	Инф.6 – 41к	Байгожанова Даметкен Сағидоллақызы, п.ғ.к., доцент, ХАА академигі

11.	Зейноллаев Аубакир Жуматайұлы	Бағдарламалаудың тәжірибелік дағдыларын дамыту үшін робот моделін әзірлеу	Разработка модели робота для выработки практических навыков и программирования	Development of a model for the development of the robot programming skills	Инф.6 – 41к	Ахаева Жанар Берикбаевна, аға оқытушы
12.	Исабек Нұртас Оралбекұлы	Білімгерлерге тапсырмаларды жіберу мен қабылдауды қамтамасыз ету	Обеспечения отправки и получения задач обучающимся	To ensure the sending and receiving of tasks to learner	Инф.6 – 41к	Шыңдалиев Нұржан Тәжібайұлы, п.ғ.к., доцент
13.	Көшен Динара Нұржанқызы	Информатика сабағында геометриялық фигуралар туралы идеяларды дамытуда дидактикалық ойындар мен жаттығулар	Дидактические игры и упражнения в развитии представлений о геометрических фигурах на уроке информатике	Didactic games and exercises in the development of ideas about geometric figures in the lesson of computer science	Инф.6 – 41к	Давлетова Айнаш Халиуллиновна п.ғ.к., доцент
14.	Кубетаева Жупар Сериковна	Информатика пәні бойынша мектеп олимпиадаларын ұйымдастыру және өткізу әдістемесі	Методика организации и проведения школьных олимпиад по информатике		Инф.6 – 41к	Шыңдалиев Нұржан Тәжібайұлы, п.ғ.к., доцент
15.	Мадипаев Мурат Кайратович	Scratch бағдарламалау тілімен анимация және ойын құруды оқыту әдістемесі	Методика обучения создания анимации и игр на языке программирования Scratch	The teaching methods for creating animations and games in the Scratch programming language	Инф.6 – 41к	Зұлпыхар Жандос Енсебекұлы, п.ғ.к., доцент
16.	Мақшатов Раида Серғазықызы	Білім беру ұйымдарында электронды ақпарат қауіпсіздігін қамтамасыз ету әдістері	Методы обеспечения безопасности электронный информации в образовательных организациях	Methods of securing electronic information in educational organizations	Инф.6 – 41к	Шыңдалиев Нұржан Тәжібайұлы, п.ғ.к., доцент
17.	Муханова Айгерим	«Arduino платформасында бағдарламалау негіздері» электрондық оқу құралын әзірлеу	Разработка электронной учебной пособий «Основы программирования в	Development of electronic textbook on theme "Basics of	Инф.6 – 41к	Зұлпыхар Жандос Енсебекұлы, п.ғ.к., доцент

			программирования на платформе Arduino»	programming on the Arduino platform"		
18.	Наржігітов Әділет Сәлменұлы	Бастауыш мектептегі ойын теориясы	Теория игр в начальной школе	Theory of games in primary school	Инф.6 – 41к	Ахаева Жанар Берикбаевна, аға оқытушы
19.	Орынбек Нұрқанат Сағидоллаұлы	IDE Visual studio-да схемотехника бойынша әдістемелік кешенді дайындау	Разработка методического комплекса по схемотехнике в IDE Visual studio	Development of a methodical complex for circuitry in IDE Visual studio	Инф.6 – 41к	Ахаева Жанар Берикбаевна, аға оқытушы
20.	Сапар Мәлдір Тансықбайқызы	«3D модельдеу және 3D принтерді қолдану» электрондық оқу құралын әзірлеу	Разработка электронной учебной пособий «3D моделирование и использование 3D принтера»	Development of electronic textbook on theme "3D modeling and use of 3D printers".	Инф.6 – 41к	Зұлпыхар Жандос Енсебекұлы, п.ғ.к., доцент
21.	Серікұлы Бақдәулет	Компьютерлік графика курсының әдістемелік негіздері.	Методические основы обучения по курсу компьютерная графика	Methodical bases of training at the rate of computer graphics	Инф.6 – 41к	Байгожанова Даметкен Сағидоллақызы, п.ғ.к., доцент, ХАА академигі
22.	Сұлтан Сәкен Қанатұлы	«Алгоритмдеу тілі және программалау» пәні бойынша сандық білім беру ресурстарын әзірлеу жолдары	Разработка цифровых образовательных ресурсов по предмету «Алгоритмические языки и программирования»	Development of digital educational resources on the subject «languages and programming»	Инф.6 – 41к	Жалғасбекова Жұпар Қыдыровна, ф.м.-ғ.к., профессор
23.	Сұлтан Нұркен Асхатұлы	Информатика пәні бойынша сыныптан тыс жұмыстарды ұйымдастыру әдістемесі.	Методика организации внеклассной работы по информатике.	The methods of organization of extracurricular work in Informatics.	Инф.6 – 41к	Жалғасбекова Жұпар Қыдыровна, ф.м.-ғ.к., профессор
24.	Максұтов Арман Ерланович	Информатика терминдерін ағылшын тілінде оқыту бойынша тренажер	Разработка тренажера по изучению терминов информатики на	Elaboration of a simulator for learning Computer Science's	Инф.о – 42 р	Ермаганбетова Мадина Аскарровна п.ғ.к., доцент

			английском языке	terms in English		
25.	Сламбеков Атабек Нурланутли			Creating	Инф.о – 42 р	Нурбеков Аскар Бакытович аға оқытушы, PhD
26.	Сыдыкова Гаухар Маратқызы	Практикалық-бағыттау тәсіл негізінде «Графикалық редактор»-ды үйрену бойынша білім ресурсын жасау	Разработка образовательного ресурса по изучению графических редакторов на основе практико- ориентированного подхода (на английском языке)	Elaboration of an educational resource about graphic editors based on the practice- oriented approach (on English)	Инф.о – 42 р	Ермаганбетова Мадина Аскаровна п.ғ.к., доцент
27.	Толеубеков Аман Бахытович	ios мобильдік қосымшалары үшін программалау әдістері.	Методы программирования мобильных приложений на ios.	Methods of mobile application programming on ios.	Инф.о – 42 р	Омарбеков Еркін Ершекевич
28.	Умаров Марат Умирбекович	Xcode ортасында мобильдік қосымшаларды программалау әдістері.	Методы программирования мобильных приложений в среде Xcode.	Methods of mobile application programming in the Xcode environment.	Инф.о – 42 р	Омарбеков Еркін Ершекевич

Кафедра меңгерушісі  Альжанов А.К.

Факультет деканы  Нурбекова Ж.К.