

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым министрлігінің

«ӘЛ-ФАРАБИ АТЫНДАҒЫ
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ»

Шаруашылық жүргізу құқығындағы
республикалық мемлекеттік кәсіпорны



Республиканское государственное
предприятие на праве хозяйственного
ведения

«КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ»

Министерства образования и науки
Республики Казахстан

Б Ұ Й Р ы Қ

30.10.2018

Алматы қаласы

**Ақпараттық технологиялар факультеті
магистранттарының диссертация тақырыптарын,
ғылыми жетекшілері және
оппоненттерін бекіту туралы**

П Р И К А З

№ 4-4361

город Алматы

Қазақстан Республикасы үкіметінің 2012-ші жылғы 23-тамыздағы № 1080 Қаулысымен бекітілген “Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру. Магистратура” Қазақстан Республикасының Мемлекеттік және жалпыға міндетті білім беру стандартына сәйкес, механика-математика факультетінің Ғылыми кеңесінің 2018 жылғы 21 қыркүйек №2 хаттамасы, университеттің Ғылыми кеңесінің 2018 жылғы 29 қыркүйек №2 хаттамасы негізінде 2018 жылы қабылданған 1-ші оқу жылы магистранттарының магистрлік диссертация тақырыптарын, ғылыми жетекшілері мен оппоненттерін бекітуге **БҰЙЫРАМЫН:**

№	Магистранттың аты-жөні	Магистрлік диссертация тақырыптары	Ғылыми жетекшінің аты-жөні (лауазымы, ғылыми дәрежесі, атағы)	Оппоненттің аты-жөні (жұмыс орны, лауазымы, ғылыми дәрежесі, атағы)
6M060200 – Информатика Қазақ бөлімі (ғылыми –педагогикалық бағыт 2 жыл)				
1	Көмеков Серікжан Бижанұлы	Нейрондық желілерге негізделген адамды биометриялық сәйкестендіру Биометрическая идентификация	Мазаров Т.Ж., ф.-м.ғ.д., профессор	Тусупова С.А., т.ғ.д., профессор, Тұран университеті

	Карагаева Айзада Азаматқызы	есептерді модельдеуге оқыту әдістемесі	п.ғ.к., доцент	э.ғ.к., доцент, АТУ
		Методика обучения моделированию экономических задач в курсе информатики		
		Methodology for training on modeling of economic tasks in the informatics course		

№	Магистранттың аты-жөні	Магистрлік диссертация тақырыптары	Ғылыми жетекшінің аты-жөні (лауазымы, ғылыми дәрежесі, атағы)	Оппоненттің аты-жөні (жұмыс орны, лауазымы, ғылыми дәрежесі, атағы)
---	------------------------	------------------------------------	---	---

БМ100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері

(Ғылыми-педагогикалық бағыт 2 жыл)

Қазақ бөлімі

1	Зият Бекбол Мамадиярұлы ы ✓	Әлеуметтік жүйелердегі қауіпсіздік пен конфиденциалдықты талдау үшін машиналық оқыту тәсілдерін қолдану	Мусиралиева Ш.Ж., ф-м.ғ.к., доцент м.а.	Капалова Н.А. т.ғ.к., Алматы қаласының Информатика және басқару мәселелері институтының доценті
		Применение методов машинного обучения при анализе безопасности и конфиденциальности данных социальных сетей		
		Security and confidentiality investigation for social		

		и разработка алгоритма конструирования регулятора для систем управления с закрепленными концами траекторий		
		Application of the dynamic programming method and development of a controller design algorithm for control systems with fixed ends of the trajectories		

РЕКТОР


Ф. МҰТАНОВ

Келісілді:


Ғылыми-инновациялық жұмыс жөніндегі проректор

 Т. Рамазанов


Құқықтық жұмыс басқармасының басшысы

 Б. Курманалиев

Ғылым және инновациялық қызмет жөніндегі департамент директоры

 С. Мухамбетжанов

Ғылыми кадрларды даярлау және аттестаттау басқармасының басшысы

 Р. Кудайбергенова

Енгізілді:

Факультет деканы
Жауапты орындаушы

 У. Тукеев
 С. Давлетова