

**2021-2022 жж. "ҚазТБУ" АҚ Профессор-оқытушылар құрамының ғылыми басылымдары мен оқу құралдары**

***БИЗНЕС ЖӘНЕ БАСҚАРУ КАФЕДРАСЫ***

№	автор (лар)дың Аты-Жөні	Жарияланған мақалалардың атауы	Басылым жылы, б.п саны
1	Садвокасова К.Ж.	Формирование финансово-кредитной модели в условиях развития цифровизации и интеграции экономик стран ЕАЭС. Монография (авторлар ұжымы), Э.ғ. д., профессор Л. А. Талимова редакциялаған -Қарағанды қ.: "Арко"типографиясы.-380 б. ISBN 978-601-293-423-2	2021
2	Тузубекова М.К.,	Международный рынок технологий: проблемы и перспективы развития. Монография: - Нұр-Сұлтан: «Дәме», - 91с. ISBN: 978-601-08-1373-1	2021
3	Туребекова Б.О. Алибекова Б.А., Зейнелгабдин А.Б., Нурхалиева Д.М. и др	Мемлекеттік аудит. Оқулық. – «Фортуна Полиграф» баспасы ЖШС, Алматы – 298 б. ISBN: 978-9965-31-989-1	2021
4	С.Ж. Ибраимова Р.Е. Жаппасова С.Б. Касымова	Финансы, Оқу құралы, Нұр-Сұлтан қаласы	2021, 18,00 п.л.
5	С.Ж. Ибраимова С.Б. Касымова	Қаржы, Оқу құралы, Нұр-Сұлтан қ.	2021, 17,0 п.л.
6	Дугалова Г.Н.	Национальные инновационные системы. Алматы, "Фортуна Полиграф"Баспасы	2021. 9,75 п.л. –
7	Бокенчин К.К. Бокенчина Л.К. Нургалиева А.Ш.	Государственное регулирование экономики. , Оқу құралы. «Дәме» баспасы ЖШС, Нұр-Сұлтан — 131 б..2021 ISBN: 978-601-7625-11-5	2021 9 п.л.
8	Тузубекова М.К., Сарыбаева И.Е., Тулегенова К.Т., Алимбай С.Х.	Экономикалық теория, Оқу құралы. «Дәме» баспасы ЖШС, Нұр-Сұлтан — 213 б.. ISBN: 978-601-263-595-9	2021 10 п.л.
9	Тузубекова М.К.,	Международный рынок технологий: проблемы и перспективы развития. Монография: Нұр-сұлтан: "Дәме" - 91б. ISBN: 978-601-08-1373-1	2021 5 п.л.
10	Туребекова Б.О.	Статистика. Учебное пособие. – «Фортуна Полиграф» баспасы ЖШС, Алматы — 189 с. ISBN: 978-601-329-157-4	2020 10,8 п.л.
11	Жумабекова Г.Ж.	Экологиялық есеп Оқу құралы. «Фортуна Полиграф» баспасы ЖШС - Алматы -226 с. ISBN: 978-601-80628-7-	2021 13,1 п.л.

		2	
12	Таштанова Н.Н.	Бухгалтерский учет в торговле и напредприятиях общественного питания, Учебное пособие, «Фортуна Полиграф» баспасы ЖШС, Алматы — 130 с. ISBN: 978-601-329-153-6	2020 8,1 п.л.
13	Таштанова Н.Н., Сапарбаева С.С., Жаппасова Р.Е.	Бухгалтерлік есеп негіздері, Оқу құралы «Фортуна Полиграф» баспасы ЖШС, Алматы — 188 с. ISBN: 978-601-329-152-9	2020 11,8 п.л
14	Таштанова Н.Н. Алибекова Б.А.	Основы бухгалтерского учета: Учебное пособие. – Алматы. TechSmith. -236с. . ISBN: 978-601-329-154-7	2020 18 п.л.

### АҚПАРАТТЫҚ ЖҮЙЕЛЕР КАФЕДРАСЫ

№	автор (лар)дың Аты-Жөні	Атауы
1	Ермеков Н.Т., Таржибаева Б.Е.	Учебное пособие Python тілінде бағдарламалауға кіріспе. Оқулық, "Лантад Трейд" Баспасы, Алматы - 2021
2	Байжуманов М.К., Абдолдинова Г.Т.	Modeling fundamentals of industrial and economic problems: PK Оқу құралы РУСС. "Дизайн" - ББ Aldaberenov көшесі, 119. Талдықорған қ. ІЕ-2021
3	Абдолдинова Г.Т.	Monograph: Methodology of developing logical thinking of future mathematics teachers with an aim of nurturing mathematical thinking of their prospective students. Taldykorgan : ІЕ «Дизайн»-ББ Aldaberenov street, 119
4	Тулегулов А.Д., Токаева А.О., Максұтова К.М., Талгат А.	Учебное пособие: Individual work of students and teachers on the subject of information and communication technologies. Алматы: ТОО «Лантар Трейд».
5	Бектенов М.Б.	Оқу құралы: Физиканың зертханалық жұмыстары Алматы: "Лантар Трейд"ЖШС.

### *"ТЕХНОЛОГИЯ ЖӘНЕ СТАНДАРТТАУ" КАФЕДРАСЫ*

№	автор (лар)дың Аты-Жөні	Атауы	Басылым жылы, б.п саны.	ҚР БҒМ грифы болуы
1	Курманбаев А.А., Жунисова Г.С., Мамирова Н.А.	Краткий курс лекций «Экологическая биотехнология» учебное пособие. Издательство Техно Эрудит, г.Алматы. 224 бет	басылымда б.п 14	-
2	Есіркеп Г. Диханбаева Ф. Бектурганова А.	Азық түлік өнімдер жалпы технологиясына арналған практикум 160 бет.	басылымда б.п 10	
3	Омаралиева	Физические методы обработки	2021 жыл,	-

	А.М.	пищевых продуктов. "Z-PRINT" полиграфиясы Нұр-Сұлтан Қ.	12,5 б.п.	
4	Байрон Л.Ж.	«Гендік инженерия негіздері» пәні бойынша оқу құралы. – Нұр-Сұлтан. – 2021-2022 оқу жылы (әзірлеу процесінде)		
5	Умьянова С.Ж.	Шикізатты және тағам өнімдерін өңдеу негіздері (практикалық жұмыстар бойынша оқу құралы). – Нұр-Сұлтан. – 2021-2022 оқу жылы (әзірлеу процесінде)		
6	Оразханова М.А.	Кондитер бұйымдарын өндіруге арналған жабдықтар және ағымдағы линияларды автоматтандыру. Оқу құралы – Нұр-Сұлтан. – 2021-2022 оқу жылы (әзірлеу процесінде)		
7	Рахимжанова А.М.	Шұжық өндірісін жобалау: Оқу құралы. – Нұр-Сұлтан. – 2021-2022 оқу жылы (әзірлеу процесінде) (в процессе разработки)		

***"ЖЕҢІЛ ӨНЕРКӘСІП ЖӘНЕ ДИЗАЙН" КАФЕДРАСЫ***

№	Бірлескен авторлардың Аты-Жөні	Атауы	Баспа немесе Қолжазба құқығында	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің №
1	2	3	4	5
1	Боранкулов Еркінбек Кагазбекович	«Жеке тұлғаның тәрбиелеуі және эстетикалық мәдениет»	Баспа мақаласы	Оқу құралы. 130 бет Алматы - 2020ж.
2	Балтабаев Мухамет Султанович	«Основы теории расчета терия хлопка-сырца в сушильном барабане»	Баспа мақаласы	Монография. Нұр-Сұлтан. 2022ж. 250 б.
3	Фендт Юлия Борисовна	«Технология и организация строительства»		Оқу құралы, Алматы, Альманах, 2019. – 151 б

***"ТУРИЗМ ЖӘНЕ СЕРВИС" КАФЕДРАСЫ***

№	Автор (лар)дың Аты-Жөні	Жарияланған атауы	Басылым жылы, ,б. саны
1	Жуманазаров К.Б.	Научные основы землеустройства и кадастра. Оқу құралы. "Мастер По" Баспасы	Нұр-Сұлтан, 2021 134 б. 8,4 б.п.
2	Жуманазаров К.Б.	Технология кадастровой деятельности. Оқу құралы. "Мастер По" Баспасы	Нұр-Сұлтан, 2021 178 б. 11,1 б.п.

3	Жунусова А.А.	Программа для ЭВМ, Стратегический менеджмент: 09.04.2021 жылғы №16505 оқулық	Нұр-Сұлтан, 2021
4	Карбетова З.Р.	Менеджмент (оқулық) Оқулық. Бас. "Болатов А. Ж. ТК", Нұр-сұлтан	Нұр-Сұлтан, 2021 283 с.
5	Нургалиева А.Ш.	Государственное регулирование экономики/ Оқулық./«Дәме» ЖШС.2021	Нұр-Сұлтан, 2021
6	Жунусова А.А.	"Стратегиялық менеджмент" электронды оқулығы, авторлық куәлік. 2021 жылғы "09" сәуір №16505)	Нұр-Сұлтан, 2021

**"ХИМИЯ, ХИМИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯ ЖӘНЕ ЭКОЛОГИЯ" КАФЕДРАСЫ**

Монография «Исследование закономерностей самоочищения поверхностных вод гидробионтами» 2022 - 129 б. ISBN 978-601-08-1922-1	Мамытова Н.С.
Оқу құралы «Биохимия және экотоксикология» 2022 - 98 с. ISBN 978-601-08-1745-6	Ахаева А.А., Карибаева М.К., Мамытова Н.С.
"Ғылым, технологиялар және инновациялар" тақырыбындағы халықаралық ғылыми-практикалық конференция, 08 Сәуір 2022 жыл, Нұр-Сұлтан қаласы, "мұнай мен газдан күкірт қосылыстарын бөлудің инновациялық тәсілдері"	Нұртай Ж.Т., PhD
"Ғылым, технологиялар және инновациялар" тақырыбындағы халықаралық ғылыми-практикалық конференция, 08 Сәуір, 2022 жыл, Нұр-сұлтан қаласы, "Батыс Қазақстанның құрамында меркаптан бар мұнайларды тазартудың перспективалық тәсілдері"	Нұртай Ж.Т., PhD
"Ғылым, технологиялар және инновациялар" тақырыбындағы халықаралық ғылыми-практикалық конференция, 08 Сәуір 2022 жыл, Нұр-сұлтан қаласы, "мұнай мен газдан күкірт қосылыстарын бөлудің инновациялық тәсілдері"	Жунусова Э.Б., т. ғ. к.
"Ғылым, технологиялар және инновациялар" атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция, 08 Сәуір 2022 жыл, Нұр-Сұлтан қ. "құрамында меркаптан бар мұнайды тазартудың перспективті тәсілдері" Батыс Қазақстан"	Жунусова Э.Б., т. ғ. к.
"Көмірсутек шикізатын өңдеу технологиясы" Оқу құралы. ISBN Петропавл: ИПО СҚМУ им. М. Қозыбаева, 2021.199 б., 11 дана. тілі: Қазақша	Жумабекова А.К.
Production of carbon nanofibers based on coal	Yermagambet B.T., Kazankapova M.K.,

tar and polyacrylonitrile by electrospinning method// News of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan, series chemistry and technology, №2 (446). 2021. P. 72 – 80. (ҚР БҒМ БССҚЕК, IF-0,053).	Nauryzbayeva A.T., Kassenova Zh.M.
Preparation of a composite based on humic acid and silicon oxide // Reports of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan, №5 (339). 2021. P. 119 – 125. (ҚР БҒМ БССҚЕК, IF-0,087).	Yermagambet B.T., Kazankapova M.K., Kassenova Zh.M.
Electrophysical characteristics of an activated composite based on humic acid and microspheres // Sixth International Conference of the CIS IHSS on humic innovative technologies "Humic substances and eoadaptive technologies" (HIT-2021) September 25–29, 2021, Moscow, Russia. – P.76.	Yermagambet B.T., Kasenov B.K., Kazankapova M.K., Kasenova Zh.M., Kuanyshbekov E.E.
Получение композитных адсорбентов на основе гуминовой кислоты и оксида кремния // X Халықаралық Ресей-Қазақстан Симпозиумы "Кузбасс Кемерово көмір химиясы және экологиясы. - 12-13 шілде. – 2021.- Б. 44.	Казанкапова М.К, Ермағамбет Б.Т., Касенова Ж.М., Байлина Г.
Electrophysical characteristics of an activated composite based on humic acid and microspheres // Sixth International Conference of the CIS IHSS on humic innovative technologies "Humic substances and eoadaptive technologies" (HIT-2021) September 25–29, 2021, Moscow, Russia. – P.76.	Yermagambet B.T., Kasenov B.K., Kazankapova M.K., Kasenova Zh.M., Kuanyshbekov E.E.
Кешенді қосылыстар химиясы	А.Колпек
Математическое описание химико-технологических процессов. Монография. баспагер ZPRINT, 2021. 131 б. ISBN 978-601-263-596-6	Нургалиев Н.У

<b>ҚазТБУ ақ профессор-оқытушылар құрамының 2020-2022 жж. патенттері</b>				
<b>"БИЗНЕС ЖӘНЕ БАСҚАРУ" КАФЕДРАСЫ</b>				
1	Жунусова Алия Анархановна, Аяпбекова Алия Ескермесовна, Курманкулова Нуржамал Жумагазовна	2020 жылғы "18" қыркүйектегі № 12071 авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік		
Авторлық құқық объектісінің түрі: ЭЕМ-ге арналған бағдарлама Нысанның атауы: Мейрамхана ісі мен қонақ үй бизнесінің инфрақұрылымы: оқу құралы				
2	Карбетова Затира рахимовна, Курманкулова Нуржамал Жумагазовна, Валиева Салтанат Несипбековна, Жунусова Алия Анархановна	2021 жылғы "9" сәуірдегі № 16505 авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік		
Авторлық құқық объектісінің түрі: ЭЕМ-ге арналған бағдарлама				
Нысан атауы: Стратегиялық менеджмент: оқулық Нысанның құрылған күні: 08.04.2021				
<b>"АҚПАРАТТЫҚ ЖҮЙЕЛЕР" КАФЕДРАСЫ</b>				
Авторлардың аты-жөні			Патенттің атауы	
Акишев К.М.			Бетон қоспасы. 20.11.2020 ж. № 34714 Патент	
<b>"ТЕХНОЛОГИЯ ЖӘНЕ СТАНДАРТТАУ" КАФЕДРАСЫ</b>				
<b>Қорғау құжаттарына тіркелген өтінімдер саны</b>				
№ п/п	Автор (лар)	Авторлық куәліктердің атауы	Қорғау құжатының тіркелген нөмірі	
1	Муслимов Н. Ж. , Омаралиева А.М. Султанова М.Ж. Кизатова М. Е. Абдрахманов Х. А. Боровский А. Ю. Оспанов А.А.	Дәнді-бұршақты дақылдардан микрондалған композитті ұн алу тәсілі	Өнертабысқа Патент № 34879 12.02.2021	
2	Омаралиева А.М., Абилова М.Б., Ботбаева Ж.Т., Байшугулова Ш.К.	Диеталық жартылай фабрикатты дайындау әдісі	Пайдалы модельге Патент № 5031. 2021 ж.	
3	Жунусова Г.С.	Лактулозаны қолдана отырып, ашытылған сүт сусындарын алу әдісі	Өтінім № 2022 10.02.2022. Пайдалы модельге Патент	
<b>"ЖЕҢІЛ ӨНЕРКӘСІП ЖӘНЕ ДИЗАЙН" КАФЕДРАСЫ</b>				
№	Бірлескен авторлардың Аты-Жөні	Атауы	Баспа немесе Қолжазба құқығында	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттер), авторлық куәліктің, патенттің №
1	Бекзат Айкумис Борихановна (Джусупова И.М.)	Промышленный образец- «Трансформируемый жакет для	Баспа мақаласы	Патент № 3214 2019

		беременных».		
2	Нурмухамбетова Б.Т. (Джаскиленова А.Е.)	Коллекция «Орхидея»	Дизайн жұмысы	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 15173 от 15 февраля 2021года
3	Смагулов Сембигали Абзалбекович	Илияс Жансүгіров, Сәкен Сейфуллин, Бейімбет Майлин	мүсіндеме	Патент № 5471 25.09.2019.

**"ХИМИЯ, ХИМИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯ ЖӘНЕ ЭКОЛОГИЯ" КАФЕДРАСЫ**

21.02.2020 ж. № 5248 "су объектілерінің мониторингі үшін микроорганизмдердің Бактерияға қарсы препараттарға төзімділігін анықтаудың Диско-диффузиялық тәсілі" пайдалы моделіне Патент	Мамытова Н.С.
03.07.2021 ж. №0451.1 өнертабысқа ҚР патенті, енгізілген минералдық және немесе органикалық тыңайтқыштармен хитозанның биодеградацияланатын гидрогелін бір сатылы синтездеу тәсілі	Жатқанбаев Е.Е. Колпек А.
08.01.2021 ж. №34824 өнертабысқа ҚР патенті.	Ермағамбет Б.Т., Казанкапова М.К, Нургалиев Н.У., Касенова Ж.М.,
Қазақстан Республикасының 18.02.2022 ж. №35518 "электр спиннинг әдісімен гумин қышқылынан көміртекті нанofilдерді алу тәсілі"өнертабысына.	Ермағамбет Б.Т., Казанкапова М.К, Наурызбаева Ә.Т., Касенова Ж.М
Құс тамшыларынан органоминаралды тыңайтқыш алу әдісі. № 34834 өнертабысқа ҚР патенті.ҚР өнертабыстардың мемлекеттік тізілімінде тіркелген 08.01.2021.	Ермағамбет Б.Т., Нургалиев Н.У., Казанкапова М.К. Касенова Ж.М.
Тотыққан және қоңыр көмірден гуминді заттарды алу әдісі". № 35020 өнертабысқа ҚР патенті. ҚР өнертабыстардың мемлекеттік тізілімінде 23.04.2021 ж. тіркелген.	Ермағамбет Б.Т., Казанкапова М.К. Касенова Ж.М., Нургалиев Н.У.,
Күл-кож қалдықтарын электр разрядымен өңдеу тәсілі. № 34099 өнертабысқа ҚР патенті. ҚР өнертабыстардың мемлекеттік тізілімінде 08.01.2020 тіркелген.	Ермағамбет Б.Т., Нургалиев Н.У., Казанкапова М.К. Касенова Ж.М.
Қалалық ағынды сулардың қалдықтарынан газ алу әдісі. № 34102 өнертабысқа ҚР патенті. ҚР өнертабыстардың мемлекеттік тізілімінде 08.01.2020 тіркелген.	Ермағамбет Б.Т., Казанкапова М.К. Нургалиев Н.У., Касенова Ж.М.

<p>Жоғары күлді көмірден түтінсіз отын алу тәсілі. № 34112 өнертабысқа ҚР патенті. ҚР өнертабыстардың мемлекеттік тізілімінде 09.01.2020 тіркелген.</p>	<p>Ермағамбет Б.Т., Казанкапова М.К. Касенова Ж.М. Нургалиев Н.У.,</p>
<p>Көмірді электр разрядымен жерасты газдандыру әдісі № 4737 пайдалы модельге ҚР патенті. ҚР пайдалы модельдерінің мемлекеттік тізілімінде 27.02.2020 тіркелген.</p>	<p>Ермағамбет Б.Т., Касенова Ж.М. Нургалиев Н.У., Казанкапова М.К.</p>
<p>Күкірт көмірінен түтінсіз отын брикеттерін алу әдісі. № 34179 өнертабысқа ҚР патенті. 17.02.2020 ҚР өнертабыстарының мемлекеттік тізілімінде тіркелген.</p>	<p>Ермағамбет Б.Т., Казанкапова М.К. Нургалиев Н.У., Касенова Ж.М.</p>
<p>Электрофизикалық тәсілмен көмірді жағудан күлді өңдеу. Пайдалы модельге ҚР патенті № 5267. 07.08.2020 ҚР өнертабыстарының мемлекеттік тізілімінде тіркелген.</p>	<p>Ермағамбет Б.Т., Нургалиев Н.У., Казанкапова М.К. Касенова Ж.М.</p>