

«Бекітемін»
 Басқарма мүшесі – тәрбие ісі
 жөніндегі Проректор
 КеАҚ «Әбілқас Сағынов
 атындағы ҚарТУ»
 _____ Калыков А.К.
 «___» _____ 2024 ж.

Энергетика, автоматика және телекоммуникация факультетінің 2024/2025 оқу жылына
 арналған жұмыс жоспары

Іс-шараның атауы	Жауапты орындаушылар	Орындау мерзімі
1	2	3
1. Оқу процесін ұйымдастыру және оқу-әдістемелік жұмыс		
<p>Жұмыс беруші ұйымдармен өзара іс-қимыл бойынша жұмысты жақсарту: көшпелі кеңестер, ПОӘК келісу және бекіту, оқу және өндірістік практикаларды ұйымдастыру -100% жұмыс беруші кәсіпорындардың студенттердің оқу, өндірістік практикадан өтуін ұйымдастыруға қатысуы;</p> <p>-Білім беру бағдарламалары мен оқу-әдістемелік әзірлемелерді жұмыс берушілермен және әлеуметтік әріптестермен талқылау және келісу 100%.</p>	Каф.меңг	КУ кәсіпорындармен кеңесу жоспары бойынша
<p>- Студенттердің сабаққа қатысуын тұрақты бақылау, жарғыны, ішкі тәртіп ережелерін орындау;</p> <p>- Үлгерімі төмен факультет топтарын анықтауды талдау;</p> <p>- Бірінші курс студенттерін оқу процесін ұйымдастыру ережелері туралы ақпараттандыру бойынша жұмыс жүргізу;</p> <p>- Төмен үлгерім мен сабаққа қатысуды анықтай отырып, факультеттің ПОҚ бойынша емтихан сессиясының нәтижелерін талдау. Осы оқытушы бойынша үлгерімнің төмен болу себептерін анықтау;</p> <p>- Академиялық топтардың студенттеріне өзекті мәліметтерді уақтылы жеткізу бойынша кураторлар жұмысының нәтижелілігін арттыру.</p>	Декан, деканның оқу және тәрбие ісі жөніндегі декана	Апта сайын
<p>- Оқу процесінде автоматтандырылған жүйені пайдалану (оқу сабақтарының кестесі, студенттердің үлгерімі, студенттер контингенті, ПОӘК және т. б., оларды университет порталында орналастыру және пайдалану) кафедралардың барлық пәндері бойынша 100% - Факультет ПОҚ ПОӘК орналастыруды бақылау; - Журналдардың уақтылы толтырылуын бақылау; - ҚР ведомостарының, КП және емтихандардың жабылуын бақылау;</p>	Деканат, каф. меңг.	Апта сайын
<p>- Базалық, бейіндік және элективті пәндер бойынша оқу құралдарының санын 20-ға ұлғайту% - Оқу құралдары, әдістемелік ұсынымдар саны 23.</p>	каф. меңг.	ОӘӘ жоспар бойынша

<p>Кафедралардың дәрежелілігін 10 ға арттыру% PhD докторы ғылыми дәрежесін алу</p> <ul style="list-style-type: none"> - Бражанова Д.К. ЭЖ каф - Байдусенов Г.Н. ЭЖ каф. - Оспанов Б.К. ЭЖ каф. - Каюмов Д.И. ЭЖ каф. - Гаврилова М.А. БЖТ каф. - Тохметова К.М. ОПА каф. - Сундет Г.Е. ОПА каф. 	каф. меңг.	Күнделікті
<p>Білім алушылардың ішкі академиялық ұтқырлығының кемінде 15% қамтамасыз ету</p> <ul style="list-style-type: none"> - ШҚТУ, ҚазАТУ, ҚарУ 	каф. меңг.	Жоспар бойынша
<p>Қаланың, облыстың және Қазақстанның мектептері мен колледждерінде кәсіптік бағдар беру жұмыстарын жүргізу</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ашық есік күнін өткізу - Студенттік олимпиадаларға, конкурстар мен конференцияларға дайындық, ұйымдастыру және қатысу 	Декан, каф. меңг., КБЖ бойынша жауаптылар	КБЖ жосапр бойынша Наурыз 2025
<p>Күзгі семестрдің аралық бақылау нәтижелері, 2024-2025 оқу жылының қысқы емтихан сессиясын дайындау және өткізу</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2023-2024 оқу жылының емтихан сессияларының қорытындысы және борышкерлермен жұмыс - Қайта оқытуға, әсіресе үлгерімі нашар студенттерге және бітіру курсының студенттеріне уақтылы шарт жасасу бойынша жұмыс жүргізу 	Декан, каф. меңг.	Қазан, желтоқсан, қантар, наурыз, сәуір, мамыр
<p>БСК факультеттің 2024-2025 оқу жылына арналған жұмыс жоспары мен құрамын бекіту: кафедралардың жаңа оқу жылына дайындығы, оқу-әдістемелік қамтамасыз етілуі</p>	БСК төрағасы, каф. меңг.	Қыркүйек
<p>Қайта курсқа қалған студенттердің 10 % - уменш азайту бойынша жұмыс:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Білім алушының ата-аналары мен туыстарын ақпараттандыру бойынша жұмысты күшейту. 	Декан, каф. меңг.	Күнделікті
<p>Екі және одан да көп академиялық дәреже алу үшін QS</p> <ul style="list-style-type: none"> - WURS ТОП-700 қатарынан серіктес жоғары оқу орындарымен кемінде 2 Double Degree білім беру бағдарламасын іске асыру - ТПУ F3I - МЭИ 	Нурмаганбетова Г.С. Нешина Е.Г.	Тамыз
2. Кадрларды даярлау және қайта даярлау		

<p>Бітіргеннен кейінгі бірінші жылы мамандығы бойынша түлектерді жұмысқа орналастыру-85%:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Түлектердің Бос орындар жәрмеңкесіне белсенді қатысуы; - Түлектерді жұмысқа орналастыру бойынша практика базалары мен КУ кәсіпорындарымен жұмыс; - Түлек мәртебесін дәріптеу үшін факультет студенттерінің түрлі көрмелері мен байқауларына қатысу; - Кәсіпорындардың проблемалық мәселелері бойынша дипломдық жұмыстардың орындалу пайызын арттыру 	<p>Декан, каф. меңг.</p>	<p>Маусым-Тамыз</p>
<p>Магистратурада және PhD докторантурада оқу үшін түлектердің және ПОҚ-ның 90% - к конкурстық іріктеуге дайындықты қамтамасыз ету</p> <ul style="list-style-type: none"> - Осы бағыттар бойынша түсімдерді дайындау үшін консультациялардың тиімділігін арттыру; - Проблемалық орындарды зерделей отырып, Өткен жылдардың тапсырылуына талдау жүргізу; - Нәтижелердің динамикасын қадағалау мақсатында білімнің тұрақты бөлімдерін жүргізу. 	<p>каф. меңг.</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>Қызметкерлер үшін кадр резервін дайындау – 5%</p>	<p>каф. меңг.</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>ФПК-да, түрлі курстарда және тағылымдамаларда оқу арқылы ПОҚ біліктілігін арттыру</p> <p>ОО МТУ «Кварц» (9 ППС)</p> <ul style="list-style-type: none"> - «KAZPROMAVTOMATIKA» ЖШС-да (13 ПОҚ) - «MegaLight Engineering» ЖШС-да (13 ПОҚ) 	<p>Декан, каф. меңг., ПОҚ</p>	<p>КБ сәйкес</p>
<p>Факультет кафедраларының ПОҚ үшін ашық сабақтар өткізу</p>	<p>каф. меңг.</p>	<p>Ашық сабақтар жоспары бойынша</p>
<p>Жас оқытушыларды тарта отырып, шеберлік сыныптарын өткізу</p>	<p>каф. меңг.</p>	<p>Мастер-класс жоспары бойынша</p>
<p>3. 3. Зертханалық және материалдық-техникалық базаны жетілдіру</p>		
<p>Жаңа зертханалық жабдықты сатып алу және орнату:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "110/10/0,4 кВ тарату электр желісінің авариялық режимдері"зертханалық қондырғы - "Электр жарықтандыру жүйелеріндегі энергия үнемдеу"модульдік оқу зертханалық; - "Электр желілеріндегі тарату құрылғылары"зертханалық стенд 	<p>Нешина Е.Г.</p>	<p>Оқу жылы ішінде</p>
<p>Жаңа зертханалық жабдықты сатып алу және орнату:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Қатты денелердің жылу сыйымдылығын зерттеу"зертханалық қондырғысы - "Мишельсон интерферометрінің жұмысын зерттеу" зертханалық қондырғысы - "Фарадей эффектiсi және тұрақты Верде анықтамасы"зертханалық қондырғысы 	<p>Турдыбеков Д.М.</p>	<p>Оқу жылы ішінде</p>

<p>Жаңа зертханалық жабдықты сатып алу және орнату:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1-ден тұратын Мицубиси Электрик (Жапония) жабдықтарына негізделген оқу стенді қуаты 0,75 кВт асинхронды электр қозғалтқышы, жиілік түрлендіргіші, оператор панелі, кодер және коммутациялық және жарық сигналдары аппаратура; - Контроллер жабдықтарынан, оператор панелінен және коммутациялық және жарық сигналдық аппаратурадан тұратын Мицубиси Электрик (Жапония) жабдықтарына негізделген оқу стенді; - R04CPU iQR процессор модулі, 40 т. кадам; - R60ad4 аналогтық енгізу модулі, 4 арна, ток / кернеу; - RJ61BT11 байланыс модулі CC-Link, Master / Local Station CC-Link Ver.2; - GT2710 - STBA графикалық панелі <p>10.4" сенсорлық экранмен; TFT дисплейі, 65536 түс, 800x600, көп сенсорлы сенсорлық экран, Ethernet; RS422/485; RS232; USB (host 1ch+dev 1ch); SD картасы, 220В АС қуаты; IP67F</p>	Югай В.В.	Оқу жылы ішінде
<ul style="list-style-type: none"> - Оқу зертханалық кешені "Электрлік байланыс теориясы"; - "Радиоавтоматика-сызықтық және үздіксіз импульстік жүйелер" оқу зертханалық кешені 	Калиаскаров Н.Б.	Оқу жылы ішінде
4. Оқу процесіне жаңа ақпараттық технологияларды әзірлеу және енгізу		
Оқу процесіне 15 ЖАОК және 10 бейне дәріс курстарын әзірлеу және енгізу	каф. меңг.	ЭУР жоспары бойынша
Университетті цифрлық білім беру кеңістігінде ұсыну арқылы АКТ-ны меңгеру деңгейін арттыру: 200 Сыртқы сілтеме картасын қамтамасыз ету	каф. меңг.	Күнделікті
Факультет пен кафедра беттерінде үш тілде ақпаратты өзектендіру бойынша тұрақты жұмыс	Декан, каф. меңг.	Күнделікті
Зертханалық жұмыстардың 3 виртуалды кешенін енгізу	каф. меңг.	Оқу жылы ішінде
5. Ғылыми-зерттеу жұмысы және халықаралық ынтымақтастық		
СҒЗЖ үйірмелерін қалыптастыру	Ғылыми жетекшілер	Қыркүйек
Студенттерді қосу арқылы факультет кафедраларының ғылыми әзірлемелері мен бағыттары бойынша гранттық қаржыландыруға арналған ғылыми жобалар мен жұмыстар конкурстарына қатысу	каф. меңг.	Оқу жылы ішінде
Студенттерді қоса отырып, шаруашылық шарттық және мемлекеттік бюджеттік ҒЗЖ жүзеге асыру (контингенттің 5 %)	каф. меңг.	Оқу жылы ішінде

<p>Университет өткізетін жыл сайынғы конференцияларға студенттердің қатысуы: - "Қазақстан-2050"Стратегиясын іске асыруға жастар ғылымының қосқан үлесі" Республикалық студенттік ғылыми конференциясы; - "Ғылым, білім және өндіріс интеграциясы-Ұлт жоспарын іске асырудың негізі" халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы</p>	<p>ҒЖ жөніндегі декан.орынбасары, каф. меңг., ПОҚ</p>	<p>Наурыз Маусым</p>
<p>Студенттердің СҒЗЖ республикалық байқауына қатысуы</p>	<p>каф. меңг.</p>	<p>Қантар</p>
<p>Сыртқы академиялық ұтқырлық конкурстарына қатысу</p>	<p>каф. меңг.</p>	<p>Қараша Мамыр</p>
<p>Тақырып бойынша халықаралық ынтымақтастықты жалғастыру: "Талшықты-оптикалық датчиктерге негізделген жаңа буынның ақпараттық-өлшеу жүйесі" (ТПУ-мен бірге, Ресей, Томск қ.)</p>	<p>Югай В.В. Калиаскаров Н.Б. Алькина А.Д. Юрченко А.В.</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>Новосібір мемлекеттік техникалық университетінің (НМТУ) Энергетика факультетімен (ФЭН)ынтымақтастықты жалғастыру</p>	<p>Ясинский В.Б.</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>Санкт-Петербург мемлекеттік университетінің қатты дене Оптикасы кафедрасымен ынтымақтастықты жалғастыру.</p>	<p>Маженов Н.А.</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>Халықаралық стандарттар негізінде технологиялар трансферті және мамандар даярлау бойынша "FESTO" - мен ынтымақтастықты қамтамасыз ету</p>	<p>Нурмаганбетова Г.С.</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>б. Тәрбие жұмысын жетілдіру</p>		
<p>Академиялық топтардың кураторларын тағайындау Студенттер портфолиосы бойынша университет АЖ базасын тұрақты жаңарту және толықтыру</p>	<p>Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары</p>	<p>Тамыз</p>
<p>Академиялық топтардың кураторларын тағайындау Студенттер портфолиосы бойынша университет АЖ базасын тұрақты жаңарту және толықтыру</p>	<p>Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, кураторлар</p>	<p>Күнделікті</p>
<p>Жарғымен картамен, ішкі тәртіп Ережелерімен, оқу процесінің кестесімен және т. б. танысу.</p>	<p>Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, кураторлар</p>	<p>Қыркүйек</p>
<p>Кураторлық сағаттардың күнтізбелік жоспарларын бекіту</p>	<p>Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары</p>	<p>Қыркүйек</p>
<p>Әлеуметтік санаттағы студенттермен жұмыс</p>	<p>Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, кураторлар</p>	<p>Тұрақты</p>
<p>Факультет кәсіподақ бюросының жұмыс нәтижелері, факультет активімен жиналыстар мен кездесулер өткізу</p>	<p>Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, ЭАТФ профбюро төрағасы</p>	<p>Тұрақты</p>

"Армандастар Ордасы" студенттік жатақханасында іс-шараларды ұйымдастыру	Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары	ТЖ жоспар бойынша
"Үздік куратор", "Үздік студент", "Үздік староста", "Үздік топ" конкурсына қатысу үшін құжаттарды дайындау	Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары	Сәуір
Коронавирустық инфекцияның алдын алу, санитарлық-эпидемиологиялық режимді сақтау бойынша тұрақты жұмыс	Декан, Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, зав.кафедрами, кураторы	Күнделікті
"Оқытушы студенттердің көзімен" оқу пәндерін оқыту сапасын және оқытушылардың кәсіби шеберлігін зерделеу мақсатында 1-4 курс студенттеріне сауалнама жүргізу, 100%	Декан, Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, каф. меңг., кураторлары	Қазан
Бұқаралық ақпарат құралдарында, әлеуметтік желілерде Жарияланымдар (ФЭАТ медиа жоспарына сәйкес) Кафе. ЭЖ-5 жария Кафе. ОПА - 5 жария Кафе.БЖТ - 2 жария Кафе. Физика - 1 қоғам	Декан, Тәрбие ісі жөніндегі декан.орынбасары, каф. меңг., кураторлары	Қазан – 1 публ. Қараша – 1 публ. Желтоқсан – 3 публ. Ақпан– 1 публ. Наурыз – 3 публ. Сәуір – 2 публ. Мамыр – 2 публ.

ЭАТФ деканы

Булатбаев Ф.Н.