

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
Ғұмарбек Даукеев атындағы
АЛМАТЫ ЭНЕРГЕТИКА
ЖӘНЕ БАЙЛАНЫС
УНИВЕРСИТЕТИ
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

050013, Алматы қ., Байтұрсынулы к-сі, 126/1
тел.: 8 727 292 57 40, факс: 8 727 292 50 57
e-mail: aues@aues.kz



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
АЛМАТИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ЭНЕРГЕТИКИ И СВЯЗИ
имени Гумарбека Даукеева
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

050013, г.Алматы, ул.Байтурсынулы, 126/1
тел.: 8 727 292 57 40, факс: 8 727 292 50 57
e-mail: aues@aues.kz

ХАТТАМА

«18» 02 2021 ж./г.

№ 2

F Даукеев атындағы АЭжБУ базасындағы «Телекоммуникациялар» және
«Инженерия және инженерлік іс» кадрларды дайындау бағыттары бойынша
Респубикалық оқу-әдістемелік кеңестің Оқу-әдістемелік бірлестігі - Жобаларды
басқару тобының (РОӘК ОӘБ ЖБТ) отырысы

Төрағалық етті – С.В.Конышин, АЭжБУ АҚ жөніндегі проректоры;
Қатысқандар: РОӘК ОӘБ ЖБТ 41 мүшесінің 25.

KҮН ТӘРТІБІ

1. Базалық білім беруде оқытылатын пәндер бейініне талаптар тізбесінің сәйкестігін талқылау. Баяндамашы - Конышин С.В., РОӘК ОӘБ-ЖБТ төрағасының орынбасары
2. Бакалаврлардың бітіру жұмыстары, магистрлік және докторлық диссертациялар жетекшілерінің ПОҚ тағайындаудың қажетті талаптарын талқылау. Баяндамашы - Конышин С.В., РОӘК ОӘБ-ЖБТ төрағасының орынбасары
2. Әртүрлі.

1. ТЫҢДАЛДЫ: F.Даукеев атындағы АЭжБУ Академиялық қызмет жөніндегі проректоры С.В. Конышин. Ол базалық білімге сәйкес оқытылатын пәндердің бейініне қойылатын біліктілік талаптарының тізімін талқылауды ұсынды, өйткені жаңа және қолданыстағы ББ-да мамандарды даярлаудың заманауи талаптарына жауап беретін, соның ішінде пәнаралық байланыстарда әзірленген пәндер жиі пайда болады. Сонымен катар, жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім біртіндеп "жаңа мамандықтар" құзыреттілігіне бағдарланады. Осыдан ПОҚ базалық білімінің оқытылатын пәндер бейініне сәйкестігі талаптарының тізбесін келісу мәселесі туындейды.

ҚАУЛЫ ЕТТИ:

Осы мәселе бойынша ұсыныстарды 20.03.2021 ж. дейін келесі электронды мекенжайға жіберу керек: l.uteshkaliева@aues.kz, a.nurtaeva@aues.kz

2. ТЫҢДАЛДЫ: F.Даукеев атындағы АЭжБУ Академиялық қызмет жөніндегі проректоры С.В. Конышин. ол бакалаврлардың, магистрлік және докторлық диссертациялардың бітіру жұмыстарының жетекшілері ретінде ПОҚ тағайындау бойынша қажетті талаптардың тізімін талқылауды ұсынды..

000211

ҚАУЛЫ ЕТТИ:

Осы мәселе бойынша ұсыныстарды 20.03.2021 ж. дейін келесі электронды мекенжайға жіберу керек: l.uteshkaliева@aues.kz, a.nurtaeva@aues.kz

ӘРТҮРЛІ

2. ТЫҢДАЛДЫ: АЭжБУ Академиялық қызмет жөніндегі проректоры С. В. Коньшин келесі мәселелер бойынша:

- Орыс тіліндегі «Теоретические основы электротехники» атты оқулыққа, автор: Д.С. Ахметбаев, көлемі - 5,5 б.б. басып шығару және РОӘК ОӘБ ЖБТ таңбасын беру ұсынысы туралы мәселе бойынша (Фылыми кеңестің үзіндісі мен ұсынысы қоса берілген);
- Орыс тіліндегі «Резервные электрические станции» атты оқу құралына, авторлар: Е.К. Умбеткулов, Л.Ш. Утешкалиева, көлемі - 4,6 б.б. басып шығару және РОӘК ОӘБ ЖБТ таңбасын беру ұсынысы туралы мәселе бойынша (Фылыми кеңестің үзіндісі мен ұсынысы қоса берілген);
- Қазақ тіліндегі «Резервные электрические станции» атты оқу құралына, авторлар: Е.К. Умбеткулов, А.Д. Бердімұрат, көлемі - 4,9 б.б. басып шығару және РОӘК ОӘБ ЖБТ таңбасын беру ұсынысы туралы мәселе бойынша (Фылыми кеңестің үзіндісі мен ұсынысы қоса берілген);
- Ағылшын тіліндегі «Fundamentals of diagnostics of heat power facilities and control systems» атты оқу құралына, автор: А.Ж. Сагындиқова, көлемі – 12,0 б.б. басып шығару және РОӘК ОӘБ ЖБТ таңбасын беру ұсынысы туралы мәселе бойынша (Фылыми кеңестің үзіндісі мен ұсынысы қоса берілген);

ҚАУЛЫ ЕТТИ:

Ұсынылған Оқу құралдары мен оқулыққа РОӘК ОӘБ-ЖБТ таңбасы берілсін:

1. Орыс тіліндегі «Теоретические основы электротехники» атты оқулыққа, автор: Д.С. Ахметбаев, көлемі - 5,5 б.б.
2. Орыс тіліндегі «Резервные электрические станции» атты оқу құралына, авторлар: Е.К. Умбеткулов, Л.Ш. Утешкалиева, көлемі – 4,6 б.б.
3. Қазақ тіліндегі «Резервные электрические станции» атты оқу құралына, авторлар: Е.К. Умбеткулов, А.Д. Бердімұрат, көлемі - 4,9 б.б.
4. Ағылшын тіліндегі «Fundamentals of diagnostics of heat power facilities and control systems» атты оқу құралына, автор: А.Ж. Сагындиқова, көлемі – 12,0 б.б.

Дауыс беру нәтижесі: жактағандар – 25, қарсы – жоқ, қалыс – жоқ.

Қаулы бірауыздан қабылданды.

РОӘК ОӘБ-ЖБТ төрағасының орынб.

С. Коньшин

РОӘК ОӘБ ЖБТ хатшысы

Л. Утешкалиева

