

"Машина жасау" бағыты бойынша (МБББ D103 - "Механика және металл өңдеу"; МБББ D113 - "Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы") диссертациялық Кеңестің 2024 жылғы жұмысы туралы ЕСЕБІ

КЕАҚ «Қ.И.Сатпаев атындағы Қазақ ұлттық ғылыми – зерттеу техникалық университеті» қарамағындағы:

- "Машина жасау" бағыты бойынша (МБББ D103 - "Механика және металл өңдеу"; МБББ D113 - "Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы") диссертациялық диссертациялық кеңесі.

КЕАҚ «Қ.И.Сатпаев атындағы Қазақ ұлттық ғылыми – зерттеу техникалық университетінің» Ғылыми Кеңесінің шешімі негізінде Ректордың 2022 жылғы 4 наурыздағы № 65-Ө бұйрығына енгізілген өзгерісі бойынша № 456-П/Ө , 08.10.2024 жылдың бұйрығымен бекітілген.

1. Өткізілген жұмыс отырыстарының саны-16. Диссертацияларды қорғау бойынша өткізілген отырыстардың саны – 8.
2. Отырыстың жартысынан аз қатысқан кеңес мүшелерінің аты –жөні – жоқ.
3. Оқу орны көрсетілген докторанттың тізімі.

ДК те 2024 жылы келесі докторанның диссертациясы ұсынылды:

№	Докторанттың аты - жөні	Диссертация тақырыбы	Мамандықтың шифры мен атауы	Докторантураны аяқтаған жылы	Оқу орны
1	Сулейменов Ансаган Дюсембаевич	«Сусымалы материалдарды ұсақтауға арналған диірменді жасау және оның параметрлерін негіздеу»	6D071200 – «Машина жасау»	2019	ҚАЕҚ Д.Серікбаев атындағы ШҚТУ
2	Аукенова Бекзат Қабыкенқызы	«Бульдозер – террасер үшін ауыспалы геометриясы бар қайырманың параметрлерін негіздеу және конструкциясын жасау»	6D071200 – «Машина жасау»	2021	ҚАЕҚ Д.Серікбаев атындағы ШҚТУ
3	Карпов Александр Павлович	Динамикалық өнімділікті жақсарту үшін ТЭ33А сериялы тепловоздың экипаж бөлігінің серпімді элементтерінің конструкциясын жетілдіру	6D071300 – "Көлік, көлік техникасы және технологиялары	2021	Халықаралық келіктік-гуманитарлық университетінде

4	Сағынтай Мұхағали Қаратайұлы	Темірбетонды қабаттап құятын машинаның механизмдерін жобалау және жасау	6D071200 – «Машина жасау»	2021	Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті
5	Сарыбаев Ержан Ергалыевич	Технологиялық машиналардың инвариантты камералық пневмо-жетектерін зерттеу және әзірлеу	8D07110- "Машиналар мен жабдықтардың цифрлық инженериясы" білім беру бағдарламасы	2023	Қ. И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті
6	Базенов Ғабит Максұтұлы	Гидроабразивті өндеудің дәлдігін зерттеу және өнімділігін арттыру	8D07101 – «Машина жасау»	2022	КЕАҚ «Торайғыров университет»
7	Нүркімбаев Сағыныш Маратұлы	Кіріс конструктивтік параметрлерді зерттеу негізінде жел энергетикасы қондырғыларының тиімділігін арттыру	8D07101 – «Машина жасау»	2024	КЕАҚ «Торайғыров университет»
8	Балгаев Досжан Ергенович	Конструкциясы жетілдірілген штангалы ұңғымалық сораптардың клапан тораптарының жұмыс процесін зерттеу	8D07110- "Машиналар мен жабдықтардың цифрлық инженериясы" білім беру бағдарламасы	2024	Қ. И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті

4. Кеңеске ұсынылған диссертацияға қысқаша талдау жасау.

2024 жылы оқуын аяқтаған докторанттар тарапынан кеңеске ұсынылған диссертациялар- 8.

ДК - те ұсынылған (сегіз) жұмыс кеңестің мамандықтарына сәйкес келеді, бейіндік бөлім отырысында оң қорытындымен қаралды.

Диссертация талаптарға сәйкес жазылған.

Диссертация осы мамандыққа сәйкес 3 (үш) адамнан тұратын кеңес құратын сараптау комиссиясының қарауына жіберілді және оң шешім қабылданған құжат алынды.

Диссертацияны қорғауға қабылдау, рецензенттерді тағайындау, қорғау мерзімі мен өткізілу орнын анықтау, диссертация бойынша сараптау комиссияларының қорытындысын алғаннан кейін ДК – тің кезекті отырысында жүргізілді.

5. Рецензенттер жұмысын талдау (сапасыз рецензиялардың мысалдарын келтіре отырып).

Нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкес диссертациялық жұмыс бойынша ДК-тің кезекті отырысында рецензенттер тағайындалды, олар қатаң белгіленген мерзімде осы Үлгілік ереженің 5-ші қосымшасына сәйкес жазбаша рецензиялар берілді. Барлық тармақтар толықтай қарастырылған, ескертулер де, бұл ретте ескертулер кеңестік сипатта

және жұмыстың мазмұнына әсер етпейтіні атап өтілді және де диссертация қорғауға ұсынылды. Рецензенттер жіберген сапасыз пікірлер жоқ.

6. Ғылыми кадрларды даярлау жүйесін одан әрі жетілдіру бойынша ұсыныстар - жоқ.

7. «8D07110 – Машиналар мен жабдықтардың цифрлық инженериясы» білім беру бағдарламасы бойынша философия докторы(PhD) дәрежесін алуға арналған диссертациялар саны: 2, 6D071200 – Машина жасау мамандығы бойынша философия докторы(PhD) дәрежесін алуға арналған диссертациялар саны: 3, 6D071300 – "Көлік, көлік техникасы және технологиялары мамандығы бойынша философия докторы(PhD) дәрежесін алуға арналған диссертациялар саны: 1, 8D07101 – «Машина жасау мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін алуға арналған диссертациялар саны: 2, барлығы – 8.

а) қорғауға қабылданған диссертациялар саны (соның ішінде басқа ЖОО докторанттары)- жоқ;

б) қараудан шығарылған диссертациялар (соның ішінде басқа ЖОО докторанттары)- жоқ;

в) рецензенттерден (соның ішінде басқа ЖОО докторанттары) теріс пікірлер алынған диссертациялар-жоқ;

г) қорғау нәтижелері бойынша теріс шешімі бар диссертациялар (соның ішінде басқа ЖОО докторанттары)-жоқ;

д) пысықтауға жіберілген диссертациялар (соның ішінде басқа ЖОО докторанттары)-жоқ;

е) қайталама қорғауға бағытталған диссертациялар (соның ішінде басқа ЖОО докторанттары)-жоқ;

**Диссертациялық кеңестің
төрағасы**

**Диссертациялық кеңестің
ғылыми хатшысы**



Қ.К.Елемесов

Д.Ж.Басқанбаева