

ЭТИКАЛЫҚ КОМИССИЯНЫҢ ҚОРЫТЫНДЫСЫ
«Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды Техникалық Университеті» КеАҚ

1. Докторанттың аты-жөні	Иманбаев Ернат Бакытович
2. Докторантураның мамандығы (білім беру бағдарламасы)	8D07101 – «Машина жасау»
3. Докторантурада оқу кезеңі	Докторантураға конкурстық негізде қабылданды: 27.08.2019 ж. №420с бұйрық Докторантурада теориялық оқу курсы 2022 жылы аяқталды: 28.06.2022 ж. № 261с бұйрық
4. Диссертация тақырыбы, бекіту мерзімі	<p>Университеттің Ғылыми кеңесінің шешімімен бекітілген (28.08.2020 ж. № 1 хаттама):</p> <p>-орыс тілінде: «Исследование и совершенствование технологии изготовления деталей автосцепного устройства подвижного состава»;</p> <p>-қазақ тілінде: «Жылжымалы құрамның автоматты ілінісу құрылғысының бөлшектерін даярлау технологиясын зерттеу және жетілдіру»;</p> <p>- ағылшын тілінде: «Research and improvement of manufacturing technology for parts of the rolling stock automatic coupler».</p> <p>Университеттің Ғылыми кеңесінің шешімімен бекітілген (30.10.2019 ж. № 697 бұйрық):</p> <p>- на русском языке: «Исследование и разработка технологии наплавки деталей автоприцепного устройства подвижного состава железных дорог»;</p> <p>- на казахском языке: «Темір жолдардың жылжымалы құрамының автоматты ілінісу құрылғысының бөлшектерінің технологиясын зерттеу және әзірлеу»;</p> <p>- на английском языке: «Research and development of technology for surfacing parts of the rolling stock automatic coupler of railways».</p>
5. Ғылыми кеңесшілер туралы деректер – Т.А.Ә. (болған жағдайда), жұмыс орны және лауазымы, ғылыми дәрежелері, азаматтығы	<p>- Шеров К.Т. – (отандық) – «Қарағанды техникалық университетінің техника ғылымдарының докторы, «Технологиялық жабдықтар, машина жасау және стандарттау» кафедрасының профессоры;</p> <p>- Мардонов Б.Т – (шетелдік) – техника ғылымдарының доценті, профессор (Навои мемлекеттік тау-кен технологиялық университеті, Навои Өзбекстан) Өзбекстан Республикасы</p>
6. Зерттеу объектілері	«Электровоз құрастыру зауыты» ЖШС жағдайында жылжымалы құрамның автоқосқыш құрылғысының бөлшектерін қалпына келтіру технологиясын зерттеу
7. Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау,	Ешқандай бұзушылық анықталмады

іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар

8. Ғылыми зерттеу нәтижелерін тарату процесіндегі бұзушылықтар
9. Зерттеу объектілерінің құқықтарын, қауіпсіздігін және әл-ауқатын қорғау (жануарлар дүниесі объектілері мен тіршілік ету ортасы болған жағдайда) қалай жүзеге асырылды?

Ешқандай бұзушылық анықталмады

Зерттеу барысында жануарлар дүниесі объектілері мен тіршілік ету ортасы жоқ

Этикалық комиссияның төрағасы:

Этикалық комиссияның хатшысы:



Исагулов А.З.

Шахатова А.Т.