

**КеАҚ «Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті»
Этикалық комиссиясының
ҚОРЫТЫНДЫСЫ**

1	Докторанттың Т.Ә.Ж.	Мұқаш Мейрамбек Әміржанұлы
2	Докторантура мамандығы (білім беру бағдарламасы)	8D05401 - «Математика»
3	Докторантурада оқу кезеңі	2019-2022 ж.ж.
4	Диссертация тақырыбы, бекіту мерзімі	«Импульс әсерлі дифференциалдық теңдеу үшін шеттік есептің шешімінің талдауы және сапалық қасиеттері», 2020 жылдың 9 қарашасындағы №041А бұйрық.
5	Ғылыми кеңесшілер туралы деректер – Т.А.Ә. (болған жағдайда), жұмыс орны және лауазымы, ғылыми дәрежелері, азаматтығы	1. Отандық ғылыми кеңесші: Асанова Анар Тұрмағанбетқызы, физика-математика ғылымдарының докторы, профессор, Математика және математикалық модельдеу институты, Алматы қ., Қазақстан Республикасының азаматшасы; 2. Шетелдік ғылыми кеңесші: Станжицкий Александр Николаевич, Т. Шевченко атындағы Киев Ұлттық университетінің профессоры, физика-математика ғылымдарының докторы, Киев қ., Украина азаматы.
6	Зерттеу объектілері	Уақыттың бекітілген мезетіндегі импульс әсерлі сызықты емес жәй дифференциалдық теңдеуі үшін шеттік есеп, бекітілмеген уақыт мезетіндегі импульс әсерлі дифференциалдық теңдеу үшін шеттік есеп, шеттік есепті шешудің орталау әдісі; шеттік есепті шешудің параметрлеу әдісі.
7	Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау, іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар	Бұзушылықтар анықталмады
8	Ғылыми зерттеу нәтижелерін тарату процесіндегі бұзушылықтар	Бұзушылықтар анықталмады
9	Зерттеу объектілерінің (жанды табиғат пен тіршілік ортасының объектілері болғанда) құқықтарын қауіпсіздігі мен саулығын қорғау қалай жүргізілді?	Зерттеуде жанды табиғат пен тіршілік ортасының объектілері жоқ



Этикалық комиссияның төрағасы Р.А. Бекназаров

Этикалық комиссияның хатшысы Н.К. Құлтанбаева

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
Этической комиссии НАО Актюбинского регионального
университета имени К.Жубанова

1	ФИО докторанта	Мұқаш Мейрамбек Әміржанұлы
2	Специальность (образовательная программа) докторантуры	8D05401 - «Математика»
3	Период обучения в докторантуре	2019-2022 г.г.
4	Тема диссертации, дата утверждения	«Качественные свойства и анализ решение краевой задачи для дифференциального уравнения с импульсным воздействием», приказ №041А от 09.11.2020 г.
5	Данные о научных консультантах – Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	1. Отечественный научный консультант: Асанова Анар Тұрмағанбетқызы, профессор, Институт Математики и математического моделирования, доктор физико-математических наук, гражданка Республики Казахстан; 2. Зарубежный научный консультант: Станжицкий Александр Николаевич, профессор Киевского Национального Университета имени Т. Шевченко, г. Киев, доктор физико-математических наук, гражданин Украины.
6	Объект исследования	Краевая задача для нелинейного обыкновенного дифференциального уравнения с импульсным воздействием в фиксированный момент времени, краевая задача для обыкновенного дифференциального уравнения с импульсным воздействием в нефиксированный момент времени, метод усреднения решения краевой задачи; метод параметризации решения краевой задачи.
7	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения не выявлены
8	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения не выявлены
9	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)?	Объекты живой природы и среды обитания в исследовании отсутствуют

Председатель этической комиссии

Р.А. Бекназаров

Секретарь этической комиссии

Н.К. Култанбаева

