

**Этикалык комиссияның қорытындысы**  
**М.Әуезов атындағы ОҚУ**  
**ЖОО атауы**

1	Докторанттың ТАӘ	Кудасова Дариха Ерадиловна
2	Докторантура мамандығы (білім беру бағдарламасы)	6D070100-«Биотехнология»
3	Докторантурада оқу кезеңі	2017-2020 ж 28.08.2017 ж. №113-ЖООК
4	Диссертация тақырыбы, бекіту мерзімі	Биологиялық белсенді ингредиенттерді пайдалану тиімділігін арттыру мақсатында микрокапсуляциялау технологиясын әзірлеу 31.10.2017 ж. №144 -ЖООК
5	Ғылыми кеңесшілер туралы деректер-Т.А.Ә. (болған жағдайда), жұмыс орны және лауазымы, ғылыми дәрежелері, азаматтығы	М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті «Биотехнология» кафедрасының химия ғылымдарының кандидат, доцент <b>Муталиева Ботағоз Жаксылықовна</b> ҚР азаматшасы <b>Козубаев Шухрат Саттарджанович</b> ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы, профессор, «Мақта тұқымдарының селекциясы және өсіру агротехнологиясы» ҒЗИ зертхана меңгерушісі, Ташкент, Өзбекстан
6	Зерттеу объектілері	-амин-фумар қышқылының диметил эфирі/үлгі№1, 2-амин-3-метоксикарбонил акрил қышқылының калий тұзының Z-изомері /үлгі№2, 1-Метил-3-метиламиномаleineимид/үлгі№3, 1-амино-3-кето-5,5-диметилциклогекс-1-ен/үлгі №4, мыс(II) кешені/үлгі №5). Хитозан биополимерлері негізіндегі жүйелер, CaCl <sub>2</sub> , натрий альгинаты, олардың кешендері, қияр, жүгері, бидай, арпа тұқымдары, соя майы, Milli-Q суы
7	Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау, іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар	Бұзушылықтар анықталмады
8	Ғылыми зерттеу нәтижелерін тарату процесінде бұзушылықтар	Бұзушылықтар анықталмады
9	Зерттеу объектілерінің (жанды табиғат пен тіршілік ортасының объектілері болғанда) құқықтарын, қауіпсіздігі мен саулығын қорғау қалай жүргізілді?	Жұмыста микрокапсуладағы ынталанатқыштардың өсуді реттегіш қасиеттері және оларды екпе дақылдарында қолдану экологиялық қауіпсіз, құқықтарға сай жүргізілген.

Этикалык комиссиясының төрағасы

  
**Хлибаев Н.Н.**  
 (қолы, Т.А.Ж. бірінші әріптері)

Этикалык комиссиясының хатшысы

**Қыдырәлиева А.**  
 (қолы, Т.А.Ж. бірінші әріптері)