



АО «Национальный центр государственной научно- технической экспертизы»


Диссертационный совет по группе специальностей/образовательных программ «6D074000/8D07113 - Наноматериалы и нанотехнологии (в химии)», «6D073400/8D07103 – Химическая технология взрывчатых веществ и пиротехнических средств», сформированный при Казахском национальном университете имени аль-Фараби, направляет диссертацию Шамс Мохаммад Мохтар на тему: «Synthesis of hydroxyapatite nanofibers for targeted drug delivery» по специальности «6D073400/8D07113 – Наноматериалы и нанотехнологии в химии» для проверки на использование заимствованного материала без ссылки на автора и на источник заимствования. Просим обеспечить размещение текста диссертации в открытом доступе на сайте АО «НЦГНТЭ».

Дата защиты назначена на 14 декабря 2022 года.

**Член Правления - проректор
по социальному развитию
Айдосов**

Н.С.

*Исполнитель: уч. секретарь Меруерт Нажипқызы
Тел.: 87759004248*

Подписант	Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST), АЙДОСОВ НУРЖАН, НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ", BIN990140001154
Уникальный код:	125D42C41BDA4DB3
Короткая ссылка:	https://short.kaznu.kz/rNEeDn
	Электрондық құжатты тексеру үшін: https://odo.kaznu.kz/verify мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтанба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда

	<p>шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: https://odo.kaznu.kz/verify и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.</p>
--	---