

## РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 6D.KOA-038 по разовой защите при Таджикском национальном университете по диссертации Сайфудинова Ахлиддина Киёмовича на тему: «Влияние кинетина на ферментативные активности свободного мультиферментного комплекса цикла Кальвина листьев высших растения» для соискания ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.01.05 – Физиология и биохимия растений.

19.05. 2023 года

г. Душанбе

Диссертационный совет, заслушав положительное заключение экспертной комиссии по диссертации Сайфудинова Ахлиддина Киёмовича на тему: «Влияние кинетина на ферментативные активности свободного мультиферментного комплекса цикла Кальвина листьев высших растения» для соискания ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.01.05 – Физиология и биохимия растений.

### ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к защите диссертацию Сайфудинова Ахлиддина Киёмовича на тему: «Влияние кинетина на ферментативные активности свободного мультиферментного комплекса цикла Кальвина листьев высших растения» для соискания ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.01.05 – Физиология и биохимия растений.

2. По предложению экспертной комиссии Диссертационной совета официальными оппонентами диссертации назначить:

- Ниязмухамедову Мукадам Бабаджановна, доктора биологических наук, профессора главного научного сотрудника лаборатории генетики и селекции растений Института ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ;
- Усмонов Рустам Махмудович, доктора биологических наук, профессор Институт генетики и экспериментальной биологии растений АН Руз;
- Адурахмонов Нуриддин Атакузиевич, доктора биологических наук, заведующий кафедрой Медицинская биология с основами генетики Медико – социальный институт Таджикистана

3. Назначить в качестве оппонирующей организации Таджикский аграрный университет им. Ш. Шотемура.

4. Назначить дату защиты 28.09. 2023

Председатель диссертационного совета  
д.б.н., профессор  
Ученый секретарь совета  
к.б.н., доцент



Эргашев А.

Иброгимова С.И