

Отзыв

научного руководителя диссертационной работы
аспиранта кафедры биохимии и физиологии клетки
медико-биологического факультета ФГБОУ ВО
«Воронежский государственный университет»

Ахмед Абдуллах Хасан Ахмед

«Роль ключевых ферментов цикла Кребса и глиоксилатного пути в
адаптивной реакции бактериального метаболизма *Sphaerotilus natans*
при разных типах питания»

Ахмед Абдуллах Хасан Ахмед в 2013 году окончил магистратуру биолого-почвенного факультета Воронежского государственного университета по специальности «Биохимия».

В течение 2013-2017 гг. Ахмед Абдуллах Хасан Ахмед учился в аспирантуре кафедры биохимии и физиологии клетки Воронежского государственного университета по специальности «Биохимия». Кандидатские экзамены сданы успешно.

За время обучения аспирант Ахмед Абдуллах Хасан Ахмед овладел основными методами исследования в области биохимии микроорганизмов. Он является подготовленным специалистом, который может самостоятельно проводить исследования по функционированию ферментных систем центральных метаболических путей в разных организмах и изучению регуляции экспрессии их генов.

Он является соавтором 4 статей в рецензируемых журналах, в том числе в журналах: «Прикладная биохимия и микробиология», «Известия РАН. Серия: Биология», «Сорбционные и хроматографические процессы», «Вестник ВГУ. Серия: Химия. Биология. Фармация».

Ахмед Абдуллах Хасан Ахмед лично участвовал в 3 научных международных конференциях.

За время обучения и выполнения научной работы на кафедре биохимии и физиологии клетки зарекомендовал себя как надежный сотрудник, который относится к своим обязанностям и поручениям добросовестно.

Диссертация Ахмед Абдуллах Хасан Ахмед была написана на основе опубликованных работ, в которых отражен его личный вклад в эти результаты. Мне она представляется законченным научным исследованием, которое соответствует всем требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам соискатель достоин присуждения ему искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 – «Биохимия».

Научный руководитель
зав. кафедрой биохимии
и физиологии клетки
д.б.н., профессор



А.Т. Епринцев

