

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 6D.KOA - 038 при ГОУ Таджикском государственном медицинском университете им. Абуали ибни Сино от 27.03.2019 года (протокол №15) по рассмотрению кандидатской диссертации Гафуржановой Хатичахон Абдулфатовны на тему: «Особенности физического и психомоторного развития детей первого года жизни в зависимости от характера вскармливания» по специальности 14.01.08 - педиатрия.

Научный руководитель: к.м.н., доцент Бабаева Л.А.

Дата	РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA - 038
27.03.2019г. Протокол №15	<p>Диссертационную работу Гафуржановой Х.А. на тему: «Особенности физического и психомоторного развития детей первого года жизни в зависимости от характера вскармливания» считать законченным научным трудом, отвечающим требованиям раздела 1 п. 4 и раздела 10 п. 163 «Типового положения о диссертационных советах» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года № 505, предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - педиатрия, соответствующей профилю диссертационного совета 6D.KOA - 038 при ГОУ Таджикском государственном медицинском университете имени Абуали ибни Сино и рекомендуется принять диссертацию к публичной защите.</p> <p>Определить в качестве ведущего учреждения: ГУ «Республиканский научно-клинический центр педиатрии и детской хирургии» МЗ и СЗН РТ.</p> <p>Назначить официальными оппонентами: д.м.н., ведущего научного сотрудника лаборатории возрастной нутрициологии ФГБУН «ФИЦ Питания и биотехнологии» Гмошинскую М.В. (г. Москва, Российская Федерация) (шифр 14.01.08) и к.м.н., заместителя директора по учебной работе, ассистента кафедры сестринского дела и клинических предметов Мижгони Сорбон. (шифр 14.01.08).</p>
Ссылка на сайт	www.tajmedun.tj

Председатель диссертационного
совета, д.м.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного
совета к.м.н.

Исмоилов К.И.

Джамолова Р.Д.

Подпись *Исмоилова К.И.*

ЗАВЕРЯЮ:

Нач. отд. кадров *Джамолова Р.Д.*

«24» 03 2019г

