

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доцента кафедры «Художественное моделирование, конструирование и технология швейных изделий» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»
д-ра тех. наук Луниной Екатерины Васильевны
на научно-квалификационную работу (диссертацию) и научный доклад аспиранта *Макаревич Марии Васильевны*

Макаревич Мария Васильевна в 2018 г. окончила «Московский государственный университет дизайна и технологии» (позднее переименованный в «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)» по специальности 260902 «Конструирование швейных изделий»).

В 2014 г. она поступила в очную аспирантуру по направлению подготовки 29.06.01 – «Технологии легкой промышленности».

Макаревич М. В., обучаясь в аспирантуре, в рамках педагогической практики осуществляла проведение лабораторных работ по следующим предметам:

"Разработка инновационных способов проектирования изделий легкой промышленности с применением новых технологий" (29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности);

"Разработка инновационных способов проектирования изделий легкой промышленности с применением новых технологий" (29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности).

В своей научно-квалификационной работе Макаревич М.В. исследовала вопросы проектирования мультидетальных швейных изделий, сформулировала задачи исследования и основные научные и теоретические результаты работы, провела всесторонний анализ нового класса швейных изделий, заложила теоретические и практические основы проектирования мультидетальных конструкций.

В период работы над научно-квалификационной работой (диссертацией) Макаревич М.В. активно изучала научно-техническую литературу, осваивала новые, современные методы исследования, выполнила серьезный объем экспериментальной работы в области проектирования швейных изделий.

Основные научные результаты проведенных Макаревич М.В. исследований опубликованы в 9 статьях (3 из которых – в журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России), докладывались на 3 (международных, всероссийских) конференциях.

За время обучения в аспирантуре Макаревич М.В. проявила себя грамотным, инициативным, знающим специалистом, постоянно работающим над повышением своего научного уровня, способным самостоятельно ставить эксперимент, анализировать полученные результаты. По характеру Макаревич М.В. целеустремленный, работоспособный исследователь, способный работать как в коллективе, так и самостоятельно, находя компромиссные решения и не боясь менять направления исследования при необходимости.

Представленные Макаревич М.В. научно-квалификационная работа (диссертация) и научный доклад соответствуют установленным требованиям.

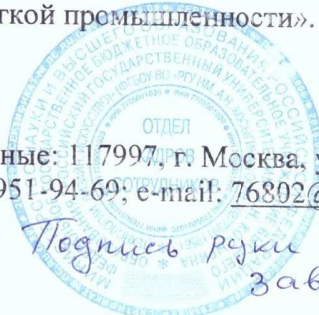
Замечания: замечания отсутствуют.

Рекомендации: рекомендую аспиранту представить подготовленную научно-квалификационную работу как диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук.

По результатам рассмотрения рукописей научно-квалификационной работы (диссертации) и научного доклада рекомендую допустить Макаревич М.В. к публичному представлению (защите) научного доклада на заседании государственной экзаменационной комиссии.

Считаю, что Макаревич Мария Васильевна заслуживает присвоения ей квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» по направлению подготовки 29.06.01 – «Технологии легкой промышленности».

доц., д.т.н.



Лунина Е.В.

Контактные данные: 117997, г. Москва, ул. Садовническая, д. 33, стр.1, кабинет 252; телефон 8(495) 951-94-69; e-mail: 76802@mail.ru

*Подпись руки Луниной Е.В.
Заверяю Р.В. К.А. Рыжкова
специалист по кадрам*