

ОТЗЫВ
НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на соискателя Денисова Максима Сергеевича, представившего к защите
кандидатскую диссертацию на тему: «Автоматизация производства
заготовок из высокопрочных алюминиевых сплавов»
по специальности 05.13.06 «Автоматизация и управление
технологическими процессами и производствами» (машиностроение)

Денисов Максим Сергеевич в 2012 году окончил специалитет механико-технологического факультета Владимирского государственного университета по направлению 220700.68 «Автоматизация технологических процессов и производств», а в 2014 году по тому же направлению с отличием окончил магистратуру. В том же, 2014 году, поступил в очную аспирантуру по направлению 09.06.01 - Информатика и вычислительная техника Владимирского государственного университета имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых, направленность 05.13.06. «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами», отлично пройдя вступительные испытания.

Основным направлением исследований М.С. Денисова является автоматизация процессов управления технологическими процессами.

Соискателем реализуется и поддерживается несколько проектов Фонда содействия инновациям. М.С. Денисов является победителем конкурса грантов для молодых ученых по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологии администрации Владимирской области. В 2015 году на Всероссийском молодежном образовательном форуме «Территория Смыслов на Клязьме» стал победителем в конвейере проектов в номинации «Молодые ученые и преподаватели в области ИТ-технологий». Обучаясь в аспирантуре, М.С. Денисов становился победителем конкурсов на соискание стипендий Правительства РФ и Президента РФ.

Большую научную работу М.С. Денисов проводит на кафедре «Автоматизация технологических процессов» ВлГУ, где является старшим преподавателем и одним из исполнителей НИР. М.С. Денисов на постоянной основе участвует в подготовке и оформлении методических пособий для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Автоматизация производственных процессов». Владеет современными графическими редакторами и пакетами моделирования.

М.С. Денисов активно участвует в научно-технических конференциях с представлением экспонатов и докладов, которые неоднократно отмечались благодарностями, в числе которых “Лауреат ВВЦ” (золотая медаль

Всероссийского Выставочного центра, г. Москва), Международная выставка ВУЗПРОМЭКСПО (г. Москва), Всероссийская выставка «Образовательная среда» (г. Москва), Международная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» (МГУ, г. Москва).

Кроме того, М.С. Денисов повышает свою квалификацию и в общественной сфере. Является членом студенческого научного бюро «Творчество», изучает английский язык, повысив свою квалификацию во Владимирском государственном университете на кафедре иностранных языков профессиональной коммуникации по программе «Переводчик в сфере профессиональных коммуникаций».

За свою научно-общественную деятельность Денисов Максим Сергеевич был удостоен ряда наград и дипломов. В их числе: почётная грамота департамента образования администрации Владимирской области, диплом победителя областного конкурса грантов молодых учёных, проводимого администрацией Владимирской области, победитель конкурса «Молодежь за устойчивое развитие».

Денисов М.С. зарекомендовал себя как ответственный, целеустремлённый сотрудник, активно участвующий в научной и общественной жизни университета.

М.С. Денисов по своим морально-этическим качествам в полной мере отвечает высоким требованиям, предъявляемым к научно-педагогическим кадрам в сфере высшего образования.

Научный руководитель М.С.Денисова
заведующий кафедрой
«Автоматизация технологических процессов»
ФГБОУ ВО «Владimirский государственный университет
имени А. Г. и Н. Г. Столетовых», Заслуженный деятель науки,
доктор технических наук, профессор

Коростелев Владимир Федорович

/25.06.2019/

ПОДПИСЬ ЗАВЕРШЕНА
УЧ. СЕКРЕТАРЬ ВГУ
КОННОВА Т. Г.

ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
600000, г. Владимир, ул. Горького, д. 87. Тел. (4922) 47-98-34,
giess300@mail.ru