

В феврале 2021 года на кафедре «ОиТСП» состоялась защита двух магистерских диссертаций магистрантами заочной формы обучения по направлению 1-36 80 02 «Инновационные технологии в машиностроении» профиль сварочные технологии. Темами диссертаций стали «Разработка роботизированной аддитивной технологии изготовления шнеков на основе сварочной системы СМТ», которую представил Роман Ермоленко и «Разработка интеллектуальной Online системы контроля качества сварочного производства» разработанная Евгенией Болотовой. Обе диссертации выполнены под научным руководством д.т.н, профессора Валерия Петровича Куликова. Председателем комиссии по защите магистерских диссертаций был Бодяко Александр Михайлович кандидат технических наук, лауреат Государственной премии РБ в области науки и техники, директор Могилевского УНПП «Технолит».

P.S. Магистерская диссертация - это не лёгкий научный путь и прекрасный шанс продемонстрировать свои способности: визуализировать, формулировать, концептуализировать и решать научные проблемы, принимая разумные решения с учетом имеющейся информации.

Пусть эта диссертация станет еще одной важной ступенью Вашего профессионального развития и проложит дальнейший путь в большую науку! Исследуйте,

находите новые научные подходы к решению важных задач и всегда оставайтесь добрыми, любознательными, честными людьми с неиссякаемым потоком сил и интереса к науке !