

Справка о руководителе основной профессиональной образовательной программы  
**15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств,**  
**магистерская программа «Технология машиностроения»**

№ п/п	Ф.И.О руководителя	Условия привлечения (штатный, внутренний / внешний совместитель; по договору)	Ученая степень, ученое звание	Данные о повышении квалификации (период обучения, вид повышения квалификации, образовательное учреждение, документ, подтверждающий обучение)	Тематика самостоятельной научно-исследовательской деятельности по направленности подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Рычков Даниил Александрович	штатный	к.т.н., доцент	20.03.2022 г. - 20.06.2022 г., 288 ч.; «Педагогика профессионального образования. Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет», г. Пенза, удостоверение о повышении квалификации  01.10.2022 г. – 15.10.2022 г., 72 ч., «Организация инклюзивного образования в образовательном учреждении», МРЦПК, ФГБОУ ВО «Братский государственный университет», г. Братск, удостоверение о повышении квалификации	Интеллектуальная система моделирования и оптимизации технологических операций механической обработки конструкционных анизотропных материалов (номер государственной регистрации АААА-А19-119011590115-2)  Приказ ректора «Об утверждении тематического плана научно-исследовательских работ ФГБОУ ВО «БрГУ», выполняемых на кафедрах по внутриуниверситетскому заказу в рамках второй половины рабочего дня преподавателей»:	1. Рычков Д.А., Шмакова О.Ю. Исследование технологии изготовления эжектора с внутренней полостью из полимерного материала // Системы. Методы. Технологии. – 2022. - № 3 (55). – С. 32-36. 2. Рычков Д.А., Смирнова Д.А. Система автоматизированной разработки технологических процессов с элементами оптимизации // Системы. Методы. Технологии. – 2022. - № 4 (56). – С. 30-		Участие в XX (XXXVI) Всероссийской научно-методической конференции «Совершенствование качества образования» с тремя докладами: «Средний балл ЕГЭ как показатель качества деятельности образовательной организации»; «Интерактивные площадки – эффективный инструмент профориентационной работы»; «Новые возможности подготовки к ЕГЭ для старшеклассников г. Братска и Братского района».

			<p>02.04.2022 г. - 16.04.2022 г., 36 ч., "Противодействие коррупции", МРЦПК ФГБОУ ВО "БрГУ" г. Братск, удостоверение о повышении квалификации</p> <p>18.04.2023 г. – 31.05.2023 г., 16 ч., «Диагностическая работа как весомый фактор при осуществлении федерального контроля (надзора) в сфере образования», МРЦПК ФГБОУ ВО "БрГУ" г. Братск, удостоверение о повышении квалификации</p>	<p>- этап 2022 года: от 24.12.2021 г. № 593 - этап 2023 года: от 26.12.2022 г. № 589</p>	35.		
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--	--