ФИО: Наугольнова Ирина Александровна

Ученое звание: доцент

Ученая степень: доктор экономических наук

Должность: профессор кафедры научных и инновационных технологий в здравоохранении.

Биография: родилась в г. Уральск, респ. Казахстан. В 2011 г. с отличием окончила Самарский государственный экономический университет по специальности «экономистменеджер», в 2013 г. – магистратуру по направлению «юриспруденция».

Ученая степень кандидата экономических наук присуждена решением диссертационного совета Д 212.214.03 Самарского государственного экономического университета от 23.12.2015 Γ. И выдан диплом решением BAK Минобрнауки РФ от 23.06.2016 № 766/нк-7.

Ученое звание доцента по специальности «Экономика и управление народным хозяйством» присвоено 21.02.2019 г. и выдан аттестат, приказ Министерства науки и высшего образования РФ № 144/нк-2.

Заслуги (награды, звания, публикации, патенты и т.п.):

- Лауреат Премии Посла Китая в Российской Федерации в номинации
 «Аэрокосмическая информация», 2025 г.
- Благодарность Акционерного общества «Ракетно-космический центр «Прогресс»
 за многолетнее и плодотворное сотрудничество с записью в трудовой книжке. Приказ АО
 «РКЦ «Прогресс» от 17.02.2025 №815/ок.
- Благодарственное письмо от Акционерного общества «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнёва» за вклад в развитие новых космических технологий, подписанное генеральным директором, академиком РАН Н.А.
 Тестоедовым, 2022 г.
- Лауреат областного конкурса «Молодой ученый» за научно-исследовательскую работу «Управление затратами на промышленных предприятиях машиностроения как фактор повышения их конкурентоспособности», 2018 г.
- Лауреат премии по поддержке талантливой молодежи, установленной Указом Президента Российской Федерации от 6 апреля 2006 г. №325 «О мерах государственной поддержки талантливой молодежи», 2009 г. (Министерство образования и науки Российской Федерации в рамках национального проекта «Образование»).
- Диплом победителя «Прорыв» за призовое место на всероссийской олимпиаде студентов (Министерство спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации), 2009 г.

С 2011 года активно сотрудничаю с предприятиями аэрокосмической отрасли, такими как ПАО «ОДК-Кузнецов», ПАО «ОДК-Сатурн», ПАО «ОДК-УМПО», АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»», АО «ОДК-Климов», АО «Авиакоравиационный завод».

В результате награждена благодарственными письмами с предприятия АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»» за:

- ценный вклад в повышении квалификации и развитие персонала предприятия, 2024
 г.;
- многолетнее сотрудничество и ценный вклад в развитие предприятия и аэрокосмической отрасли, 2024 г.;
- вклад в развитие новых направлений внешнеэкономической деятельности предприятия, 2023 г.;
 - вклад во внедрение бережливого производства, 2022 г.;
 - участие в реинжиниринге бизнес-процессов, 2019 г.

А также с предприятия АО «Авиакор-авиационный завод» за высокий профессионализм и вклад в развитие предприятий авиационной отрасли, 2024 г.

Профессиональная деятельность: с 2015 года работает на кафедре экономики, организации и стратегии развития предприятия Самарского государственного экономического университета. С 2025 года — профессор кафедры научных и инновационных технологий в здравоохранении.

Научная работа:

- автор более 150 работ. За период 2021-2025 г. 85 публикаций;
- индекс ХИРША -20;
- научные интересы: экономика и управление народным хозяйством; менеджмент;
 управление инновациями; управление качеством
- проект 2025 г. разработка online сервиса для прогнозирования новых кристаллических материалов для твёрдооксидных топливных элементов. 2025 г. В рамках реализации проекта разработан online сервис «Materials analyzer», доступный в сети интернет на развиваемом нашей командой интернет-ресурсе https://batterymaterials.info.

Программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки:

- профессиональная переподготовка по программе «Переводчик английского языка в сфере профессиональной коммуникации» (2017-2019 гг.);
- профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель высшей школы»
 в объеме 252 часа (2020 г.);

– дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы и

методика применения современных технических средств обучения и ИКТ» (2023 г.);

- подготовку по программе повышения квалификации «Концепция прикладного

решения «1С:ERP Управление предприятием» (2024 г.);

- повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе

"Развитие произвосдтвенных систем организаций на основе методов и инструментов

Бережливого производства. Базовый курс" на базе АО «Ракетно-космический центр

«Прогресс»» (2025 г.)

Хобби: игра на фортепиано, время с детьми, садоводство