

Ксения Евгеньевна Косыгина

кандидат экономических наук, заведующий Центром социокультурных и политических исследований, старший научный сотрудник ВолНЦ РАН



Расскажите о себе: должность, ученая степень, где учились, когда устроились на работу в ВолНЦ, какие обязанности сейчас выполняете в центре

В настоящее время я возглавляю Центр социокультурных и политических исследований, где с коллегами изучаем различные аспекты жизни регионального сообщества, проводим мониторинг общественного мнения, оцениваем эффективность государственного управления.

Личная сфера научных интересов – это исследования в области функционирования и развития некоммерческого сектора, изучения социальной реальности.

Считаю, что мой путь к научной работе и этой должности начался в стенах Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова на факультете социально-политических наук. Специальность политолога дала мне прочный фундамент знаний для понимания общественных процессов и политической динамики.

В 2010 году я закончила университет, а производственную практику на 5 курсе проходила в Общественной палате Вологодской области, на тот момент ее возглавлял В.А. Ильин, который пригласил меня на работу в Вологодский научный центр на должность референта-помощника директора. С тех пор минуло более четырнадцати лет, наполненных разными событиями, и я с гордостью и чувством удовлетворения продолжаю трудиться в стенах уже ставшего родным научного центра.

Как Вы пришли в науку?

Можно сказать, что в науку я пришла не быстро и стремительно. Довольно долгое время, с 2011 по 2019 год, я трудилась в отделе планирования, делопроизводства, международного сотрудничества и контроля, выполняя важные организационные задачи, обеспечивая деятельность директора. Однако меня всегда интересовали социальные, экономические, политические процессы, которые формируют жизнь общества. Благодаря общению с коллегами этот интерес только усиливался, что в итоге привело меня в 2016 году к поступлению в аспирантуру и успешной защите кандидатской диссертации в 2021 году.

Этот путь показал мне, что наука – это не только исследования, но и постоянное развитие, в первую очередь саморазвитие.

С какими трудностями Вы столкнулись и как их преодолевали?

Трудности были, особенно на начальном этапе. Это недостаток опыта и необходимость совмещать научную деятельность с другими обязанностями. Обучаясь в аспирантуре, я работала референтом-помощником директора в приемной, что предполагало грамотное управление временем и высокую самоорганизацию.

В 2019 году переход от организационной работы к научной деятельности сопровождался и перестройкой мышления, и освоением новых навыков: анализ данных, написание научных статей и участие в исследованиях. Здесь неоценимую роль сыграла поддержка коллег и моего научного руководителя А.А. Шабуновой. Общение с более опытными коллегами и наставниками помогло мне понять, как выстраивать научную работу, и дало уверенность в своих силах.

Несмотря на трудности, я всегда старалась сохранять мотивацию и верить в то, что моя работа принесет результаты. Это помогло мне успешно защитить диссертацию и продолжить развиваться в научной сфере.

Что Вам больше всего нравится в научной деятельности?

Больше всего я ценю непрерывное расширение знаний, углубленный анализ сложных явлений и поиск ответов на насущные вопросы, а также личностный рост. Кроме того, зачастую научная работа подразумевает взаимодействие с коллегами из разных учреждений, что создает возможность обмена опытом и взаимного обу-

Почему популяризация науки сейчас важна?

чения. Часто научные связи перерастают в дружеские отношения, а командировки на конференции дают возможность посмотреть новые города и страны.

Популяризация науки важна, потому что она помогает обществу понять, как научные исследования влияют на повседневную жизнь. Это способствует повышению уровня образования, формированию критического мышления и интереса к науке у молодежи. Кроме того, популяризация науки помогает привлечь внимание к важным проблемам и найти поддержку для их решения.

Какими личностными качествами, умениями и навыками необходимо обладать, чтобы быть успешным?

Думаю, что личностные качества это – любознательность, упорство, критическое мышление и коммуникабельность. Важны умение работать с большими объемами информации, гибкость и готовность к постоянному обучению. Не менее важны усидчивость и терпение, ведь научные исследования – это кропотливый труд, требующий времени и настойчивости.

Что Вас вдохновляет?

Вдохновляют и мотивируют работа в команде единомышленников и обмен идеями с коллегами.

Какое напутствие Вы дадите будущим молодым ученым?

Не бойтесь начинать и ошибаться – это часть научного процесса.

Будьте любознательными и открытыми к новым знаниям.

Учитесь работать в команде и цените мнение коллег.

Не останавливайтесь перед трудностями – они делают вас сильнее.

Помните, что наука – это не только знания, но и вклад в общество. Ваши исследования могут изменить мир к лучшему!

*Беседовала
Е.А. Сагидуллина*