

Обзоры и аналитика

УДК-32

DOI: 10.17072/2218-1067-2022-2-123-126

POLITICAL AND NATURAL SCIENCES: ТРАНСДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

К. А. Пунина

Пунина Ксения Александровна, доцент кафедры политических наук, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет». E-mail: puninaka@psu.ru (ORCID: 0000-0002-4146-6398).

Аннотация

Трансформация понимания и реализации экологической политики в современной России выводит на первый план необходимость междисциплинарного подхода к подготовке специалистов, работающих в данной сфере. По мере развития природоохранной деятельности стала очевидной необходимость включения в процесс принятия решений гражданского общества – тех людей, которых негативные последствия экономического роста касаются непосредственно. В качестве объединяющего начала для политики и экологии в учебном процессе – организации новой магистратуры – выбрана еще только формирующаяся в России общественная экология. Она предполагает активное включение общества в генерирование, решение и оценку этих решений в политических, социальных и экологических сферах. В Пермском крае нередки случаи интеграции экспертов из сферы экологии и политики для инициирования и принятия управленческих решений по природоохранной повестке и в рамках устойчивого развития. Данное экспертное сообщество приняло решение объединить усилия и разработать в Пермском государственном национальном исследовательском университете совместную магистерскую программу «Общественная экология и публичная политика». Ее выпускники смогут работать в органах государственной и муниципальной власти, ответственных за экологическую обстановку. Они станут разносторонне развитыми специалистами и будут влиять на принятие управленческих решений, аргументированно их обосновывая. Кроме того, смогут применить свои знания в сфере экологического консалтинга, маркетинга и коммуникаций, а также журналистики, раскрывающей экологические проблемы современного общества.

Ключевые слова: экологическая политика; публичная политика; общественная экология; экологический GR; экологическая повестка; магистратура; политология.

В современной России происходит трансформация понимания и реализации экологической политики. Экологическая политика как направление глобальной и национальной политики возникла в 1960-е гг., когда негативные последствия стремительного индустриального развития стали иметь явное негативное воздействие на биосферу, в том числе и на ноосферу. В таких условиях человечество впервые столкнулось с кризисом роста, и ему пришлось предпринимать меры по сдерживанию дальнейшей антропогенной нагрузки на окружающую среду. Изначально экополитика рассматривалась как явление политического поля, в котором действовали государства или их органы, как в случае внутренней политики. Однако по мере развития природоохранной деятельности стало ясно, что подобные меры не будут действовать эффективно без вмешательства гражданского общества – тех людей, которых негативные последствия экономического роста коснулись непосредственно. Уже с 1970-х гг. в ряде европейских государств появились «зеленые» политические партии, которые принимают активное участие в выборах национальных парламентов. Решение экологических проблем стало происходить не только между государствами и/или международными организациями, но и в рамках гражданского общества.

Учитывая научный и общественный запрос, кафедра политических наук Пермского государственного национального исследовательского университета открывает новую магистерскую про-

грамму «Общественная экология и публичная политика». Программа будет реализовываться по направлению подготовки магистратуры 41.04.04 «Политология», однако будет включать блок экологических дисциплин, которые реализуются кафедрой биогеоценологии и охраны природы ПГНИУ. Для такого междисциплинарного подхода есть целый ряд причин.

В Прикамье экологическое движение активно политизируется на протяжении последних 15 лет. Костяк лидеров природоохранных организаций и экологических инициатив составляют выпускники биологического и географического факультетов ПГНИУ. Вместе с тем их деятельность не ограничивается проведением лекций по отдельному сбору отходов, мастер-классами по изготовлению домиков для насекомых или круглыми столами по антропогенному влиянию на долины малых рек города. Кандидат биологических наук, выпускник биологического факультета ПГНИУ, председатель совета регионального отделения Всероссийского общества охраны природы Ю. Н. Хохлов входит в состав экологического совета при губернаторе Пермского края. Декан географического факультета ПГНИУ А. А. Зайцев возглавлял региональный список политической партии «Зеленая альтернатива» на выборах в региональный парламент в 2021 г. Доцент кафедры биогеоценологии и охраны природы Д. Н. Андреев целый созыв проработал помощником депутата Пермской городской думы от партии Яблоко, а затем возглавил управление экологии и природопользования администрации города Перми. Старший преподаватель кафедры биогеоценологии и охраны природы ПГНИУ Д. Н. Слащёв руководит проектом партии «Единая Россия» в регионе «Чистая страна». Выпускница этой же кафедры Е. Н. Овчинникова долгое время возглавляла региональное отделение Общероссийской общественной организации «Центр экологической политики и культуры», впоследствии стала директором ГБУ «Дирекция ООПТ Пермского края».

Вместе с тем наблюдения показывают, как в экологические инициативы активно подключаются политологи и правозащитники. Например, такие инициативы, как «Зеленая коалиция» по спасению Черняевского леса Перми или «Липам жить» по запрету вырубке лип на центральном проспекте Перми во многом оказались политически успешны благодаря участию бывших сотрудников кафедры политических наук Пермского университета.

Эти и другие примеры демонстрируют, насколько часто происходит интеграция экспертов из сферы экологии и политики для инициирования и принятия управленческих решений по природоохранной повестке и в рамках устойчивого развития. Политические решения зачастую принимаются без учета геоэкологии и урбоэкологии, а специалисты в области биоразнообразия терпят фиаско из-за непонимания политических институтов и правил принятия решений.

В качестве объединяющего начала для этих сфер выбрана еще только формирующаяся в России общественная экология. Она предполагает активное включение общества в генерирование, решение и оценку этих решений в политических, социальных и экологических сферах. Границы, которые приписываются как социальным, так и экологическим системам, проницаемы и динамичны. Политики, экономисты и экологи должны работать с гражданами вне культурных, организационных, институциональных, политических и географических границ. Базы знаний, роли экспертов, динамика государственной и местной власти меняются таким образом, что мы вынуждены осваивать новые способы сосуществования. Экология, как и политика, становится все более публичной и принимает разные формы. Понимание экосистем должно учитывать и уважать ценности затронутых сообществ, а не просто полагаться на утверждения научных экспертов. Профессионализация участников этого процесса и понимание специфики каждой из этих сфер лежат в основе магистратуры «Общественная экология и публичная политика».

Для реализации программы собран пул экспертов и аналитиков с опытом работы в органах власти, НКО и экологических компаниях. Среди ее преподавателей – представители четырех факультетов: историко-политологического, географического, юридического и экономического. У каждого факультета есть опыт проведения научной экспертизы политических решений и социально-экономических программ, так, преподаватели экономического и историко-политологического факультета принимали участие в разработке ряда Программ социально-экономического развития Пермского края. Преподаватели Университета представлены в Общественной палате Пермского края, общественных советах, комиссиях, экспертных и рабочих группах при органах государственной и муниципальной власти Пермского края, что позволяет им адекватно реагировать на вызовы и запросы среды.

Совокупность дисциплин новой образовательной программы формирует весь необходимый перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО. В программу включены дисциплины, раскрывающие сущность актуальных на сегодняшний день общественно-политических тем, практик и процессов: public ecology: ценности, дви-

жения, лидеры; политические стратегии и технологии развития сообществ, публичная политика и политический анализ, проектное управление в государственных и муниципальных органах власти, экологический GR и PR-менеджмент, экологическая политика и управление, устойчивое социально-экономическое развитие территории, управление государственными программами и приоритетными проектами. Кроме того, программа содержит такие важные для понимания специфики деятельности дисциплины, как геоэкология, урбоэкология, управление климатическими рисками, правовые основы природопользования и охраны окружающей среды, правовые основы экологической безопасности.

Образовательная программа направлена на формирование следующих компетенций: «Способен применять разнообразные современные методы политических исследований для реализации исследовательских проектов», «Способен осмысливать политические явления под углом зрения различных теоретических подходов, сложившихся в социальных науках, проводить исследования на основе комплекса теорий, получивших развитие в современной политической науке», «Способен осуществлять экспертно-аналитическую деятельность в сфере публичной политики», «Способен работать в рамках политико-управленческого проекта в качестве организатора».

Выпускники, освоившие программу магистратуры, могут осуществлять свою профессиональную деятельность в сфере образования и науки, проектной деятельности, в сфере экспертно-аналитической деятельности и взаимодействии с органами государственной власти и управления, негосударственными и международными организациями, что отвечает запросам ведущих работодателей Пермского края (экспертные организации, органы государственной власти и местного самоуправления, медиа, некоммерческие организации). Выпускники магистратуры смогут работать в органах государственной и муниципальной власти, ответственных за экологическую обстановку. Они станут разносторонне развитыми специалистами и будут влиять на принятие управленческих решений, аргументировано их обосновывая. Кроме того, смогут применить свои знания в сфере экологического консалтинга, маркетинга и коммуникаций, а также журналистики, раскрывающей экологические проблемы современного общества.

В реализации программы будет учтен международный опыт экологического образования, формирования экологического сознания и экологической идентичности.

Структура программы

Модуль 1. Дисциплины.

Политико-управленческий блок:

Политические стратегии и технологии развития сообществ

Публичная политика и политический анализ

Проектное управление в государственных и муниципальных органах власти

Экологический GR и PR-менеджмент

Теории и механизмы современного государственного управления

Экологическая политика и управление

Устойчивое социально-экономическое развитие территории

Управление государственными программами и приоритетными проектами

Public ecology: ценности, движения, лидеры

Геоэкологический блок:

Геоэкологические основы природопользования.

Урбоэкология

Управление климатическими рисками

Правовой блок:

Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

Правовые основы экологической безопасности

Блок методологических дисциплин:

Методы социологических исследований

Информационно-аналитические методы обработки данных

Научно-исследовательский семинар

Блок общих дисциплин:

Управление конфликтами в профессиональной среде

Основы переговорного процесса

Иностранный язык

Преподавание политической науки в высшей школе

Модуль 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа.

Модуль 3. Государственная итоговая аттестация.

References

- Christie, B. A., Miller, K. K., Cooke, R. & White, J. G. (2015) 'Environmental sustainability in higher education: What do academics think?', *Environmental Education Research*, 21(5), 655–686.
- Clayton, S., Opatow, S. (eds.) (2003) *Identity and the Natural Environment*. Cambridge: MIT Press.
- Devall, B. and Sessions, G. (1985) *Deep Ecology: Living as if Nature Mattered*, 266 p. Salt Lake City: Peregrine Smith Books.
- Hornung Johanna (2022) *Social identities in climate action*. Hornung Climate Action. 1:4
- Suárez-Perales, Inés. Educating for the future: How higher education in environmental management affects pro-environmental behavior, *Journal of Cleaner Production*.
- Thomashow, M. (1995) *Ecological identity: Becoming a reflective environmentalist*, Cambridge: MIT Press Volume 321, 25 October 2021.

Статья поступила в редакцию: 22.03.2022

Статья поступила в редакцию повторно, после доработки: 30.04.2022

Статья принята к печати: 24.05.2022

POLITICAL AND NATURAL SCIENCES: TRANSDISCIPLINARY APPROACH IN TEACHING PROCESS

K. A. Punina

K. A. Punina, Associate Professor, Political Science Department,
Perm State University.

E-mail: puninaka@psu.ru (ORCID: 0000-0002-4146-6398).

Abstract

The transformation of the understanding and implementation of environmental policy in modern Russia brings the need for an interdisciplinary approach to the training of specialists working in this field to the forefront. Civil society is actively involved in the decision-making process on environmental protection. As a unifying principle for politics and ecology, the public ecology that is still being formed in Russia has been chosen. It actively involves society in generating, solving and evaluating these decisions in the political, social and environmental spheres. In the Perm Region, there are frequent cases of integration of experts from the field of ecology and politics to initiate and make management decisions on the environmental agenda and within the framework of sustainable development. This expert community decided to join forces and develop a joint master program "Public Ecology and Public Policy". Graduates of the program will be able to work in state and local authorities responsible for the environmental situation. They will become versatile specialists and will influence management decision-making, justifying them in a reasoned manner. In addition, they will be able to apply their knowledge in the field of environmental consulting, marketing and communications, as well as journalism that reveals the environmental problems of modern society.

Keywords: environmental policy; public policy; public ecology; environmental GR; environmental agenda; master program; political science.