

DEVELOPMENT TRENDS OF VETERINARY MEDICINE

Kramar Nikolay Nikolaevich, graduate student Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy

Akchurin Sergey Vladimirovich, Associate Professor at the Department of Veterinary Medicine, Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy, sakchurin@rgau-msha.ru

Akchurina Irina Vladimirovna, Associate Professor at the Department of Veterinary Medicine, Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy, sakchurin@rgau-msha.ru

Summary. The article presents the main trends in the development of veterinary medicine based on the analysis of literature data.

Key words: future, veterinary medicine, trends.

УДК 378.4:619 (007)

ПЕРВЫЙ ВЫПУСК ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ ВО ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА

Латынина Евгения Сергеевна, преподаватель кафедры ветеринарной медицины, Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева

Акчурин Сергей Владимирович, доцент кафедры ветеринарной медицины, Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева

Акчурина Ирина Владимировна, доцент кафедры ветеринарной медицины, Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева

Аннотация: Целью исследования являлся анализ карьерных траекторий выпускников РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева специальности 36.05.01 Ветеринария 2019 года выпуска. Исследование проводилось в форме анкетирования. Полученные данные позволили установить, что: большинство выпускников (58,4 %) имели опыт оплачиваемой работы к моменту окончания вуза; у выпускников не возникло

значительных затруднений в поиске места трудоустройства, в том числе 41,7 % опрошенных респондентов имели работу до окончания вуза; большинство выпускников (66,7 %) работали по профилю полученной специальности и не меняли профессию после окончания вуза.

Ключевые слова: *выпускники, вузы, карьера, ветеринария, РГАУ-МСХА, трудоустройство.*

Введение. В 2014 г. Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева осуществил первый прием студентов на специальность 36.05.01 Ветеринария. На 1 курс было принято 37 студентов, в том числе 26 женщин. Подготовка специалистов осуществлялась в рамках профиля «Репродукция домашних животных» и «Болезни мелких домашних животных». В 2019 г. состоялся первый выпуск ветеринарных врачей. Выпуск составил 22 чел., в том числе 15 женщин. Сохранность контингента студентов составила 59,5 %.

Для оценки эффективности реализации образовательной программы 36.05.01 Ветеринария было проведено исследование карьерных траекторий выпускников указанной специальности. Данное исследование имеет важное значение для дальнейшей работы по совершенствованию образовательной программы высшего образования 36.05.01 Ветеринария, для выполнения требований государства к эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования, а также повышения позиций вуза в национальных и международных рейтингах.

В настоящее время вопросы трудоустройства занимают важное место в деятельности образовательных организаций высшего образования, в том числе благодаря показателю «Удельный вес выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации обучавшихся по основным образовательным программам высшего образования», который учитывается в мониторинге эффективности деятельности организаций высшего образования, проводимом Минобрнауки России [1].

Цель. Цель исследования – анализ карьерных траекторий выпускников РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева специальности 36.05.01 Ветеринария 2019 года выпуска.

Материалы и методы. Объектом исследования стали выпускники специальности 36.05.01 Ветеринария ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева 2019 года выпуска, а предметом исследования – их карьерные

траектории. Для проведения социологического опроса была использована анкета, созданная и размещенная на платформе Google forms. Анкетирование проводилось в сентябре 2021 г. путем распространения ссылки на анкету по электронным адресам выпускников.

Результаты и их обсуждение. В опросе приняли участие 12 выпускников, что составляет 60,0 % от выпуска. Среди респондентов 5 мужчин (41,7 %) и 7 женщин (58,3 %).

В период обучения респонденты представляли следующие регионы Российской Федерации:

- Москва и МО – 8 чел. (66,7 %).
- Другие регионы – 4 чел. (33,3 %).

Среди опрошенных выпускников не было граждан иностранных государств.

На вопрос о наличии оплачиваемой работы во время обучения были получены следующие ответы:

- Да, я работал(-а) неполный рабочий день – 5 чел. (41,7 %).
- Да, я работал(-а) полный рабочий день – 2 чел. (16,7 %).
- Нет, я не совмещал(-а) обучение в РГАУ-МСХА с работой – 4 чел. (33,3 %).
- Затруднились ответить – 1 чел. (8,3 %).

Респонденты ответили о периоде нахождения работы после выпуска:

- Имел работу до окончания обучения в РГАУ-МСХА – 5 чел. (41,7 %).
- От 1 до 5 месяцев после окончания – 2 чел. (16,7 %).
- Через 6 месяцев и больше после окончания – 3 чел. (25,0 %).
- Не работаю, т.к. продолжаю образование/нет необходимости – 2 чел. (16,7 %).

Опрошенные выпускники занимали следующие стартовые должности после окончания вуза:

- Ассистент в вузе – 3 чел. (25,0 %).
- Ассистент ветеринарного врача – 1 чел. (8,3 %).
- Ветеринарный врач по работе с мелкими домашними животными – 2 чел. (16,7 %).
- Ветеринарный врач по работе с сельскохозяйственными животными – 1 чел. (8,3 %).
- Не работал – 1 чел. (8,3 %).
- Работа не по специальности – 3 чел. (25,0 %).
- Торговый представитель, консультант, продавец по продаже ветеринарных кормов, препаратов и т.д. – 1 чел. (8,3 %).

Респонденты указали следующие типы занятости на стартовой работе:

- Работа по найму в компании/организации – 8 чел. (66,7 %).
- Другое – 4 чел. (33,3 %).

Средняя заработная плата опрошенных выпускников при окончании университета составила 32,9 тыс. руб.

Респонденты указали следующие регионы в качестве места стартовой работы:

- г. Москва – 8 чел. (66,7 %).
- Московская область – 2 чел. (16,7 %).
- Другие регионы РФ – 1 чел. (8,3 %).
- Иностранное государство – 1 чел. (8,3 %).

На вопрос «На текущий момент Ваше место работы осталось тем же?» были получены следующие ответы:

- Да, я работаю в той же компании/организации – 6 чел. (50,0 %).
- Нет, сейчас я не работаю – 2 чел. (16,7 %).
- Нет, я сменил(-а) компанию/организацию – 4 чел. (33,3 %).

От респондентов были получены следующие ответы на вопрос «Сколько раз Вы меняли компанию/организацию после окончания РГАУ-МСХА до того, как устроились на Вашу текущую работу?»:

- Один раз – 4 чел. (33,3 %).
- Два раза – 2 чел. (16,7 %).
- Не менял(а) работу – 6 чел. (50,0 %).

На вопрос «При переходе на Вашу текущую работу меняли ли Вы специальность (профессию) (например, с начала Вы работали как ветеринарный врач, а затем торговый представитель)?» респонденты дали следующие ответы:

- Да, при переходе я менял(-а) специальность (профессию) – 2 чел. (16,7 %).
- Затрудняюсь ответить – 2 чел. (16,7 %).
- Нет, я всегда работал(-а) по одной и той же специальности (профессии) – 8 чел. (66,7 %).

Выводы. Проведенное анкетирование и анализ полученных данных позволили сделать следующие выводы:

1. Большинство выпускников (58,4 %) имели опыт оплачиваемой работы к моменту окончания вуза.

2. У выпускников не возникло значительных затруднений в поиске места трудоустройства, в том числе 41,7 % опрошенных респондентов имели работу до окончания вуза.

3. Большинство выпускников (66,7 %) работали по профилю полученной специальности и не меняли профессию после окончания вуза.

Библиографический список

1. Мониторинг эффективности деятельности организаций высшего образования. URL: <https://monitoring.miccedu.ru/>. (Дата обращения: 13.09.2021 г.)

FIRST GRADUATES OF THE DEPARTMENT OF VETERINARY MEDICINE IN RSAU-MTAA

Latynina Evgeniya Sergeevna, theacher at the Department of Veterinary Medicine, Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy

Akchurin Sergey Vladimirovich, Associate Professor at the Department of Veterinary Medicine, Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy

Akchurina Irina Vladimirovna, Associate Professor at the Department of Veterinary Medicine, Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy

Summary. *The aim of the study was to analyze the career trajectories of graduates of the Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy, specialty 36.05.01 Veterinary medicine, 2019. The research was conducted in the form of a questionnaire. The data obtained made it possible to establish that: the majority of graduates (58.4%) had experience in paid work by the time they graduated from the university; graduates did not have significant difficulties in finding a place of employment, including 41.7% of the surveyed respondents had a job before graduation; the majority of graduates (66.7%) worked in the profile of the specialty they received and did not change their profession after graduation.*

Key words: *graduates, universities, career, veterinary, RSAU-MTAA, employment.*