

По проведенному нами анализу наибольшее количество участников составило 1341 человек в 2017 году. В 2013 году количество участников составило 1324 человека. В 2014 году количество участников составило 1190 человек. В 2015 году количество участников составило 1234 человека. Наименьшее количество участников в мультимарафоне составило 1170 человек в 2016 году [2].

В ежегодных соревнованиях принимают участие как жители нашей страны, так и зарубежные гости. Различные форматы дистанций требуют от участников соответствующей подготовки и позволяют испытать свои силы как физически крепким, так и людям без особой подготовки и семьям с детьми.

1. Локотко, А. Историко-культурные ландшафты Беларуси / А. Локотко. – Минск, 2006. – 470 с.

2. Приключенческие гонки в Беларуси [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://promwadtour.com>. – Дата доступа: 20.12.2017.

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ 1-89 01 08 «ТЕХНОЛОГИИ ЭКСКУРСИОННО-СОПРОВОДИТЕЛЬНОГО СЕРВИСА ТУРИСТОВ»

Филипович И.В.

Институт туризма Белорусского государственного университета
физической культуры
(Минск, Республика Беларусь)

Специализация 1-89 01 08 «Технологии экскурсионно-сопроводительного сервиса туристов» введена в образовательный процесс Института туризма БГУФК с 2012/2013 учебного года вместе с новым учебным планом. В ходе овладения комплексом общих знаний и умений по экскурсионному сопровождению в рамках профильных дисциплин, студенты специализации выполняют ряд заданий по разработке экскурсионных маршрутов и собственно экскурсий по различным регионам и населенным пунктам Беларуси, по знаковым местам или ряду объектов г. Минска. К таким объектам в том числе относится и сам БГУФК. Экскурсия по университету как учебный проект становится традиционной формой воплощения теории в практику. Но до 2017 года разработанные студентами экскурсии оставались только учебными проектами и были апробированы лишь частично, а экскурсии по БГУФК не внедрялись. Тем не менее итоги деятельности студентов можно представить как критерии их профессиональной готовности, а документы, подтверждающие внедрение или апробацию проекта/идеи, – как признак ее высоко уровня.

Рассмотрим результаты научной и проектной деятельности выпускников с момента первого выпуска специализации 1-89 01 08 (таблица 1).

Таблица 1 – Результаты научной и проектной деятельности студентов специализации 1-89 01 08 «Технологии экскурсионно-сопроводительного сервиса туристов»

| Критерии | Количество по учебным годам | | | | |
|---|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 |
| Акты о внедрении в практическую деятельность туристических предприятий | – | 2 | 4 | 5 | 9 |
| Акты о внедрении в образовательный процесс Института туризма БГУФК | – | | 3 | 2 | 4 |
| Участие в Республиканском конкурсе научных работ студентов учреждений высшего образования | – | – | 3 | 2 | 4 |
| Участие в Республиканской методической выставке | – | 2 | 2 | 3 | 4 |
| Участие в «Фэсце экскурсаводаў» | – | – | 10 | 11 | 4 |
| Публикационная активность / участие в научно-практических конференциях (к-во публикаций) | – | 58 | 92 | 67 | 32 |

Таблица 2 – Результаты защиты дипломных работ студентов-выпускников специализации 1-89 01 08 «Технологии экскурсионно-сопроводительного сервиса туристов»

| Критерии | Количество по учебным годам | | | | |
|--|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 |
| Всего работ (выпускников) | 8 | 13 | 5 | 12 | 12 |
| Защита дипломной работы 10 баллов | – | 2 | – | 3 | 8 |
| Защита дипломной работы 9 баллов | – | 3 | 1 | 7 | 4 |
| Защита дипломной работы 8 баллов | 1 | 2 | 4 | 2 | – |
| Ниже 8 баллов | 7 | 6 | – | – | – |
| Средний балл | 6,75 | 7,07 | 8,2 | 8,5 | 9 |
| Поступление на вторую ступень получения образования (магистратура) | | 2 | – | 3 | 5 |

Следует указать, что немаловажную, а может, и решающую роль в образовательном процессе по формированию профессиональных умений и навыков студентов сыграл Клуб экскурсоводов кафедры СГДвТиГ Института туризма БГУФК. Ключевым направлением работы клуба было обозначено формирование и развитие профессионального мастерства экскурсовода посредством уча-

ствия в городских и музейных экскурсиях, а также разработки собственных экскурсий.

Однако есть и тревожащие моменты. Проследим динамику участия в «Фэсце экскурсаводаў» и публикационную активность студентов, занимающихся научной работой (таблица 1). В 2015 году в нем были задействованы 10 студентов, в 2016 году число участников насчитывало 11, в 2017 году участниками «Фэста экскурсаводаў» стали только 4 студента.

Следует отметить, что научная работа студентов сопровождается руководителями, начиная с первого курса, с собственной научной конференции «Проба пера» до участия в международных конференциях и конкурсах. Однако состав студентов, занимающихся научной работой, год от года изменяется не в лучшую сторону и публикационная активность очевидно падает.

На наш взгляд, активность студентов связана также и с мотивацией и стимуляцией данной деятельности с помощью поощрений как кафедрой, так и факультетом, кроме того, важны и факторы нематериального порядка.

В 2016/2017 учебном году в деятельность Туристического центра Института туризма БГУФК были внедрены 9 экскурсий (из них 6 по БГУФК) – готовых к использованию и апробированных продуктов как результата дипломных работ и магистерских диссертаций. Данные экскурсии были рецензированы аттестованными экскурсоводами, апробированы в ходе «Фэста экскурсаводаў» (2015, 2016, 2017). Стоит отметить, что подобная работа становится системной и на 2017/2018 учебный год, в темах курсовых и дипломных проектов, работе экскурсионного клуба предусмотрены дальнейшие разработки экскурсионного сопровождения по БГУФК.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКСКУРСИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БГУФК

Филипович И.В.

Институт туризма Белорусского государственного университета
физической культуры
(Минск, Республика Беларусь)

Профессионалам индустрии туризма хорошо известно, что туристическая навигация – важный показатель готовности объекта (города, страны) к осуществлению туристической и экскурсионной деятельности. Туристическая навигация складывается из достаточного перечня необходимых инструментов и средств – технологического обеспечения, что можно также рассматривать и как критерии готовности навигации. Данные критерии были разработаны в ходе выполнения дипломных работ студентами факультета туризма и гостеприим-