



Международная аккредитация



Национальный центр
профессионально-общественной
аккредитации

Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова



Внешняя экспертиза проходила в смешанном формате 10-12 октября 2023 г.

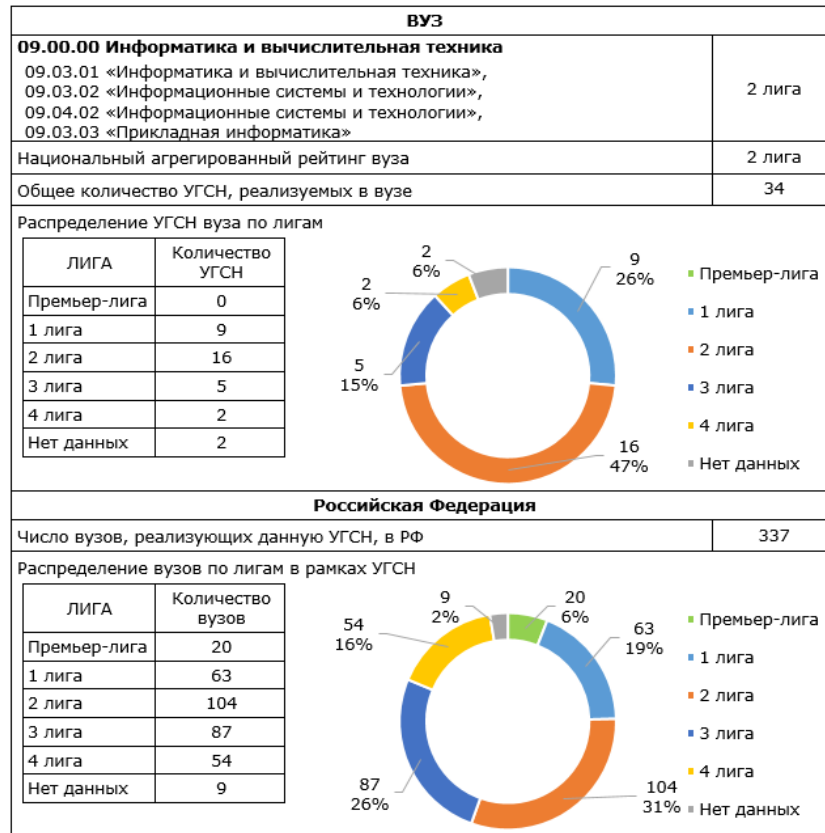


АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Информатика и вычислительная техника» (09.03.01),
«Информационные системы и технологии» (09.03.02, 09.04.02),
«Прикладная информатика» (09.03.03)



ВЫБОРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕДМЕТНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО АГРЕГИРОВАННОГО РЕЙТИНГА



СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



Рыбак Виктор Александрович
(г. Минск, Беларусь)

Председатель комиссии

Кандидат технических наук, доцент, проректор по учебной работе Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники



Шукин Александр Валентинович
(г. Санкт-Петербург, Россия)

Заместитель председателя комиссии

Кандидат технических наук, доцент, руководитель образовательной программы «Прикладная информатика», ответственный за профориентационную деятельность Института компьютерных наук и технологий, доцент Высшей школы интеллектуальных систем и суперкомпьютерных технологий ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»



Бексултанов Жениш Тункатарович
(г. Бишкек, Кыргызстан)

Представитель профессионального сообщества

Кандидат физико-математических наук, доцент, декан факультета физико-математического образования и информационных технологий Кыргызского государственного университета им. И. Арабаева



Орешков Алексей Александрович
(г. Архангельск, Россия)

Представитель профессионального сообщества

Начальник отдела информатизации Отделения по Архангельской области Северо-Западного Главного Управления Центрального банка Российской Федерации

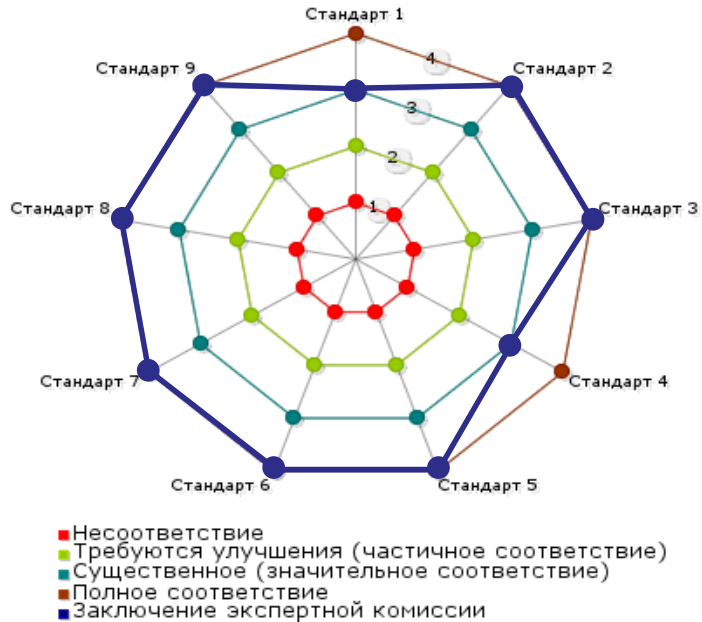


Крутикова Ксения Александровна
(г. Архангельск, Россия)

Представитель студенческого сообщества

Ординатор 1 года обучения ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ
- Стандарт 2. Образовательные программы
- Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания
- Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся
- Стандарт 5. Преподавательский состав
- Стандарт 6. Образовательные ресурсы
- Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности
- Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ
- Стандарт 9. Гарантия качества образования (при переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Информатика и вычислительная техника» (09.03.01), «Информационные системы и технологии» (09.03.02, 09.04.02), «Прикладная информатика» (09.03.03) сроком на **6** лет.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ (существенное соответствие)

1. Рекомендуется более точно сформулировать формы участия обучающихся в процедуре обсуждения стратегии развития и оценки качества работы университета с указанием конкретных мероприятий, в рамках которых студенты могут формулировать свое мнение.

Стандарт 2. Образовательные программы (полное соответствие)

Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания (полное соответствие)

Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся (существенное соответствие)

1. Рекомендуется разместить больше сведений о реализуемых образовательных программах (особенности, получаемые профессии, ключевые партнеры и т.п.) на информационных ресурсах университета.

2. Целесообразно внедрение и активное использование BI-системы* (Business Intelligence) по мониторингу успеваемости студентов для сбора аналитики по проблемным вопросам.

3. Рекомендуется более системно информировать студентов о текущих и запланированных проектах (исследовательских, научных, учебных и других).

Стандарт 5. Преподавательский состав (полное соответствие)

Стандарт 6. Образовательные ресурсы (полное соответствие)

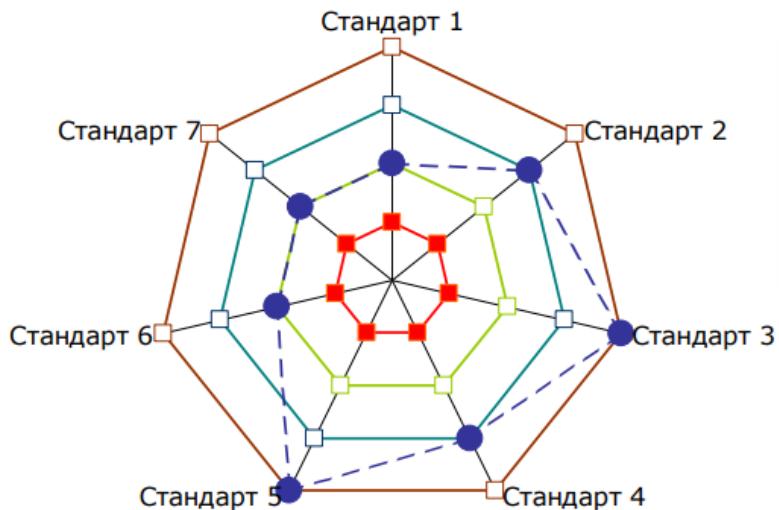
Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности (полное соответствие)

Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ (полное соответствие)

Стандарт 9. Гарантия качества образования (при переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ) (полное соответствие)

*BI-система — набор инструментов и программ для бизнеса, которые собирают данные из разных источников, обрабатывают их и представляют в наглядном виде

Решение Нацаккредсовета 2013 г.



- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательной программы
- Стандарт 2. Утверждение, мониторинг и периодическая оценка программ и квалификаций
- Стандарт 3. Оценка уровня знаний / компетенций студентов
- Стандарт 4. Гарантия качества и компетентности преподавательского состава
- Стандарт 5. Учебные ресурсы и обеспечение студентов
- Стандарт 6. Информационная система, обеспечивающая эффективную реализацию образовательной программы
- Стандарт 7. Информирование общественности

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Национального аккредитационного совета от 30 сентября 2013 г.

Присутствовали: 20 членов Национального аккредитационного совета из 24 человек

Слушали: Наводнова В.Г. о профессионально-общественной аккредитации кластеров образовательных программ Северного (Арктического) федерального университета им. М.В. Ломоносова

Решили:

1. Аккредитовать образовательные программы «Технология химической переработки древесины» (240406.65), «Химическая технология и биотехнология» (240100.62), «Химическая технология» (240100.62, 240100.68), «Биотехнология» (240700.62, 240700.68) сроком на 6 лет.
2. Аккредитовать образовательные программы «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)» (190603.65), «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (190600.62) сроком на 6 лет.
3. Аккредитовать образовательные программы «Прикладная математика и информатика» (010501.65), «Прикладная математика и информатика» (010500.62), «Прикладная математика и информатика» (010400.62, 010400.68) сроком на 3 года. По истечении срока предложить вузу представить отчет о результатах корректирующих действий в соответствии с рекомендациями экспертной комиссии. Представленный отчет будет являться условием для рассмотрения Национальным аккредитационным советом возможности пролонгации срока аккредитации.

Решение Нацаккредсовета 2016 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА»
ВЫСШАЯ ШКОЛА ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебно-методической работе
САФУ имени М.В. Ломоносова
А.А. Коршунов
2016 г.



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ КОРРЕКТИРУЮЩИХ ДЕЙСТВИЙ

Директор высшей школы
информационных технологий и автоматизированных систем



Л.Э. Хаймина

Заведующий кафедрой
прикладной математики и высокопроизводительных вычислений



Л.И. Зеленина

г. Архангельск
2016 г.

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО АККРЕДИТАЦИОННОГО СОВЕТА

21 сентября 2016 г.

Место и время проведения заседания: г. Москва, пр. Вернадского, д. 82, к. 1
(5 учебный корпус, зал Ученого Совета, 5 этаж), 14.00-17.00.

Участники заседания:

Присутствовали члены Национального аккредитационного совета:

Болотов В.А., Аржанова И.В., Летяев А.Н., Клуев А.К., Максимов Н.И.

СЛУШАЛИ: Наводнова В.Г., Болотова В.А.

О возможности пролонгации срока международной профессионально-общественной аккредитации образовательных программ «Прикладная математика и информатика» (01.03.02, 01.04.02) САФУ на основании рассмотрения промежуточного отчета

РЕШИЛИ:

- 1) Продлить срок международной профессионально-общественной аккредитации образовательных программ по направлениям «Прикладная математика и информатика» (01.03.02, 01.04.02) САФУ на 3 года (до 2019 г.)