

Аннотация

I. Общие сведения

- ФИО: Спиридонова Марианна Олеговна
- Место работы: г.Якутск, Якутский колледжа связи и энергетики им. П.И.Дудкина, преподаватель информационных дисциплин.
- Стаж работы 8 лет.
- Заявленная квалификационная категория: Высшая.
- Образование:
 - Бакалавриат. ГОУ ВПО «Якутский государственный инженерно-технический институт», 2010 г.в. Специальность Телекоммуникации. Квалификация Бакалавр телекоммуникаций.
 - Магистратура. СВФУ Институт математики и информатики, 2019 г.в. Специальность Педагогическое образование. Квалификация Информационно-коммуникационные технологии в образовании.
- Сайт преподавателя "<https://nsportal.ru/marianna>"

II. Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности в межаттестационный период

Российский

- Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ДПО г. Москвы «Государственный институт новых форм обучения» по дополнительной профессиональной программе «Организационная и методическая работа экспертов Worldskills» (по компетенции «Веб дизайн») в объеме 72 часов с 06 апреля 2015 г. по 19 апреля 2015 г.
- Удостоверение о повышении квалификации в ГАОУ ВО г. Москвы «Московский городской педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Механизмы нормативно-подушевого финансирования при реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования для инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» в объеме 72 часов с 12 мая 2017 г. по 31 мая 2017 г.
- Успешно защитила и получила Свидетельство Worldskills Russia на право участия в оценке Демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции Веб дизайн и разработка, 2018 г.

Республиканский

- Удостоверение о повышении квалификации в ГАУ ДПО РС(Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Организационно-правовые вопросы получения среднего профессионального образования и профессионального обучения лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью» в объеме 32 часа с 22 мая 2017 г. по 25 мая 2017 г.

- Удостоверение о повышении квалификации в ГАУ ДПО РС(Я) «Институт развития профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Актуализация основных профессиональных образовательных программ СПО на основе требований стандартов Worldskills Russia» в объеме 36 часов с 19 февраля 2018 г. по 21 февраля 2018 г.
- Сертификат об обучении в ОАО Ростелеком по программе «Эксплуатация и управление телекоммуникационными системами» в объеме 12 часов с 30 октября 2017 г. по 10 ноября 2017 г.

II. Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО в межаттестационный период:

№	учебный год	качество	успеваемость
1	2013-2014	65%	98%
2	2014-2015	68%	100%
3	2015-2016	70%	100%
4	2016-2017	73%	100%
5	2017-2018(1 семестр)	79%	100%

III. Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторинга системы образования в межаттестационный период

Результаты освоения по ПМ 04. Оператор электронно-вычислительных технологий и вычислительных машин

Дисциплина	Учебный год	Абсолютная успеваемость %	Качественная успеваемость %
Технология публикации цифровой мультимедийной информации	2014-2015	100%	66%
Технология публикации цифровой мультимедийной информации	2015-2016	100%	76%
Технология публикации цифровой мультимедийной информации	2016-2017	100%	69%
	Ср.показатели	100%	70%

Результаты освоения по ПМ 02. Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи

Профессиональный модуль	Учебный год	Абсолютная успеваемость %	Качественная успеваемость %
МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи	2014-2013	100%	71%
МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи	2014-2015	100%	73%
МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи	2015-2016	100%	75%

сетях связи МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно- коммуникационных сетях связи			
МДК 02.01. Технология применения программно- аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно- коммуникационных сетях связи МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно- коммуникационных сетях связи	2016-2017	100%	73%

Дипломники

Учебный год	Количество дипломников	Качественная успеваемость %
2013-2014	2	100%
2014-2015	3	100%
2015-2016	4	100%
2016-2017	2	100%

Результаты
2013-2014 у.г.

IV. Результаты участия обучающихся в выставках, конкурсах, олимпиадах, конференциях, соревнованиях (по преподаваемым профессиональным модулям, междисциплинарным курсам, дисциплинам) в межаттестационный период

Внутриколледжный

- Диплом I степени отборочный чемпионат “Молодые профессионалы”(WorldSkills Russia) по компетенции “Веб разработка” Бечаев Богдан – 2017 г.

- Диплом III степени отборочный чемпионат “Молодые профессионалы”(WorldSkills Russia) по компетенции “Веб разработка” Бечаев Богдан – 2017 г.

Республиканский

- Диплом I степени Открытый региональный чемпионат “Молодые профессионалы”(WorldSkills Russia) по компетенции “Веб разработка и дизайн” Фокинов Капитон – 2018 г
- Диплом III степени Открытый региональный чемпионат “Молодые профессионалы”(WorldSkills Russia) PC(Я) по компетенции “Веб разработка” Пермяков Ким – 2017г

Российский

- Диплом I степени Всероссийская Олимпиада по направлению «Безопасность в сети Интернет» Артахинов Михаил - 2018 г.

V. Результаты использования новых образовательных технологий в межаттестационный период

Российский

1. Электронное портфолио в социальной сети работников образования. По адресу <a href = "<https://nsportal.ru/marianna>" >. Сертификат подтверждения от 2013 г.
2. Публикация в социальной сети работников образования nsportal.ru методической разработки на тему «Методическая разработка занятий на тему "Каскадные таблицы стилей CSS" по междисциплинарному курсу "Технология публикации цифровой мультимедийной информации" с учетом стандартов Worldskills по компетенции "Веб дизайн"». Свидетельство о публикации 2018 г.
3. Публикация в социальной сети работников образования nsportal.ru разработки урока «Разработка урока «Верстка веб страниц» междисциплинарного курса «МДК 04.02. Технология публикации цифровой мультимедийной информации» с использованием интерактивных методов обучения». Свидетельство о публикации 2018 г.
4. Дистанционные образовательные курсы по преподаваемым дисциплинам, размещены на сайте: <http://www.do.yakse.ru>

VI. Эффективность работы по программно-методическому сопровождению образовательного процесса в межаттестационный период

Информация о разработке в соответствии с требованиями ФГОС:

- рабочие программы:

- Архитектура автоматизированных систем;
- Операционные системы;
- ПМ 04. Оператор электро-вычислительных технологий и вычислительных машин

- МДК 04.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации
 - МДК 04.02. Технология публикации цифровой мультимедийной информации
 - ПМ 02. Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи
 - МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи
 - МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи
- учебно-методический комплекс по дисциплинам:
- Архитектура автоматизированных систем
 - МДК 04.02. Технология публикации цифровой мультимедийной информации
 - Веб дизайн и разработка
 - МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи
 - МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи
- методические рекомендации по:
- Оформлению и выполнению курсовых работ по МДК 04.02. Технология публикации цифровой мультимедийной информации
 - Оформлению и выполнению практических работ по МДК 04.02. Технология публикации цифровой мультимедийной информации
 - Оформлению и выполнению практических работ по МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи
 - Оформлению и выполнению практических работ по МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи
- фонды оценочных средств по дисциплинам:
- Архитектура автоматизированных систем
 - Технология публикации цифровой мультимедийной информации
 - МДК 02.01. Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи

- МДК 02.02. Технология применения комплексной системы защиты информации в телекоммуникационных системах и информационно-коммуникационных сетях связи

VII. Обобщение и распространение в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности в межаттестационный период

Республиканский

1. Сертификат о распространении опыта, проведение мастер-класса по теме «Разбор критериев оценивания компетенции Веб дизайн и разработка» на деловой части III Регионального чемпионата «JuniorSkills» (Профессионалы будущего) РС (Я) 2018 г.
2. Сертификат за участие в республиканской научно-практической конференции «Инновации в профессиональном образовании в контексте реализации ФГОС» посвященная 75-летию ЯКСЭ им.П.И.Дудкина, выступление с докладом «Внедрение инновационных технологий при реализации ФГОС нового поколения» 28 марта 2014 год.

Внутриколледжный

1. Сертификат проведения семинара на тему «1С:Предприятие. Контингент студентов» в ГАПОУ РС(Я) «Якутский колледж связи и энергетики им. П.И.Дудкина», 2015 г.
2. Сертификат участника Киселевских чтений «Интеграция профессиональных образовательных стандартов как условие подготовки конкурентноспособных кадров» с докладом «Внедрение стандартов Worldskills в образовательный процесс» в ГАПОУ РС(Я) «Якутский колледж связи и энергетики им. П.И.Дудкина», 2018 г.

VIII. Результаты личного участия и продуктивность методической деятельности преподавателя в межаттестационный период

Российский

1. Эксперт V Открытого регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Республики Саха (Якутия) по компетенции «Веб дизайн», 2016 г. Сертификат.

Республиканский

1. Главный эксперт III Регионального чемпионата «JuniorSkills» (Профессионалы будущего) РС (Я) по компетенции «Веб дизайн и разработка» от 30 января – 2 февраля 2018 г. Сертификат от ГАНУ РС(Я) РРЦ «Юные Якутяне».
2. Эксперт Регионального чемпионата «Worldskills Russia» РС (Я) по компетенции «Веб дизайн» 2015 г. Сертификат от РКЦ Worldskills Russia в РС(Я).
3. Эксперт Регионального чемпионата «Worldskills Russia» РС (Я) по компетенции «Веб дизайн» 2017 г. Сертификат.

4. Эксперт отборочного тура регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)» по РС(Я) по компетенции «Веб разработка» 2017г. Сертификат от РКЦ «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia).

5. Эксперт Республиканской олимпиады по Информатике среди студентов СПО РС(Я), 2015 г.

Внутриколледжный

1. Эксперт отборочных соревнований профессионального соревнования профессионального мастерства по стандартам Worldskills Russia по компетенции Веб разработка 2017г. Сертификат от ГАПОУ РС(Я) ЯКСЭ.

2. Эксперт отборочных соревнований «Worldskills Russia» РС (Я) по компетенции «Веб дизайн» 2015 г. Сертификат от ГАПОУ РС(Я) ЯКСЭ.

IX. Результаты личного участия в конкурсах (выставках) профессионального мастерства в межаттестационный период

Российский

1. Диплом I степени за участие в Международной профессиональной олимпиаде для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей по направлению «Активные методы обучения» на Онлайн портале «ПрофОлимп», 2018 г.

Республиканский

1. Сертификат участника I Республиканского форума Молодых преподавателей профессионального образования Professional Skills – Вектор будущего, за проект «Развитие учебного центра в условиях Арктики», номинация «Перспективный проект».

2. Сертификат участника в республиканском дистанционном конкурсе «Моя педагогическая инициатива». Номинация «Современный урок в условиях реализации ФГОС СПО»(методическая разработка проектов урока) от 28 апреля 2015 г.

3. Сертификат участника республиканской научно-практической конференции «Организация сетевой формы реализации профессиональных образовательных программ в профессиональных образовательных организациях Республики Саха (Якутия)» по теме «Использование технологий дистанционного обучения для повышения качества обучения студентов очного отделения» от 2014г.

X. Поощрения за профессиональную деятельность в межаттестационный период

Республиканский

1. Благодарственное письмо за активное участие в подготовке и проведении III Регионального чемпионата «JuniorSkills» (Профессионалы будущего) в РС (Я) от ГАНОУ РС(Я) Республиканский ресурсный центр «Юные Якутяне», 2018 г.

2. Благодарственное письмо за участие в работе жюри Республиканской олимпиады по Информатике среди студентов в СПО РС(Я) от ГАПОУ РС(Я) ЯКСЭ им. П.И.Дудкина, 2015 г.
3. Благодарственное письмо за помощь в организации и проведении II Регионального чемпионата профессионального мастерства «WorldSkills Russia» в РС (Я) от Министерства профессионального образования, подготовки и растановки кадров РС(Я), 2014 г.
4. Почетная грамота за вклад в реализацию государственной семейной и молодежной политики РС(Я) от Министерства по делам молодежи и семейной политике РС(Я), 2014 г.

Внеурочная деятельность

1. Диплом за вклад в дело развития физкультурно-оздоровительной работы в отрасли III Спартакиады трудовых коллективов РС(Я) от Якутского Республиканского комитета Профсоюза работников связи России, 2015 г.
2. Благодарственное письмо куратору гр. ИНФО 17 за активное участие в соревновании по подтягиванию на турнике среди юношей 1 курса, в рамках Месячника патриотического воспитания, от ГАПОУ РС(Я) ЯКСЭ им. П.И.Дудкина, 2018 г.
3. Грамота за II место гр. ИНФО 17 куратор Спиридонова М.О., в конкурсе «Мы молодое поколение страны», посвященное к Дню народного единства, от ГАПОУ РС(Я) ЯКСЭ им. П.И.Дудкина, 2017 г.
4. Сертификат участия в Республиканском форуме профсоюзной молодежи «Профстарт 2015» от Федерации профсоюзов РС(Я), Министерства по делам молодежи семейной политике РС(Я), 2015 г.
5. Сертификат участия в Арктической стартап-школе «Спринт» от ГАУ «Технопарк Якутия», 2015г