

Результаты работы секции РУМО по УГС 15.00.00 Машиностроение за 2018-2019 год

Аналитическая справка

Работа секции РУМО по УГС 15.00.00 Машиностроение в течении учебного года проводилась в соответствии с утвержденным планом работы секции на 2018-2019 учебный год. Основной темой методической работы секции в течение года была тема: «Специфика организации и проведения региональных олимпиад, конкурсов профессионального мастерства и демонстрационного экзамена».

В рамках данной темы работы секции были проведены следующие мероприятия:

1. Заседание секции по проблеме: «Экспертная оценка учебно-методических пособий на соответствие ФГОС СПО по специальностям УГС Машиностроение».

На заседании были рассмотрены следующие учебно-методические пособия:

«Карты отчетов для практических работ по дисциплине «Процессы формообразования и инструменты» для студентов по специальности 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства», Терещенкова С.В.;

«Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Технология машиностроения», Дятлова М.Н.

По результатам проведенного заседания секции было принято решение о признании соответствия разработанных учебно-методических пособий требованиям ФГОС СПО и об утверждении их в качестве учебно-методического материала с целью его дальнейшего использования в образовательном процессе; о передаче учебно-методических пособий предприятиям социальным партнерам для прохождения содержательной экспертизы.

2. Заседание секции в форме круглого стола по проблеме: «Организация и проведение региональной олимпиады профессионального мастерства обучающихся в профессиональных образовательных организациях Смоленской области по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения»

На заседании были рассмотрены следующие вопросы:

1. Особенности разработки конкурсной документации по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения.

2. Внесение корректировки в содержание конкурсных заданий и критерии оценки результатов для регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства (по группе специальностей) в соответствии с требованиями WSR.

По результатам проведенного мероприятия принято решение об утверждении конкурсных заданий, ФОС конкурсных заданий по специальностям: 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) и 15.02.08 Технология машиностроения, 151903.02 Слесарь.

3. Заседание секции по проблеме: «Специфика организации и проведения демонстрационного экзамена по специальностям укрупненной группы 15.00.00 Машиностроение.

На заседании секции были рассмотрены следующие вопросы:

1. Особенности разработки заданий.
2. Примерное содержание заданий.
3. Критерии оценки результатов

По результатам проведенного мероприятия принято решение об утверждении заданий для проведения демонстрационного экзамена по профессии: 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

4. Заседание секции по проблеме: «Экспертная оценка учебно-методических пособий на соответствие ФГОС СПО по специальностям УГС Машиностроение»

«Методическое пособие по подготовке к итоговой аттестации по результатам освоения программы профессиональной подготовки по рабочей профессии 19149 Токарь (2-3 разряд)», Лазарева Т.В., Самарцев Н.П., Повальский-Сенькевич В.Е.;

«Методическое руководство по выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по профессии СПО 15.01.25 Станочник (металлообработка)», Лазарева Т.В., Самарцев Н.П., Повальский-Сенькевич В.Е., Чуйко В.И.;

«Методическое руководство по выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по профессии СПО 15.01.27 Фрезеровщик-универсал», Лазарева Т.В., Самарцев Н.П., Повальский-Сенькевич В.Е.

По результатам проведенного заседания секции было принято решение о признании соответствия разработанных учебно-методических пособий требованиям ФГОС СПО и об утверждении их в качестве учебно-методического материала с целью его дальнейшего использования в образовательном процессе; о передаче учебно-методических пособий предприятиям социальным партнерам для прохождения содержательной экспертизы.

5. Заседание секции по проблеме: «Итоги работы секции по специальностям укрупненной группы 15.00.00 Машиностроение в 2018-2019 учебном году».

На заседании секции были рассмотрены следующие вопросы:

1. Подведение итогов участия студентов в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения».
2. Подведение итогов работы секции в 2018-2019 учебном году.
3. Определение направления работы секции УГС Машиностроение на 2019-2020 уч.год.

По результатам проведенного мероприятия принято решение признать работу секции в 2018-2019 учебном году по УГС Машиностроение положительной (таблица 1 и 2 Приложение 1).

Запланировать на 2019-2020 учебный год присвоение грифа РУМО методическим пособиям и электронным контентам.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Таблица 1 – Количество мероприятий, проведенных секцией РУМО по укрупненным группам профессий, специальностей 15.00.00 Машиностроение

Наименование секции (код и наименование УГС)	Вид мероприятия и их количество по каждой секции								Общее количество мероприяти й по каждой секции
	Региональные вебинары	Заседания секций	Дискуссионные площадки	Семинары	Конкурсы	Мастер- классы	Круглый стол	Экспертная оценка образовательных продуктов	
15.00.00 Машиностроение	-	4	-	-	-	-	1	-	5
Всего:	-	4	-	-	-	-	1	-	5

Таблица 2 – Содержание мероприятий, проведенных секцией РУМО по укрупненным группам профессий, специальностей 15.00.00 Машиностроение


№ п/п	Вид проведенного мероприятия	Тематика мероприятия	Содержание отдельных тем, рассматриваемые вопросы, доклады	Выступающие, докладчики, ответственные лица
Секция 15.00.00 Технология машиностроения				
Основная тема методической работы секции в течение 2017-2018г.: «Специфика организации и проведения региональных олимпиад, конкурсов профессионального мастерства и демонстрационного экзамена»				
1.	Заседание секции (14.11.2018)	«Экспертная оценка учебно-методических пособий на соответствие ФГОС СПО по специальностям УГС Машиностроение»	«Карты отчетов для практических работ по дисциплине «Процессы формообразования и инструменты» для студентов по специальности 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства», «Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Технология машиностроения»	Терещенкова Светлана Васильевна, преподаватель высшей квалификационной категории ОГБПОУ СмолАПО Дятлова Мария Николаевна, заведующая кафедрой ММ, преподаватель высшей квалификационной категории ОГБПОУ СмолАПО
2.	Круглый стол	«Организация и проведение	Особенности разработки конкурсной	Лазарева Татьяна Вячеславовна,

	(20.12.2018)	региональной олимпиады профессионального мастерства обучающихся в профессиональных образовательных организациях Смоленской области по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения»	документации по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения. Внесение корректировки в содержание конкурсных заданий и критерии оценки результатов для регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства (по группе специальностей) в соответствии с требованиями WSR.	начальник Учебного центра ОГБПОУ СмолАПО, к.п.н., руководитель секции Дятлова Мария Николаевна, заведующая кафедрой ММ, преподаватель высшей квалификационной категории ОГБПОУ СмолАПО
3.	Заседание секции (14.02.2019)	Заседание секции по проблеме: «Специфика организации и проведения демонстрационного экзамена по специальностям укрупненной группы 15.00.00 Машиностроение»	1. Особенности разработки конкурсных заданий (по специальностям)	Лазарева Татьяна Вячеславовна, начальник Учебного центра ОГБПОУ СмолАПО, к.п.н., руководитель секции
			2. Содержание конкурсных заданий	Дятлова Мария Николаевна, зав. кафедрой ММ, ОГБПОУ СмолАПО Коржакова Елена Петровна, преподаватель первой квалификационной категории, ОГБПОУ СмолАПО
			3. Критерии оценки результатов	Борисовская Наталья Федоровна, преподаватель первой квалификационной категории, ОГБПОУ СмолАПО
4.	Заседание секции (14.03.2019)	«Экспертная оценка учебно-методических пособий на соответствие ФГОС СПО по специальностям УГС Машиностроение»	«Методическое пособие по подготовке к итоговой аттестации по результатам освоения программы профессиональной подготовки по рабочей профессии 19149 Токарь (2-3 разряд)», «Методическое руководство по выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по профессии СПО 15.01.25 Станочник (металлообработка)», «Методическое руководство по выполнению выпускной квалификационной работы для	Дятлова М.Н., зав. кафедрой ММ ОГБПОУ СмолАПО Самарцев Николай Петрович, преподаватель первой квалификационной категории, мастер ПО, ОГБПОУ СмолАПО, Повальский-Сенькевич Владимир Евгеньевич, преподаватель первой квалификационной категории, мастер ПО,

			обучающихся по профессии СПО 15.01.27 Фрезеровщик-универсал»,	Чуйко Валентина Ивановна, преподаватель первой квалификационной категории, мастер ПО, ОГБПОУ СмолАПО Лазарева Татьяна Вячеславовна, начальник Учебного центра ОГБПОУ Смол АПО, к.п.н., руководитель секции
5.	Заседание секции (28.06.2019)	«Итоги работы секции по специальностям укрупненной группы 15.00.00 Машиностроение в 2018-2019 учебном году»	Подведение итогов участия студентов в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения». Подведение итогов работы секции в 2018-2019 учебном году. Определение направления работы секции УГС Машиностроение на 2019-2020 уч.год.	Лазарева Татьяна Вячеславовна, зам. директора по НМР ОГБПОУ Смол АПО, к.п.н., руководитель секции

Руководитель секции РУМО

15.00.00 Машиностроение

 /Т.В. Лазарева/

09.09.2019г.