

Выписка

из протокола № 8 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 20 марта 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3 Применение стандартов WS в образовательном процессе.
4. Новые формы и механизмы оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов.
- 5
- 6.
- 7 Анализ работы творческих групп по лицензированию специальностей по ТОП-50 (в соответствии с приказом).
- 8 Анализ прохождения производственных стажировок
- 9
- 10

3 **СЛУШАЛИ** О применении стандартов WS в образовательном процессе
ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – ознакомила с применением стандартов WS в образовательном процессе.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

4 **СЛУШАЛИ** о новых формах и механизмах оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – ознакомила с новыми формами и механизмами оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов. (Новый проект ДвиКП Белгородской области от 20.03.2019года «План мероприятий («дорожная карта»)по переходу региональной системы СПО на качественно новый уровень 2019-2021 годы».

ПОСТАНОВИЛИ: принять к сведению.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

7. СЛУШАЛИ Анализ работы творческих групп по лицензированию специальностей по ТОП-50 (в соответствии с приказом)

ВЫСТУПИЛИ: Яковлева И.В. – сообщила, что в соответствии с положением о творческой группе и необходимостью создания ОПОП по ТОП-50 созданы рабочие (творческие) группы по разработке программ учебных дисциплин и профессиональных модулей по профессиям 15.01.35 Мастер слесарных работ; 15.01.32 Оператор станков с программным управлением.

ПОСТАНОВИЛИ: Преподаватели, входящим в состав рабочих (творческих) групп сдали в срок рабочие программы, методические указания по выполнению самостоятельной работы, методические указания по выполнению лабораторных (практических) работ, контрольно-измерительные материалы по УД и ПМ .

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

8 **СЛУШАЛИ** Анализ прохождения производственных стажировок

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что в соответствии с утвержденным графиком (прилагается) все преподаватели ЦК успешно прошли производственные стажировки на предприятиях города (АО «Шебекинский машиностроительный завод», ООО «БЗС Монокристалл»), и внесли изменения в содержание УМК УД и ПМ на следующий учебный год.

ПОСТАНОВИЛИ: Преподавателям необходимо проходить производственные стажировки с целью корректировки содержания рабочих программ, методических указаний по выполнению лабораторных (практических) работ, контрольно-измерительные материалы по УД и ПМ.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 10 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 25 мая 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
5. Об участии в районных постоянно действующих семинарах и областных МО
- 6.

5 СЛУШАЛИ Об участии в районных постоянно действующих семинарах и областных МО

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что принимала участие в региональном учебно-методическом объединении по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Обновление содержания и технологии преподавания в условиях реализации ФГОС СП10 по профессиям и специальностям ТОП-50» на базе ОГАПОУ «Старооскольский индустриально- технологический техникум».

ПОСТАНОВИЛИ: активно участвовать в районных постоянно действующих семинарах и областных МО.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 1 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 30 августа 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
5. О разработке учебно-планирующей документации (рабочих программ, перспективно-тематических планов, методических указания по выполнению лабораторно-практических занятий, методических указаний по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, Фонд оценочных средств и др. для очного и заочного обучения, в соответствии с тарификацией) с учетом введенных профессиональных стандартов и обучения по новым перспективным профессиям «Атлас новых профессий».
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

5. СЛУШАЛИ О разработке учебно-планирующей документации (рабочих программ, перспективно-тематических планов, методических указания по выполнению лабораторно-практических занятий, методических указаний по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, Фонд оценочных средств и др. для очного и заочного обучения, в соответствии с тарификацией) с учетом введенных профессиональных стандартов и обучения по новым перспективным профессиям «Атлас новых профессий».

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В.- сообщила, что УМК по УД и ПМ по специальности 15.02.01 (15.02.12) разработаны с учетом введенных

профессиональных стандартов и обучения по новым перспективным профессиям «Атлас новых профессий».

ПОСТАНОВИЛИ: Продолжить работу по внесению изменений в УМК по УД и ПМ по всем специальностям с учетом введенных профессиональных стандартов и обучения по новым перспективным профессиям «Атлас новых профессий»

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 2 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 25 сентября 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О начале проведения Недели машиностроения
2. Формирование план- графиков открытых мероприятий и олимпиад
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

1. **СЛУШАЛИ** О начале проведения Недели машиностроения

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила о начале проведения Недели машиностроения. Все запланированные мероприятия проходят согласно графика на высоком уровне.

ПОСТАНОВИЛИ: На следующем заседании ЦК подвести итоги Недели машиностроения.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

2. **СЛУШАЛИ** Формирование план- графиков открытых мероприятий и олимпиад

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что сформирован план-график открытых мероприятий и олимпиад на 1 семестр текущего года согласно предоставленных планов работ преподавателей

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 3 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 23 октября 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О выполнении план- графиков открытых мероприятий и олимпиад
2. Итоги Недели Машиностроения
3. Подготовка к профессиональной общественной аккредитации специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

4.

5.

6.

7.

1. **СЛУШАЛИ** О выполнении план- графиков открытых мероприятий и олимпиад

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – рассмотрели Положения по проведению олимпиад преподавателей ЦК на 1 семестр текущего года согласно предоставленных планов работ преподавателей

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

2. **СЛУШАЛИ** Итоги Недели Машиностроения

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что цикловой комиссией была проведена Неделя Машиностроения. Все запланированные мероприятия выполнены. Преподаватели ЦК приняли активное участие как в самой работе форума, а также подготовили студентов для участия в учебно-практической конференции «Механика и машиностроение: наука и практика» (с конкурсом учебно-исследовательских работ).

ПОСТАНОВИЛИ: Неделя Машиностроения прошла успешно.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

3. **СЛУШАЛИ** Подготовка к профессиональной общественной аккредитации специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что с 8 ноября начнется профессиональная общественная аккредитация специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Преподаватели ЦК должны подготовить к проверке всю документацию по преподаваемым УД и ПМ.

ПОСТАНОВИЛИ: Начать подготовку к профессиональной общественной аккредитации специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 4 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 20 ноября 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
3. Об итогах стажировок
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

3. СЛУШАЛИ Об итогах стажировок

ВЫСТУПИЛИ: Тулину А.В. - сообщила, что 14.11.2019г. Долгодуш Г.В., Тулина А.В., Павлов А.В. прошли Областную педагогическую стажировку по направлению «Бережливого колледжа» ПР техникума в ОГАПОУ «Белгородский правоохрнительный колледж имени Героя России В.В. Бурцева».

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению и разработать тему проекта по направлению «Бережливого колледжа»

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 5 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 20 декабря 2019 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
2. Об итогах Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Организация педагогической деятельности в условиях реализации проектов ПОО области».
3. Об итогах прохождения курсов по теме «Автоматизация трехмерного проектирования в образовательных организациях»
- 4.
- 5.
- 6.

2 СЛУШАЛИ Об итогах Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Организация педагогической деятельности в условиях реализации проектов ПОО области».

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 19.11.2019 г. на базе ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» она приняла участие в Учебно-методическом объединении по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Организация педагогической деятельности в условиях реализации проектов ПОО области».

ПОСТАНОВИЛИ: Принимать участие в реализации проектов ПОО области.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

3 СЛУШАЛИ . Об итогах прохождения курсов по теме «Автоматизация трехмерного проектирования в образовательных организациях»

ВЫСТУПИЛИ: Колесникова В.И.– сообщила, что с 14.10.2019 по 18.10.2019г. она прошла курсы повышения квалификации по теме «Автоматизация трехмерного проектирования в образовательных организациях».

ПОСТАНОВИЛИ: использовать элементы трехмерного проектирования в преподавании УД и ПМ .

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 6 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 09 января 2020 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
3. о подготовке к III Региональному чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Документационное обеспечение управления и архивоведение
4. о проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по УГС 15.00.00 Машиностроение
5. о подготовке к участию в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Сварщик

6.

1. СЛУШАЛИ 5. о подготовке к III Региональному чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Документационное обеспечение управления и архивоведение,

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что в феврале текущего года пройдет III Региональный чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Документационное обеспечение управления и архивоведение, и все преподаватели могут принять участие в мероприятиях, приуроченных к проведению чемпионата.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять участие.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

2. СЛУШАЛИ о проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по УГС 15.00.00 Машиностроение

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 27-28.02.2020 г. на базе ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум» пройдет Региональный этап Всероссийских олимпиад профессионального мастерства обучающихся по УГС 15.00.00 Машиностроение. Преподаватели Яковлева И.В. и Долгодуш Г.В. входят в состав творческой группы по УГС 15.00.00 Машиностроение по разработке ФОС для олимпиады.

ПОСТАНОВИЛИ: начать подготовку к региональному этапу Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям).

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

3. СЛУШАЛИ 5. о подготовке к участию в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Сварщик,

ВЫСТУПИЛИ: Павлов А.В. – сообщил, что в феврале текущего года студенты техникума примут участие в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Сварщик.

ПОСТАНОВИЛИ: начать подготовку к участию в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области. Компетенция- Сварщик.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 9 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 18 марта 2020 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
2. Применение стандартов WS в образовательном процессе.
3. Новые формы и механизмы оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов.
4. Реализация современных образовательных технологий в учебно-воспитательном процессе подготовки конкурентоспособных специалистов.
5. Анализ работы творческих групп
6. Итоги IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Белгородской области.
7. Итоги участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады обучающихся
8. Результаты прохождения производственных стажировок.
- 9.

2. СЛУШАЛИ Применение стандартов WS в образовательном процессе, ВЫСТУПИЛИ: Слободчиков А.А. – сообщил, что для улучшения качества подготовки обучающихся и реализации общей методической темы на 2019-2020 уч.год «Профессиональное развитие педагога- условие успеха обучающихся техникума» необходимо применение стандартов WS в образовательном процессе.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению и применять стандарты WS в образовательном процессе

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

3. СЛУШАЛИ Новые формы и механизмы оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов

ВЫСТУПИЛИ: Яковлева И.В. – сообщила, что для совершенствования профессиональных компетенций, необходимых для выполнения обобщенных трудовых функций профессионального стандарта в рамках имеющейся квалификации необходимы: разработка и обновление программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) программ СПО и ДПП; организация и проведение учебно-производственного процесса при реализации образовательных программ различного уровня и направленности с учетом требований ФГОС СПО, ПС, стандартов WS.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению и применять стандарты WS и ПС в образовательном процессе

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

4. **СЛУШАЛИ** Реализация современных образовательных технологий в учебно-воспитательном процессе подготовки конкурентоспособных специалистов.

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что для подготовки конкурентоспособных специалистов необходимо применять современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе. Так Тулина А.В. провела 5.03.2020 г. открытый урок на тему «Аналитический и статический методы определения припусков» по ОП.08 Технология отрасли проводится для студентов 3 курса гр. М-9-17 специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) с использованием кейс-технологии и технологии коллективного взаимообучения.

ПОСТАНОВИЛИ: Активно реализовывать современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

5. **СЛУШАЛИ** Анализ работы творческих групп

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что в 1 квартале 2020 г. члены ЦК приняли участие в работе следующих рабочих групп:

- Создание научно-производственной площадки по расширению профессиональных компетенций, обучающихся непрофильных технически

специальностей через приобретение навыков изготовления сварных конструкций различной сложности в рамках урочной и внеурочной деятельности;

- Подготовка к региональному этапу Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по УГС 15.00.00 Машиностроение;

- Проект "Бережливый колледж", тема проекта "Оптимизация деятельности классного руководителя путем обмена информацией между участниками образовательного процесса";

- Разработка программы профессионального обучения по профессии 19756 Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

6. СЛУШАЛИ Итоги IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Белгородской области.

ВЫСТУПИЛИ: Колесникова В.И. – сообщила, что победителями IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Белгородской области по компетенции- Документационное обеспечение управления и архивоведение: Бавыкина Карина – золотая медаль, Ишкова Елена – серебряная медаль. Мусейченко Давид под руководством Слободчикова А.А. принял участие в чемпионате по компетенции «Сварочное дело»

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

7. СЛУШАЛИ об итогах регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по УГС 15.00.00 Машиностроение

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 10-11.03.2020 г. на базе ОГАПОУ «СИТТ» прошел Региональный этап Всероссийских олимпиад профессионального мастерства обучающихся по УГС 15.00.00 Машиностроение. Булгаков Ярослав занял 3 место.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

8. СЛУШАЛИ Результаты прохождения производственных стажировок

ВЫСТУПИЛИ: Братчин В.В. – сообщил, что все члены ЦК прошли производственную стажировку на АО «Шебекинский машиностроительный завод

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 11 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 20 мая 2020 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
5. Об участии в районных постоянно действующих семинарах и областных МО
- 6.
- 7.

5СЛУШАЛИ Об участии в районных постоянно действующих семинарах и областных МО

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 21 апреля 2020г. на базе техникума прошло региональное учебно-методическое объединение по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» по теме «Совершенствование качества профессиональной подготовки студентов в контексте реализации ФГОС СПО» РУМО в режиме ВКС. Преподаватели Долгодуш Г.В. Павлов А.В. Слободчиков А.А. Тулина А.В. Яковлева приняли участие в работе УМО.

ПОСТАНОВИЛИ: активно участвовать в районных постоянно действующих семинарах и областных МО.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 7 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 4 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 24 ноября 2020 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
3. Об итогах РУМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии»

- 4.
- 5.
- 6.

ЗСЛУШАЛИ Об итогах РУМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии»

ВЫСТУПИЛИ: Тулина А.В. - сообщила, что 12.11.2020г. : Гончаров А.Г., Слободчиков А.А., Долгодуш Г.В., Тулина А.В. выступили на Учебно-методическом объединении по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии» на базе ОГАПОУ «Борисовский агромеханический техникум». Долгодуш Г.В. предложила провести учебно-практическую конференцию с конкурсом исследовательских работ студентов.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению и разработать положение конференции

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9, «против» - __, «воздержались» - __)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 5 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 21 декабря 2020 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
2. Об итогах Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Социальное партнерство как элемент практико-ориентированного образования».

3.

4.

5.

6.

7.

1. **СЛУШАЛИ** Об итогах Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Социальное партнерство как элемент практико-ориентированного образования».

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 12.11.2020 г. на базе ОГАПОУ «Борисовский агроμηχανический техникум» в режиме видеоконференц-связи прошло заседание Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Машиностроение и технология материалов, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, химические технологии». Тема заседания: «Социальное партнерство как элемент практико-ориентированного образования». В работе заседания с докладами приняли

участие 5 преподавателей техникума. Долгодуш Г.В. внесла предложение на базе техникума провести в 2021 году:

1. Региональная учебно-исследовательская конференция «Моя техническая инициатива» (с конкурсом исследовательских работ студентов)

Цель: выявление и поддержка творческого и интеллектуального потенциала обучающихся профессиональных образовательных учреждений области, конкурсный смотр достижений обучающихся в исследовательской деятельности.

2. Форум «Инновационные технологии в промышленности: образование, наука и производство»

Цель: интеграция ресурсов региона для создания единой образовательной среды и формирования компетенций XXI века, которые помогают создавать условия для развития высокотехнологичного производства.

ПОСТАНОВИЛИ: Принимать участие в реализации проектов ПОО области.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 6 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 20 января 2021 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

6. рассмотрение программ дополнительного профессионального образования (профессиональной переподготовки, повышения квалификации) и программ профессионального обучения (программа профессиональной подготовки).

7.

1. СЛУШАЛИ рассмотрение программ дополнительного профессионального образования (профессиональной переподготовки, повышения квалификации) и программ профессионального обучения (программа профессиональной подготовки).

ВЫСТУПИЛИ: Якимову Н.А. , заместителя директора по УПР – представила на рассмотрение:

программы дополнительного профессионального образования (профессиональной переподготовки):

- Дополнительная профессиональная программа (профессиональной переподготовки) по профессии 18559 Слесарь-ремонтник с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Промышленная механика и монтаж»

программы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации):

- Проектирование и создание электронных образовательных курсов в облачной системе дистанционного обучения Ё-СТАДИ

- Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Промышленная механика и монтаж»
- Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Сварочные технологии»
- Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»
- Современные сварочные технологии (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Сварочные технологии»)
- Механосборочные работы (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Промышленная механика и монтаж»)

программы профессионального обучения (программа профессиональной подготовки):

- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии 18549 Слесарь по сборке металлоконструкций
- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии 18559 Слесарь-ремонтник 3 разряда
- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии Сварщик частично механизированной сварки плавлением 2 разряда
- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии 13063 Контролер станочных и слесарных работ 2 разряда
- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии Сварщик частично механизированной сварки плавлением
- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии 18897 Стропальщик 2 разряда
- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии 19149 Токарь 2-ого разряда

- Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии 19756 Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе 2 разряда

ПОСТАНОВИЛИ: Реализовывать разработанные и рассмотренные программы дополнительного профессионального образования (профессиональной переподготовки, повышения квалификации) и программы профессионального обучения (программа профессиональной подготовки).

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 9 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 28 апреля 2021 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
5. Результаты прохождения производственных стажировок.
- 6.
- 7.

5СЛУШАЛИ Результаты прохождения производственных стажировок

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что члены ЦК прошли производственную стажировку на ООО «Индустриальная химия» и занимаются проработкой изменений в УМК по преподаваемым дисциплинам и модулям по результатам стажировки.

ПОСТАНОВИЛИ: внести изменения в УМК по преподаваемым дисциплинам и модулям по результатам производственной стажировки

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 6 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 3 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 27 октября 2021 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
5. Результаты прохождения производственных стажировок.
- 6.
- 7.

5СЛУШАЛИ Об итогах стажировок

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что в сентябре все члены ЦК прошли производственную стажировку на ООО «Плотовское обособленное подразделение Мираторг-Белгород». Необходимо внести изменения в УМК по результатам производственной стажировки

ПОСТАНОВИЛИ: Актуализировать УМК по результатам производственной стажировки

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 9 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 27 апреля 2022 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
2. Применение стандартов WS и требований работодателей при формировании УМК на 2022-2023 уч.год.
3. Новые формы и механизмы оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов.
4. Реализация современных образовательных технологий в учебно-воспитательном процессе подготовки конкурентоспособных специалистов.
5. Анализ работы творческих групп
6. Итоги участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады обучающихся
7. Результаты прохождения производственных стажировок.
- 8.

2. СЛУШАЛИ Применение стандартов WS и требований работодателей при формировании УМК на 2022-2023 уч.год

ВЫСТУПИЛИ: Колесникова В.И. – сообщила, что для улучшения качества подготовки обучающихся и реализации общей методической темы на 2022-2023 уч.год «Профессиональное развитие педагога- условие успеха обучающихся техникума» необходимо применение стандартов WS и требований работодателей при формировании УМК.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения в УМК на 2022-2023 уч.год требования стандартов WS и требования работодателей

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

3. СЛУШАЛИ Новые формы и механизмы оценки результатов подготовки квалифицированных специалистов

ВЫСТУПИЛИ: Яковлева И.В. – сообщила, что для совершенствования профессиональных компетенций, необходимых для выполнения обобщенных трудовых функций профессионального стандарта в рамках имеющейся квалификации необходимы: разработка и обновление программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) программ СПО и ДПП; организация и проведение учебно-производственного процесса при реализации образовательных программ различного уровня и направленности с учетом требований ФГОС СПО, ПС, стандартов WS.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению и применять стандарты WS и ПС в образовательном процессе

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9, «против» - __, «воздержались» - __)

4. СЛУШАЛИ Реализация современных образовательных технологий в учебно-воспитательном процессе подготовки конкурентоспособных специалистов.

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что для подготовки конкурентоспособных специалистов необходимо применять современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе.

Преподаватели Долгодуш Г.В. Колесникова В.И. Братчин В.В. Гончаров А.Г. Тулина А.В. Шараева А.В. проходят обучение на курсах повышения квалификации для преподавателей высшего и среднего профессионального образования для ИТ – специальностей и различных предметных областей, направленная на внедрение цифровых технологий в профильные дисциплины в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики», реализуемые АНО ВО «Университет Иннополис» .

ПОСТАНОВИЛИ: Активно внедрять цифровые технологии в профильные дисциплины.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9, «против» - __, «воздержались» - __)

5. СЛУШАЛИ Анализ работы творческих групп

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что в 1 квартале 2022 г. члены ЦК приняли участие в работе следующих рабочих групп:

- Подготовка к региональному этапу Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по УГС 15.00.00 Машиностроение;

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

6. СЛУШАЛИ об итогах регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по УГС 15.00.00 Машиностроение

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 21-22.04.2022 г. на базе ОГАПОУ «ШТПТ» прошел Региональный этап Всероссийских олимпиад профессионального мастерства обучающихся по УГС 15.00.00 Машиностроение. Мандриков Иван занял 1 место. Олимпиада прошла на хорошем уровне.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести предложение проводить региональную олимпиаду по УГС 15.00.00 Машиностроение.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

7. СЛУШАЛИ Результаты прохождения производственных стажировок

ВЫСТУПИЛИ: Братчин В.В. – сообщил, что все члены ЦК прошли производственную стажировку на ООО «ГОФРОТАРА – Шебекино»

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения в УМК по результатам стажировки

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш

Выписка

из протокола № 10 заседания цикловой комиссии общих профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по направлению «Машиностроение» и «Технология материалов»

от 25 мая 2022 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1.
- 2.
3. Об участии в районных постоянно действующих семинарах и областных МО
4. Об обучении на экспертов в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WORLDSKILLS
- 5.
- 6.

ЗСЛУШАЛИ Об участии в районных постоянно действующих семинарах и областных МО

ВЫСТУПИЛИ: Долгодуш Г.В. – сообщила, что 24 мая 2022г. на базе техникума в рамках педагогической стажировки по УГС 15.00.00 Машиностроение для преподавателей ОГАПОУ «БМТ», ОГАПОУ «БМТК», ОГАПОУ «БПК» прошла областной учебно-методическая конференция «Деятельность педагогического работника в образовательном процессе системы СПО».

ПОСТАНОВИЛИ: Использовать материалы конференции образовательном процессе.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

4СЛУШАЛИ Об обучении на экспертов в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WORLDSKILLS

ВЫСТУПИЛИ: Шараева А.В. – сообщил, что в мае 2022 года она прошла обучение на эксперта в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WORLDSKILLS по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ.

ПОСТАНОВИЛИ: принять к сведению.

ГОЛОСОВАЛИ: («за» - 9 , «против» - _ , «воздержались» - _)

Председатель ЦК

Г.В. Долгодуш