

Протокол № 1
Заочного заседания
Учебно-методической комиссии по специальности
23.02.04

Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных
машин и оборудования (по отраслям)

14 ноября 2022 г.

г. Новосибирск

Приняли участие:

Ильин М.М. – преподаватель Сибирского колледжа транспорта и строительства – филиала ФГБОУ ИрГУПС, председатель УМК;

Ахламенков С.М. - преподаватель Тайгинского института железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО ОмГУПС;

Варламов А.И. - преподаватель Калужского филиала ПГУПС;

Кирпатенко А.В. - преподаватель Вологодского техникума железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО ПГУПС;

Крюков В.В. – преподаватель Елецкого техникума железнодорожного транспорта - филиала ФГБОУ ВО РГУПС;

Сафронова О.В. - преподаватель Тихорецкого техникума железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО РГУПС

Скробот В.Г. – преподаватель ГБПОУ Республики Хакасия «Хакасский политехнический колледж»;

Чернякова Н.А. – директор филиала ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Новосибирске.

Повестка заседания:

1. Рассмотрение авторских предложений по написанию учебных пособий. Согласование авторов (авторских коллективов) для написания учебной литературы.
2. Рассмотрение авторских предложений по написанию методических пособий. Согласование авторов (авторских коллективов) для написания методической литературы.
3. Рассмотрение и организация экспертизы методических разработок для включения в план РП.
4. Ознакомление с ФГОС СПО по профессиям 23.01.06 и 23.01.08.

По первому вопросу: рассмотрели авторские предложения по написанию учебной литературы

1. Авторская заявка на учебное пособие Методические рекомендации по проведению лекционных занятий по учебной дисциплине «Информатика», автор Мирохина Е.С. (Елец);
2. Учебное пособие по учебной дисциплине «ЕН 01 Математика», автор Панова Н. Н. (Елец)

Постановили:

1. Учебное пособие «Информатика» рекомендовать к разработке, готовое учебное пособие в соответствии с указанным сроком в авторской заявке представить в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» на эл. адрес nedbaeva@umczt.ru;
2. Учебное пособие по учебной дисциплине «ЕН 01 Математика» с пакетом документов представить в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» на эл. адрес nedbaeva@umczt.ru.

По второму вопросу: рассмотрели авторские заявки по написанию методической литературы:

1. Методическое пособие Организация самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по МДК 02.01. Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации, автор Крюков В.В. (Елец);
2. Методическое пособие Организация самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по МДК 02.02. Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию, ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, автор Крюков В.В. (Елец);
3. Фонд оценочных средств МДК 02.01. Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации, автор Крюков В.В. (Елец);
4. Фонд оценочных средств МДК 02.02. Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию, ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, автор Крюков В.В. (Елец);
5. Методическое пособие по грамматике немецкого языка для студентов 1 курса железнодорожных специальностей, автор Коломенцева И.А. (Уфа);
6. Методическое пособие по подготовке к промежуточной аттестации для обучающихся очной формы обучения по дисциплине «Электротехника и электроника», автор Воробьева И.В. (Елец);

Постановили:

1. Методические пособия Организация самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по МДК 02.01, МДК 02.02 и Фонды оценочных средств МДК 02.01, МДК 02.02 автора Крюкова В.В. (Елец) рекомендовать к разработке, представить

01.03.2023 г. для утверждения на заседании УМК и включения в план редакционной подготовки методических разработок.

2. Методическое пособие по грамматике немецкого языка для студентов 1 курса железнодорожных специальностей, автора Коломенцевой И.А. представляет интерес, но говорить об издании в таком виде преждевременно, необходимо доработать, оформить и представить на рассмотрение в готовом виде на следующее заседание УМК (апрель 2023 года).
3. Методическое пособие по подготовке к промежуточной аттестации для обучающихся очной формы обучения по дисциплине «Электротехника и электроника», автора Воробьевой И.В. согласовать, рекомендовать к разработке, привести в соответствие с примерной программой, готовое методическое пособие представить на следующее заседание УМК (апрель 2023 года) для утверждения и включения в план редакционной подготовки методических разработок.

По третьему вопросу: Рассмотрели представленные методические разработки:

1. Фонд оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена по специальности 23.02.04, автор Ахламенков С.М. (Тайга);
2. Методические указания и контрольные задания для обучающихся заочной формы обучения по теме 1.3. Гидравлическое и пневматическое оборудование железнодорожно-строительных машин МДК 02.01. Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации, автор Кирпатенко А.В. (Вологда).

Постановили:

Методические пособия одобрить, привести в соответствие с примерной программой и нормативной документацией, после экспертизы, устранения замечаний и доработки методические пособия рекомендовать к включению в план редакционной подготовки.

По четвертому вопросу: Ознакомились с ФГОС СПО по профессиям 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин и 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.

Постановили: принять к сведению для использования в работе.

Председатель УМК



М.М. Ильин

Ответственный секретарь



Н.А. Чернякова