Решение Методического Совета от 16.12.2022

по вопросу «Выполнение государственного задания и сохранность

контингента в текущем учебном году»

Заслушав и обсудив доклад начальника Учебно-методического управления Гарлицкого Е.И., методический Совет отмечает, что на 15.12.2022 государственное задание по программам ВО выполнено на 97,3 %, по программам СПО на 95,3 %. В целом, по программам ВО и СПО выполнение государственного задания составляет 96,4 %, что лежит в пределах допустимых отклонений и свидетельствует о качественных мероприятиях по сохранности контингента.

На основании вышеизложенного Методический Совет постановляет:

1. УМУ (Гарлицкий Е.И.) разработать программу повышения успеваемости в ДВГУПС на 2023-2024 уч.год. с учетом следующих основных задач (приложение № 2):

- повышение качества образовательного процесса;

- повышение мотивации преподавателей к добросовестному обеспечению образовательного процесса;

- повышение мотивации обучающихся к добросовестному освоению образовательных программ;

- создание комфортных условий для обеспечения и освоения образовательных программ с использованием цифровых информационных технологий.

2. Утвердить величины допустимых (возможных) отклонений от установленных показателей объема государственной услуги согласно приложению № 1.

3. Директорам институтов/декану факультета обеспечить контроль выполнения государственного задания на 2023 год.

Председатель Методического Совета А.К. Пляскин

*Приложение № 1*

*Значение показателя объема государственной услуги на 2023 год*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления подготовки // Специальности | **ИТПС** | возможное отклонение |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства | 124 | 12 |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | 360 | 36 |
| 15.03.01 Машиностроение  | 16 | 2 |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 55 | 6 |
| 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы | 7 | 1 |
| 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 7 |   |
|  | 569 | 57 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления подготовки // Специальности | **ИУАТ** | возможное отклонение |
| 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем | 113 | 11 |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | 368 | 37 |
| 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов | 321 | 32 |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии | 70 | 7 |
| 09.03.04 Программная инженерия | 61 | 6 |
| 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 116 | 12 |
| 23.03.01 Технология транспортных процессов | 56 | 6 |
| 09.04.02 Информационные системы и технологии | 21 | 2 |
| 10.04.01 Информационная безопасность | 9 | 1 |
| 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 14 | 1 |
| 23.04.01 Технология транспортных процессов | 8 | 1 |
|  | 1157 | 116 |
|  |  |  |
| Направления подготовки  | **ИЭ** | возможное отклонение |
| 38.03.01 Экономика | 36 | 4 |
| 38.03.02 Менеджмент | 22 | 2 |
|  | 58 | 6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления подготовки // Специальности | **ИТС** | допустимое отклонение |
| 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений | 64 | 6 |
| 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей | 42 | 4 |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 499 | 50 |
| 08.03.01 Строительство | 198 | 20 |
| 08.04.01 Строительство | 40 | 4 |
|  | 843 | 84 |
|  |  |  |
| Направления подготовки  | **ФВС** | допустимое отклонение |
| 23.03.01 Технология транспортных процессов | 83 | 8 |
|  | 83 | 8 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления подготовки // Специальности | **ЭлЭИ** | допустимое отклонение |
| 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов | 215 | 22 |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | 189 | 19 |
| 27.03.02 Управление качеством | 39 | 4 |
| 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника | 31 | 3 |
| 27.04.04 Управление в технических системах | 14 | 1 |
|  | 488 | 49 |
|  |  |  |
| Направления подготовки // Специальности | **ЕНИ** | допустимое отклонение |
| 20.05.01 Пожарная безопасность | 94 | 9 |
| 01.03.02 Прикладная математика и информатика | 72 | 7 |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | 130 | 13 |
| 09.03.03 Прикладная информатика | 69 | 7 |
| 20.03.01 Техносферная безопасность | 81 | 8 |
| 21.03.01 Нефтегазовое дело | 76 | 8 |
| 01.04.02 Прикладная математика и информатика | 18 | 2 |
| 09.04.01 Информатика и вычислительная техника | 30 | 3 |
| 20.04.01 Техносферная безопасность | 19 | 2 |
| 21.04.01 Нефтегазовое дело | 13 | 1 |
| 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере | 15 | 2 |
|  | 617 | 62 |
|  |  |  |
| Направления подготовки // Специальности | **СГИ** | допустимое отклонение |
| 37.05.02 Психология служебной деятельности | 9 | 1 |
| 40.03.01 Юриспруденция | 7 | 1 |
| 43.03.01 Сервис | 24 | 2 |
| 43.03.02 Туризм | 22 | 2 |
| 37.04.01 Психология | 12 | 1 |
| 40.04.01 Юриспруденция | 3 | 0 |
|  | 77 | 7 |
|  |  |  |
| Направления подготовки // Специальности | **ИИФО** | допустимое отклонение |
| 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства | 11 | 1 |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | 51 | 5 |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | 42 | 4 |
| 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов | 40 | 4 |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 38 | 4 |
| 08.03.01 Строительство | 6 | 1 |
|  | 188 | 19 |
|  |  |  |
| Направления подготовки // Специальности | **АмИЖТ** | допустимое отклонение |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | 8 | 1 |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | 4 | 0 |
| 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов | 20 | 2 |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 17 | 2 |
| 08.03.01 Строительство | 13 | 1 |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | 14 | 1 |
|  | 76 | 7 |
|  |  |  |
| Специальности | **БАмИЖТ** | допустимое отклонение |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | 21 | 2 |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | 20 | 2 |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 11 | 1 |
|  | 52 | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Специальности | **ПримИЖТ** | допустимое отклонение |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | 25 | 3 |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | 21 | 2 |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 22 | 2 |
|  | 68 | 7 |
|  |  |  |
| Направления подготовки // Специальности | **СахИЖТ** | допустимое отклонение |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 12 | 1 |
| 38.05.01 Экономическая безопасность | 9 | 1 |
| 08.03.01 Строительство | 26 | 3 |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | 1 | 0 |
| 38.03.01 Экономика | 12 | 1 |
|  | 60 | 6 |

*Приложение 2*

**Проект Программы повышения успеваемости в ДВГУПСе**

**на 2023-2024 гг**

*Цель программы:* повышение общего уровня и качества успеваемости обучающихся в ДВГУПСе.

*Задачи программы:* Повышение качества образовательного процесса.Повышение мотивации преподавателей к добросовестному обеспечению образовательного процесса.Повышение мотивации обучающихся к добросовестному освоению образовательной программы.Создание комфортных условий для обеспечения и освоения образовательных программ с использованием цифровых информационных технологий.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Цели программы** | **Показатели достижения целей (наименование и размерность)** | **Значения показателей достижения целей** |
| **2023** | **2024** |
| 1 | Повышение уровня и качества успеваемости по результатам периода проведения промежуточной аттестации обучающихся | Количество обучающихся, успешно и в установленные сроки прошедших промежуточную аттестацию, % от общего количества | - | - |
| Количество обучающихся, в установленные сроки прошедших промежуточную аттестацию на «хорошо» и «отлично», % от общего количества | - | - |
| 2 | Повышение уровня и качества успеваемости обучающихся по результатам периода ликвидации академических задолженностей | Количество обучающихся без академических задолженностей на момент окончания периода ликвидации академических задолженностей, % от общего количества | - | - |
| Количество обучающихся с результатами промежуточной аттестации «хорошо» и «отлично» на момент окончания периода ликвидации академических задолженностей, % от общего количества | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Мероприятия** | **Этапы реализации** | **Исполнители** | **Контроль/показатель****выполнения** | **Ответственные** | **Сроки** |
| 1 | Повышение качества организации консультаций и повторных промежуточных аттестаций | 1.Разработка регламента проведения повторных промежуточных аттестаций | УМУ | Регламент проведения повторных промежуточных аттестаций | Начальник УМУ | 2023 |
|  | 2.Разработка системы расписаний консультаций и повторных промежуточных аттестаций | УМУ, УИТ | Внедрённая в ЭИОС Университета система расписаний консультаций и повторных промежуточных аттестаций | 2023 |
| 2 | Повышение качества проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | 1. Разработка регламента проведения текущего контроля успеваемости | УМУ | Регламент проведения текущего контроля успеваемости | Начальник УМУ | В течение учебного годаВ течение учебного года |
| 2.Организация текущего контроля успеваемости (контрольные точки) в условиях, приближённых к промежуточной аттестации (на усмотрение ППС) | Кафедры | РПД |
| 3.Проверка проведения текущего контроля успеваемости | УМУ | Отчёты о проверке |
| 4.Разработка системы автоматизированных уведомлений родителей/законных представителей обучающихся о результатах текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | УМУ, УИТ | Введённая в эксплуатацию система уведомлений, отзывы родителей/законных представителей |
| 3 | Введение открытого (публичного) рейтинга обучающихся  | 1.Разработка положения о публичном рейтинге обучающихся | УМУ | Положение о рейтинге обучающихся в ДВГУПСе | Начальник УМУ | 2023 |
| 2.Разработка системы открытого рейтинга обучающихся в ЭИОС ДВГУПСа | УМУ, УИТ | Введённая в эксплуатацию система открытого рейтинга обучающихся | 2023 |
| 3.Проработка вопроса о материальном стимулировании обучающихся на основе рейтинга | УМУ, кафедры, ФЭУ | Положение о материальном стимулировании обучающихся | Начальник ФЭУ | 2023 |
| 4 | Введение рейтинга преподавателей (закрытый для внутренней оценки качества работы преподавателя) | 1.Разработка положения о рейтинге преподавателей | УМУ | Положение о рейтинговой системе преподавателей ДВГУПСа | Начальник УМУНачальник УМУ | 2023 |
| 2.Разработка системы рейтинга преподавателей в ЭИОС ДВГУПСа | УМУ, УИТ | Введённая в эксплуатацию система рейтинга преподавателей | 2023 |
| 5 | Повышение уровня посещаемости учебных занятий обучающимися | 1.Проверка посещаемости практических и лабораторных занятий обучающимися | Кураторы, кафедры, институты/факультеты, УМУ | Результаты проверки посещаемости, отчёт о проверке | Начальник УМУ | В течение года |
| 2.Разратотка положения о посещаемости учебных занятий обучающимися | УМУ | Положение о посещаемости учебных занятий обучающимися |
| 3. Разработка системы автоматизированных уведомлений родителей/законных представителей обучающихся о систематических пропусках занятий обучающимися | УИТ | Положение о контроле посещаемости учебных занятий обучающимися на основе пропускной системы | Начальник УИТ | 2023 |
| 6 | Повышение качества содержания рабочих программ | 1.Разработка положения по разработке оценочных материалов дисциплины | УМУ | Положение по разработке оценочных материалов дисциплин | Начальник УМУ | 2023 |
| 2.Разработка оценочных материалов дисциплин с возможностью независимой оценки освоения компетенций с градацией по уровням (при формах контроля – экзамен, зачёт с оценкой, курсовой проект/работа) или минимальными требованиями для «зачёта» | Кафедры | РПД | 2023 |
| 3.Актулизация рейтинговой системы оценивания освоения компетенций в РПД | Преподаватели | РПД | 2023 |
| 4.Организация учебно-методической работы в части проработки связи разделов обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин | Методический совет, преподаватели | РПД, УМУ | 2023 |
| 5.Обеспечение вариативности способов освоения компетенций | Кафедры | РПД |  | 2023 |
| 6.Разработка РПД и курсов базовых дисциплин с учётом специфики направления подготовки (специальности) | Кафедры | РПД |  | 2023 |
| 7 | Организация дифференцированного подхода к изучению дисциплины в зависимости от уровня подготовки обучающегося | 1.Анализ результатов проведения эксперимента, оценка, обоснование и перспективы использования принципа дифференцированного подхода к изучению дисциплин на других институтах | Кафедры ВМ и ФиТМ | Отчет | Начальник УМУ | 2023 |
| 2. Разработка положения о дифференцированном подходе к изучению обучающимися отдельных дисциплин | Кафедры ВМ и ФиТМ. УМУ | Положение о дифференцированном подходе к изучению обучающимися отдельных дисциплин | 2023 |
| 3.Организация дифференцированного подхода к изучению физики, математики и иных дисциплин в зависимости от уровня подготовки обучающихся во всем университете | Кафедры ВМ и ФиТМ | РПД | 2023 |
| 8 | Повышение качества работы с обучающимися, имеющими академические задолженности | 1.Индивидуальная работа руководства кафедры и института (факультета) с обучающимися, имеющими академические задолженности | Заведующие кафедрами, директора (деканы), кураторы | Отчеты о работе на заседаниях кафедр, на советах института, отчеты директоров (деканов) об индивидуальной работе с неуспевающими обучающимися | Начальник УМУ | В течение семестра |
| 2.Акутализация системы дисциплинарных взысканий за недобросовестное освоение образовательной программы | УМУ | Положение о дисциплинарных взысканиях | 2023 |
| 3.Работа кураторов группы с неуспевающими и проблемными обучающимися | Кураторы | Ежесеместровые отчеты кураторов на заседаниях кафедры | По окончанию каждого семестра |
| 4.Ежемесячный отчет директора (декана) на оперативном совещании о ходе ликвидации задолженностей | Директора (кураторы) | План заседаний оперативных совещаний, ежемесячный письменный отчет в УМУ за 2 дня до ректората | Ежемесячно в течение учебного года |
| 9 | Обеспечение обучающихся возможностью вторичной занятости | 1.Привлечение обучающихся к участию в оплачиваемых научных и хоздоговорных работах, грантах и т.д. по согласованию с заведующими кафедрами | Кафедры | Отчеты по х/д темам, грантам и т.д. | УНИР (КЦНПС) | В течение года |
| 2.Трудоустройство магистрантов лаборантами/инженерами | Кафедры, ОПОиТС | Трудовые договоры с магистрантами | ОК |
| 3.Разработка электронной системы «Биржа вакансий» для обучающихся | УИТ | «Биржа вакансий» в ЭИОС ДВГУПС | УИТ | 2023 |
| 4.Организация конкурсов на рабочие места совместно с работодателями с акцентированием внимания на значимости высокого уровня успеваемости | Кафедры, директора (деканы) | Договоры с предприятиями, положения о конкурсах | ОПОиТС | В течение учебного года |
| 10 | Организация взаимопосещений занятий преподавателями  | 1.Взаимопосещений занятий преподавателей не реже 2 раз в семестр | Кафедры, директора, деканы | График посещения занятий | Начальник УМУ | В течение семестра |
| 2.Выборочный контроль выполнения | УМУ | Отчет о проверке |
| 3.Ежесеместровый отчет заведующих кафедрами и директоров (деканов) о посещении занятий | Директора (деканы), заведующие кафедрами | Отчет, доклад | Проректор по УР | В конце каждого семестра |
| 11 | Развитие индивидуальных траекторий успеха обучающихся | 1.Анализ представлений обучающихся о будущей профессии | Кафедры | «Траектории успеха обучающихся» | Начальник УМУ | В течение периода обучения |
| 2. Построение модельных траекторий успеха обучающихся |
| Реализация траектории успеха обучающихся  | Отчет о реализации |
| 12 | Разработка адаптационных курсов по базовым дисциплинам | Разработка элективных курсов для адаптации обучающихся к образовательному процессу по базовым дисциплинам | Кафедры, УМУ | Учебный план | Начальник УМУ | 2023 |