# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**Ученого совета Энгельсского технологического института (филиала)**

**СГТУ имени Гагарина Ю.А.**

**по вопросу:**

**«Результаты приемной кампании 2023/2024 года»**

27 сентября 2023 года

Заслушав и обсудив информацию ответственного секретаря отборочной комиссии (ОК) Рябовой О.В. по вопросу «Результаты приёмной компании 2023/2024 года», Ученый совет отмечает следующее:

1. Прием в университет в 2023 году проводился в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением требований Роспотребнадзора. Контрольные цифры приёма, установленные приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации на 2023/2024 год, выполнены полностью в установленные сроки. Всего зачислено в ЭТИ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. 621 человек, из них на программы подготовки специалистов среднего звена – 326 человек, бакалавриата – 287 человек, магистратура – 8 человек.
2. В текущем году, по сравнению с прошлыми годами, было следующее количество КЦП по программам Высшего образования:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **КЦП** | **2020 г.** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** |
| очная форма обучения г/б | 100 | 100 | 84 | 131 |
| заочная форма обучения г/б | 145 | 180 | 15 | 21 |
| Очно-заочная форма обучения г/б | - | - | - | 5 |

1. В 2023 году на очную бюджетную форму обучения конкурс составил:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление** **(аббревиатура)** | **План** | **Подано по 1-му направлению** | **Конкурс по 1-му направлению** | **Проходной балл** |
| Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ) | 25 | 34 | 1,4 | 175 |
| Программная инженерия(ПИНЖ) | 25 | 37 | 1,5 | 175 |
| Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств(КТОП) | 15 | 18 | 1,2 | 158 |
| Технологические машины и оборудование(ТМОБ) | 20 | 22 | 1,1 | 152 |
| Химическая технология(ХМТН) | 15 | 15 | 1 | 149 |
| Нефтегазовое дело (НФГД) | 25 | 22 | 0,9 | 155 |
| Конструирование изделий легкой промышленности (КИЛП) | 6 | 8 | 1,3 | 159 |

 В 2023 году на заочную и очно-заочную бюджетную форму обучения конкурс составил:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Направление (аббревиатура) | **План** | **Подано по 1-му направлению**  | **Конкурс по 1-му направлению** | **Проходной балл по основному конкурсу** |
| **Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств**(КТОП) | 11 | 18 | 1,64 | 172 |
| **Химическая технология**(ХМТН) | 10 | 16 | 1,6 | 183 |
| Нефтегазовое дело (НФГД)  | 5 | 14 | 2,8 | 170 |
| Всего | 26 | 48 | 1,85 | 1,85 |

1. На платную форму обучения, по сравнению с прошлым годом, было принято по программам высшего образования:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Форма обучения** | **2020 г.** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** |
| очная  | 8 чел. | 3 чел. | 3 чел. | 18 чел. |
| заочная  | 117 чел. | 121 чел. | 128 чел. | 85 чел. |
| Очно-заочная | 34 чел. | - | - | 35 чел. |

1. На специальности СПО в 2023 году приняли 311 человек после 9 класса и 15 человек после 11 класса. В 2022 году было принято 273 человека после 9 класса и 19 человек после 11 класса.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Специальность (аббревиатура)** | **План****бюд./ком.** | **Всего подано заявлений****бюд./ком.** | **Зачислено****бюд./ком.** |
| Информационные системы и программирование (ИСП) | 60/40 | 228/104 | 60/70 |
| Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (МТО) | 50/15 | 175/22 | 50/17 |
| Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (ОСА) | 25/15 | 162/3 | 25/3 |
| Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (ТОД) | 25/15 | 88/6 | 25/3 |
| Технология машиностроения (ТМС) | 10/15 | 81/1 | 10/1 |
| Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (УКП) | 25/15 | 104/7 | 25/2 |
| Операционная деятельность в логистике (ОДЛ) | -/25(9 класс)-/25 (11 класс) | -/23 | -/15 |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ЭКБУ) | -/25 (9 класс)-/25 (11 класс) | -/31 | -/20 |
| Всего | 195/240 | 838/197 | 195/131 |

1. Вместе с тем отмечаются следующие недостатки в работе отборочной комиссии:

- значительная разница проходных баллов по направлениям ЭТИ в сравнении с СГТУ имени Гагарина Ю.А.;

- низкий уровень привлечения абитуриентов с результатами Единого Государственного Экзамена.

На основании вышеизложенного Ученый совет

**ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Признать работу отборочной комиссии института в 2023 году удовлетворительной;
2. Ответственному секретарю отборочной комиссии по ЭТИ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. Рябовой О.В. сроком до 01.11.2023 года обновить информацию на сайте о правилах приема в 2024 году.

Зам. председателя Ученого совета Б.А. Михайлов

Секретарь Ученого совета М.Г. Шнайдер