

РЕШЕНИЕ

Ученого совета университета от 28.11.2024 (протокол № 14)

по вопросу: «О результатах работы приемной комиссии в 2024/2025 учебном году.
Основные проблемы и пути их решения»

Заслушав и обсудив доклад ответственного секретаря приемной комиссии Ометовой М.Ю. Ученый совет отмечает, что работа приемной комиссии осуществлялась в соответствии с правилами приема и инструктивными письмами Минобрнауки России.

Прием документов в ФГБОУ ВО «Ивановский государственный политехнический университет» (далее – ИВГПУ) проводился в очном и дистанционном форматах. Дистанционно поступающие могли подать документы через личный кабинет абитуриента и через ЕПГУ.

На программы бакалавриата через ЕПГУ было подано 1150 заявлений (426 человек), через личный кабинет абитуриента 592 заявления (336 человек), лично – 1574 заявления (692 человека). На программы магистратуры было подано 538 заявлений (248 человек), из которых 271 заявление (138 человек) – через личный кабинет абитуриента. В колледж ИВГПУ было подано 852 заявления (537 человек), из которых 133 заявления (67 человек) – через личный кабинет абитуриента. В филиал ИВГПУ в г. Вичуге было подано 58 заявлений (58 человек).

Вступительные испытания проводились в дистанционном формате через ЭИОС «Цифровой Политех», дополнительные вступительные испытания – в очном формате.

Государственное задание на оказание образовательных услуг в сфере высшего и среднего профессионального образования в части приема на обучение на места за счет бюджетных ассигнований выполнено на 100%. Зачисление на программы бакалавриата проводилось в три этапа: этап приоритетного зачисления, основной этап и в рамках дополнительного набора. Дополнительный набор проводился по направлениям подготовки:

05.03.06 Экология и природопользование – 5 мест

09.03.02 Информационные системы и технологии – 3 места

11.03.01 Радиотехника – 1 место (очная форма)

11.03.01 Радиотехника – 5 мест (заочная форма)

22.03.01 Материаловедение и технологии материалов – 2 места

28.03.02 Нанотехнологии – 3 места

29.03.01 Технология изделий легкой промышленности – 11 мест (очная форма)

29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий – 11 мест (очная форма)

29.03.01 Технология изделий легкой промышленности – 1 место (очная форма)

29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий – 1 место (очная форма)

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности – 4 места (заочная форма)

54.03.03 Искусство костюма и текстиля – 2 места

Количество поданных заявлений по различным условиям поступления представлено в табл. 1.

Таблица 1

Количество поданных заявлений

Уровень образования	Очная	Очно-заочная	Заочная
1	2	3	4
Бюджет			
Бакалавриат	2014 (2332)	–	407 (450)
Магистратура	256 (363)	21 (52)	–/41
СПО	758 (827)	–	–
Договор			
Бакалавриат	325 (209)	272 (180)	298 (100)
Магистратура	73 (89)	102 (116)	86 (35)
СПО	152 (120)	–	–

Примечание: в скобках приведены данные за 2023 год приема.

В 2024 году количество поданных заявлений в ИВГПУ составило 3854 (в 2023 – 4124) на программы бакалавриата и магистратуры. На программы среднего профессионального образования – 910 заявлений (в 2023 – 947).

В таблице 2 представлена информация о количестве зачисленных абитуриентов на программы высшего и среднего профессионального образования.

Таблица 2

Количество зачисленных абитуриентов на программы высшего и среднего профессионального образования

Уровень	Всего	Очная	Заочная	Очно-заочная
1	2	3	4	5
Высшее образование (бюджет)				
Бакалавриат	395 (349)	291 (269)	104 (80)	–
Магистратура	44 (82)	39 (65)	–	5 (8)
ИТОГО	439 (422)	330 (334)	104 (80)	5 (8)
Высшее образование (договор)				
Бакалавриат	197 (145)	23 (24)	87 (39)	87 (82)
Магистратура	119 (112)	40 (44)	42 (13)	37 (55)
ИТОГО	316 (257)	63 (69)	129 (52)	124 (137)
Среднее профессиональное образование (бюджет)				
	210 (190)	210 (190)	–	–
ИТОГО	210 (190)	210 (190)	–	–
Среднее профессиональное образование (договор)				
	113 (85)	113 (85)	–	–
ИТОГО	113 (85)	113 (85)	–	–

В 2024 году на места по договорам было зачислено 429 человек – на программы высшего образования, 113 человек – на программы среднего профессионального образования. За счет бюджетных ассигнований было зачислено в 2024 году 439 человек – на программы высшего образования, 210 человек – на программы среднего профессионального образования.

Количество зачисленных на места в пределах квот представлено в таблице 3.

Таблица 3

Количество зачисленных на места в пределах квот

№	Шифр	Направление	Количество, чел
Очная форма (особая квота)			
1	05.03.06	Экология и природопользование	1
2	07.03.01	Архитектура	1
3	08.03.01	Строительство	7
4	09.03.02	Информационные системы и технологии	1
5	11.03.01	Радиотехника	1
6	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	1
7	54.03.03	Искусство костюма и текстиля	2
Очная форма (целевая квота)			
1	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	1
Очная форма (отдельная квота)			
1	05.03.06	Экология и природопользование	1
2	08.03.01	Строительство	2
3	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	1
4	54.03.03	Искусство костюма и текстиля	4
Заочная квота (особая квота)			
1	11.03.01	Радиотехника	3
2	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности	1
3	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	1
Заочная квота (отдельная квота)			

1	11.03.01	Радиотехника	3
2	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	3
Заочная форма (целевая квота)			
1	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности	1

Количество иностранных граждан, зачисленных на программы высшего образования представлено в таблице 4.

Таблица 4

Сведения о зачислении иностранных граждан

Направление	Форма обучения	Форма финансирования	Количество	Страна
05.03.06 Экология и природопользование	Очная	Бюджет	4	Таджикистан
08.03.01 Строительство	Очная	Бюджет	6	Таджикистан
08.03.01 Строительство	Очно-заочная	Договор	1	Казахстан
11.03.01 Радиотехника	Очная	Бюджет	8	Таджикистан
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Очная	Бюджет	2	Туркмения
			2	Таджикистан
			1	Киргизия
			1	Азербайджан
27.03.02 Управление качеством	Очная	Бюджет	3	Туркмения
28.03.02 Наноинженерия	Очная	Бюджет	1	Туркмения
			9	Таджикистан
29.03.02 Технологии проектирование текстильных изделий	Очная	Бюджет	1	Туркмения
			3	Таджикистан
29.03.01 Технология изделий легкой промышленности	Очная	Бюджет	1	Туркмения
			2	Таджикистан
			1	Узбекистан
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	Очная	Договор	1	Киргизия
38.03.01 Экономика	Очная	Договор	1	Азербайджан
			1	Беларусь
38.04.01 Экономика	Очная	Договор	1	Турция
38.04.07 Товароведение	Очно-заочная	Договор	1	Конго, Демократическая республика
			1	Азербайджан
			1	Гвинея-Бисау
			9	Туркмения
			1	Афганистан
38.04.01 Экономика	Очно-заочная	Договор	4	Гвинея-Бисау
			1	Кот Д'Ивуар
			1	Конго, Демократическая республика
			6	Таджикистан
			1	Сирийская Арабская республика
			2	Азербайджан

В 2024 году зачислено 80 иностранных граждан, в 2023 году – 69 человек. Доля зачисленных иностранных граждан на бюджетные места очной формы – 15,46 %.

По показателям качества приема можно отметить, что в 2024 году при приеме на программы бакалавриата преодолен минимальный порог в 60 баллов (средний балл ЕГЭ) на бюджетные места. В таблице 5 представлен средний балл ЕГЭ по формам обучения, условиям поступления и формам финансирования.

Сведения о среднем балле ЕГЭ зачисленных по различным условиям поступления
(данные интеробразования)

№	Форма обучения	Источник финансирования	Полный балл ЕГЭ
1	Очная	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	63,44 (62,49)
2	Очная	по договорам об оказании платных образовательных услуг	55,92 (54,71)
3	Очно-заочная (вечерняя)	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	–
4	Очно-заочная (вечерняя)	по договорам об оказании платных образовательных услуг	67,24 (60,69)
5	Заочная	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	61,32 (63,46)
6	Заочная	по договорам об оказании платных образовательных услуг	59,52 (–)

Средний балл ЕГЭ по вузу в 2024 году увеличился примерно на 1 балл по сравнению с предыдущим годом (таблица 6).

Таблица 6

Сведения о среднем балле ЕГЭ по всем формам обучения и источникам финансирования
(данные интеробразования)

№	Полный балл ЕГЭ	Балл ЕГЭ по особой квоте	Балл ЕГЭ по целевой квоте	Балл ЕГЭ по общему конкурсу	Балл ЕГЭ по отдельной квоте
1	62,37 (61,58)	57,67 (58,97)	0 (59,66)	62,52 (61,80)	59,33 (55,50)

Средние баллы ЕГЭ по направлениям подготовки представлены в таблице 7.

Таблица 7

Сведения о среднем балле ЕГЭ зачисленных на программы бакалавриата в 2024 году

Направление подготовки	Форма обучения	Количество студентов, зачисленных на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Средний балл ЕГЭ	Количество студентов, зачисленных на места с оплатой стоимости обучения	Средний балл ЕГЭ
05.03.06 Экология и природопользование	Очная	15	54,67		
07.03.01 Архитектура	Очная	18	73,47	12	58,19
07.03.01 Архитектура	Очно-заочная			9	–
08.03.01 Строительство	Очная	71	62,48	1	47,33
08.03.01 Строительство	Очно-заочная			37	–
09.03.02 Информационные системы и технологии	Очная	22	65,3	1	–
09.03.02 Информационные системы и технологии	Заочная	–	–	13	56,7
11.03.01 Радиотехника	Очная	17	54,6		
11.03.01 Радиотехника	Заочная	25	50,2	9	65,33
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Заочная	25		21	51,33

21.03.02 Землеустройство и кадастры	Очная	8	64,08		
22.03.02 Материаловедение и технологии материалов	Очная	15	51,5		
23.03.03 Эксплуатация технологических процессов и производств	Очная	15	50,04		
27.03.02 Управление качеством	Очная	8	60,56		
28.03.02 Наноинженерия	Очная	15	50,89		
29.03.01 Технология изделий легкой промышленности	Очная	15	56,67		
29.03.02 Технологии и проектирование текстильных материалов	Очная	15	46,67	2	52,75
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	Очная	17	68,25	1	–
29.03.01 Технология изделий легкой промышленности	Заочная	19	–	11	51,75
29.03.02 Технологии и проектирование текстильных материалов	Заочная	15	55,25	12	–
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	Заочная	20	67,0	7	70,7
38.03.01 Экономика	Очно-заочная			32	67,24
38.03.07 Товароведение	Очная			2	53,0
38.03.07 Товароведение	Очно-заочная			8	–
43.03.01 Сервис	Заочная			13	56,83
54.03.01 Искусство костюма	Очная	40	71,3	4	54,13

По итогам приемной кампании 2024 года Ученый совет отмечает следующие проблемы:

- низкий средний балл ЕГЭ поступающих;
- низкий интерес абитуриентов к поступлению на целевые места;
- неотработанные механизмы использования полученных контактов для обеспечения обратной связи с абитуриентами;
- трудности с привлечением технических работников в приемную комиссию.

На основании вышеизложенного Ученый совет принимает РЕШЕНИЕ:

1. Принять к сведению информацию ответственного секретаря ПК Ометовой М.Ю.
2. Директорам институтов (Кормашова Е.Р., Смирнова Т.В., Румянцева В.Е.) совместно с заведующими кафедрами:
 - усилить профориентационные мероприятия на направления подготовки, по которым планируется набор;
 - представить план профориентационных мероприятий по институтам и направить помощнику ректора по работе с абитуриентами Остряковой Ю.Е. до 30.12.2024 г.
3. Помощнику ректора по работе с абитуриентами Остряковой Ю.Е.:
 - обеспечить информационное сопровождение и публикацию рекламных материалов на ресурсах университета и иных ресурсах;
 - организовать выездные профориентационные мероприятия с учетом плана профориентационных мероприятий ИВГПУ;
 - отработать систему информирования абитуриентов и их родителей о направлениях подготовки/специальностях.
4. Руководителю отдела практики и трудоустройства Власовой Е.Н. совместно с заведующими кафедрами:
 - привлекать работодателей на портал Работа России.

5. Начальнику УМС Пановой А.А.

– на постоянной основе продолжить работу по привлечению абитуриентов из стран ближнего и дальнего зарубежья

6. Проректору по ОД и ВР Матрохину А.Ю. совместно с ответственным секретарем ПК Ометовой М.Ю.:

– разработать правила приема по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры на 2025/26 учебный год и иных нормативных документов для организации работы ПК в 2025 году.

7. Директору филиала ИВГПУ в г. Вичуге Песковой Е.Ф. и директору колледжа ИВГПУ Никонову А.Д. в период летней приемной кампании обеспечить эффективную работу персонала на своих площадках из числа сотрудников. Предложения направить ответственному секретарю ПК Ометовой М.Ю. до 20 января 2025 года.

8. Заведующим кафедрами выделить по графику (приложение 1), согласованному с ответственным секретарем ПК Ометовой М.Ю., сотрудников для работы в приемной комиссии и учесть время работы в приемной комиссии при составлении графика отпусков.

9. Руководителю отдела по развитию студенческих сообществ УМПВД Щаницыной А.М. сформировать актив из числа студентов для оказания помощи в работе приемной комиссии с 20.06.2025 г. по 25.08.2025 г. Предложения направить ответственному секретарю ПК Ометовой М.Ю. до 01.04.2025 г.

10. Проректору по административной работе и цифровому развитию Шаровой А.Ю.:

– организовать функционирование ИС «Приемная комиссия», интеграцию программного обеспечения с ЕПГУ и ФИС ГИА и Приема.

– организовать функционирование Портала государственных услуг Российской Федерации для взаимодействия с абитуриентами в соответствии с требованиями Минобрнауки РФ.

Председатель ученого совета,
д.т.н., профессор

Е.Н. Никифорова

Ученый секретарь ученого совета,
д.т.н., доцент

Н.А. Грузинцева

Приложение 1

Период	Количество	Сотрудники
ИИТЕГН		
20.06.2025- 26.07.2025	4	Маврин Р.В. (0,5 ст) Дьяков С. Ю. (0,5 ст) Агафонова С. А. Никитина Т.Ю.
25.07.2025-30.08.2025	2	Швецова Е.И. Каманина Н.Г. (0,75 ст)
19.08.2025-30.09.2025	1	Папкина О.В.
ИТИМ		
20.06.2025- 26.07.2025	2	Воробьева Т.Б (0,75 ст) Алексина О.В.
07.07.2025-03.08.2025	2	Ершова Н.А. (0,5 ст) Сухова Т.В. (0,75 ст)
07.07.2025-12.08.2025	1	Акимова Е.А.
25.07.2025-30.08.2025	3	Овсянникова П.А. Ефремова Г.А. Коннова Н.В.
25.07.2025-03.08.2025	1	Гойс Т.О.
ИАСТ		
20.06.2025- 26.07.2025	3	Круглова Н.С. Станкевич Е.Л Девочкина М.И.
25.07.2025-30.08.2025	1	Никитина И.В.
19.08.2025-30.09.2025	1	Григораш Л.В.
ОАСУУ		
01.07.2025- 10.08.2025	1	Юнякова И. Е.