

БАКАЛАВРИАТ

АБИТУРИЕНТ

СПЕЦИАЛИТЕТ





DVFU.RU



СОДЕРЖАНИЕ

- 4 Информация об университете
- 5 Город для комфортной учебы
- 6 Как подать документы?
- 7 В чем отличие СПЕЦИАЛИТЕТА от БАКАЛАВРИАТА?
- 8 Когда поступать и сдавать экзамены?
- 10 Пояснения и обозначения
- 11 Инженерные науки и технологии
- 15 Социально-экономические науки
- 17 Педагогические науки
- 19 Естественные науки
- 21 IT и математика
- 23 Медицина и здравоохранение
- 24 Гуманитарные науки
- 27 Военный учебный центр
- 28 Поступление без вступительных испытаний (БВИ)
- 30 Учеба по целевому договору
- 31 Обучение на договорной основе
- 32 Дополнительное образование
- 35 План-схема кампуса

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Вы находитесь на пороге ответственного выбора. Студенческие годы станут определяющими для вашего профессионального становления и развития. Поверьте, именно в Дальневосточном федеральном университете вы сможете полноценно раскрыть свой талант, обрести самые актуальные знания, совершить невероятные открытия и добиться выдающихся побед.

ДВФУ сегодня — это сотни образовательных программ, огромная палитра направлений и специальностей, которые позволяют стать успешными и найти свое исключительное место в современном мире. Тысячи высококлассных преподавателей готовы делиться с вами своим бесценным опытом, быть верными наставниками в вашем профессиональном становлении. Вы проведете студенческие годы в лучшем университетском кампусе нашей страны, который окружен морем, сопками, пляжами с видом на величественный Русский мост.

Но самое главное в ДВФУ — это неугасающая круглый год студенческая жизнь, это друзья со всего мира и уникальная возможность непосредственно участвовать в масштабных мероприятиях и событиях, проводимых в кампусе. Здесь всегда царит атмосфера дружбы, азарта и творчества. ДВФУ — ведущий университет региона и страны, где обучаются тысячи молодых людей со всего мира. Наш университет — это территория развития и свободы, позволяющая экспериментировать и совершать открытия. Мы не диктуем правила, а пишем их вместе со своими студентами, создавая новую историю ДВФУ и Дальнего Востока России.

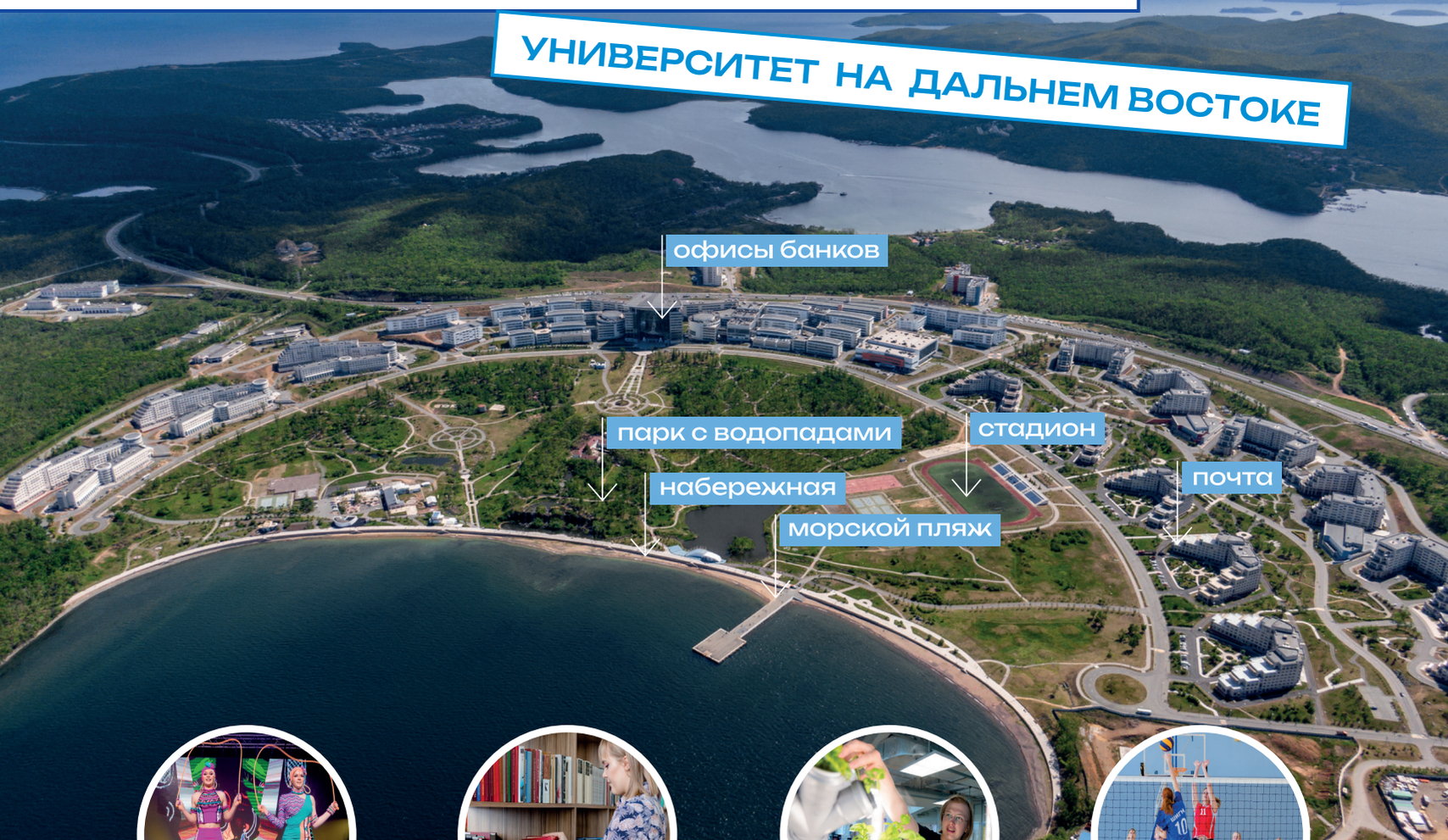
До встречи в Дальневосточном федеральном университете!



Ректор ДВФУ,
Борис Коробец

ДФУ — КРУПНЕЙШИЙ И САМЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ

УНИВЕРСИТЕТ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ



**творческий
центр**



**библиотека
и музей**



**центр
проектной
деятельности**



**спортивный
клуб**

КАМПУС НА О.РУССКИЙ – ГОРОД

ДЛЯ КОМФОРТНОЙ УЧЕБЫ, ЖИЗНИ И ОТДЫХА



20 000

студентов
из 85 регионов
России



160+

научных лабораторий

10 500+ мест

для проживания
в комфортабельных
гостиницах

5 продуктовых
магазинов



3 500

иностранных обучающихся
из 89 стран мира

1 650 000 кв. м
площадь территории

18 жилых корпусов

24 точки питания



КАК ПОДАТЬ ДОКУМЕНТЫ?

ВЫБОР НАПРАВЛЕНИЯ

- ⚡ **ВЫБЕРИ ДО 5 НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, РАССТАВИВ ИХ В ПОРЯДКЕ ПРИОРИТЕТНОСТИ**

Ты подаешь документы на направление (то, что имеет код, например, 54.03.01 Дизайн). Внутри каждого направления существуют различные образовательные программы, распределение по которым будет происходить на этапе зачисления.

ПОДАЧА ДОКУМЕНТОВ

- ⚡ **ОЧНО**
г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус А
- ⚡ **ПОРТАЛ ГОСУСЛУГИ** 
- ⚡ **через операторов ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ**

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ

- ⚡ **ДЛЯ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ НЕОБХОДИМЫ ПАСПОРТ, АТТЕСТАТ И СНИЛС, А ТАКЖЕ ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ОПИСАННЫЕ В ПРАВИЛАХ ПРИЕМА**



КОНКУРС

**СЛЕДИ ЗА КОНКУРСНОЙ
СИТУАЦИЕЙ НА ПОРТАЛЕ
POSTUPI.DVFU.RU**

В ЧЕМ ОТЛИЧИЕ СПЕЦИАЛИТЕТА ОТ БАКАЛАВРИАТА?

Специалитет — высшее образование, которое позволяет комплексно освоить выбранную специальность и по завершению выходить в профессию.

5-6 ЛЕТ ОБУЧЕНИЕ

ДИПЛОМ СПЕЦИАЛИСТА

ОБУЧЕНИЕ В АСПИРАНТУРЕ

ТРУДОУСТРОЙСТВО

Бакалавриат — высшее образование, которое дает право продолжить обучение на бюджетной основе в магистратуре.

4* ГОДА ОБУЧЕНИЕ

ДИПЛОМ
БАКАЛАВРА

ОБУЧЕНИЕ
В МАГИСТРАТУРЕ

ПО ТАКОМУ ЖЕ НАПРАВЛЕНИЮ

ПО ДРУГОМУ НАПРАВЛЕНИЮ

ТРУДОУСТРОЙСТВО

*Кроме направлений Архитектура и Педагогическое образование с двумя профилями (5 лет).

Диплом бакалавра = диплому специалиста с точки зрения трудоустройства.

Однако, ряд специальностей требует большего объема знаний, которые можно получить на комплексной 5-6 летней программе подготовки специалиста.

В ДВФУ ведется набор на программы бакалавриата, за исключением ряда образовательных программ — они обозначены как ***специалитет**.



КОГДА ПОСТУПАТЬ И СДАВАТЬ ЭКЗАМЕНЫ?

на бюджетные и платные места
очной формы

ИЮНЬ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

ИЮЛЬ						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

20

июня

Начало приема документов

15

июля

Завершение приема документов для сдающих внутренние общеобразовательные, творческие и (или) профессиональные вступительные испытания*

25

июля

Завершение приема документов на бюджетную форму обучения и изменений порядка приоритетов

1

августа

Завершение приема согласий на зачисление в рамках приоритетного этапа (БВИ, квоты, целевой набор)

2-3

августа

Публикация приказов о приоритетном зачислении

АВГУСТ

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

5
августа

Завершение приема согласий на зачисление для поступающих на бюджетную форму обучения в рамках основного этапа

6
августа

Завершение приема документов для поступающих на платную форму обучения и сдающих внутренние вступительные испытания на договорной основе

до
6-7
августа

Публикация приказов о зачислении на бюджетную форму обучения в рамках основного этапа

13
августа

Завершение приема документов от поступающих на договорной основе

16
августа

Завершение срока заключения договоров об оказании платных образовательных услуг

24
августа

Публикация приказов о зачислении по договорной основе

*Поступающие по направлениям подготовки «Архитектура», «Дизайн», «Журналистика», «Физическая культура» и выпускники колледжей, техникумов с дипломом СПО, инвалиды, участники или дети участников СВО. Иные категории абитуриентов, согласно Правилам приема



публикация приказов о зачислении



ПОЯСНЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ

В таблице направлений подготовки, вступительные испытания перечисляются в порядке приоритетности.*

ЧТО ТАКОЕ ПРИОРИТЕТНОСТЬ ЭКЗАМЕНОВ?

Приоритетность экзамена влияет только на спорные ситуации. Например, если два абитуриента с одинаковой суммой баллов по ЕГЭ претендуют на одно бюджетное место, то его займет тот абитуриент, который имеет более высокий балл по приоритетному экзамену.

Перед каждым сектором указаны предметы ЕГЭ с минимальными баллами необходимыми для подачи документов на направление подготовки.

* С актуальной информацией о направлениях подготовки, количестве мест и правилами приема можно ознакомиться на сайте postupi.dvfu.ru



**ПРОХОДНЫЕ
БАЛЛЫ 2024 Г.**

ИНЖЕНЕРНЫЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ



ПИШ | Передовая инженерная школа

ПИ | Политехнический институт



ИМО | Институт Мирового океана

Минимальные баллы для поступления

М математика (профильная)	40	Б биология	39	РЯ русский язык	40
Ф физика	39	Г география	40	Х химия	39
ПИ профессиональное испытание	40	И информатика	44	1 предмет на выбор	
ТИ творческое испытание	40				

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/ школа	Экзамены
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	--------------------	----------

Цифровая геология
и геологоразведка
| 05.03.01 Геология |

18

1

ПИ

Архитектурное проектирование
| 07.03.01 Архитектура |

50

15

ПИ

Инженерные системы жизне-
обеспечения в строительстве

25

0

ПИ

Промышленное и гражданское
строительство
| 08.03.01 Строительство |

50

2

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/ школа	Экзамены
Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений*	25	3		
Строительство мостов и тоннелей*	20	0	ПИ	М + Ф И X + РЯ
Строительство гидротехнических сооружений повышенной ответственности* 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	20	0		
Цифровые системы мобильной связи и интеллектуальных сетей 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	27	0	ПИ	М + И Ф + РЯ
Интеллектуальные технологии приборостроения 12.03.01 Приборостроение	20	0	ПИ	М + Ф И X + РЯ
Инжиниринг тепловых электрических станций 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	20	0	ПИ	М + Ф И X + РЯ
Инжиниринг электроэнергетических систем 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	30	0	ПИ	М + Ф И X + РЯ
Аддитивные, цифровые и сварочные технологии 15.03.01 Машиностроение	20	0	ПИ	М + Ф И X + РЯ
Автоматизированные технологии и промышленная робототехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	20	0	ПИ	М + И Ф + РЯ

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/ школа	Экзамены
Цифровые технологии машиностроения 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15	0	ПИ	М + И Ф + РЯ
Мехатроника и робототехника 15.03.06 Мехатроника и робототехника	25	2	ИМО	М + Ф И Х + РЯ
Технологии химических и нефтеперерабатывающих производств 18.03.01 Химическая технология	21	0	ПИ	М + Ф Х + РЯ
Технология и управление в секторе HoReCa 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	20	0	ПИШ	М + Б Х Ф + РЯ
Техносферная безопасность 20.03.01 Техносферная безопасность	20	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Системы транспорта и хранения нефти и газа 21.03.01 Нефтегазовое дело	40	2	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Кадастр недвижимости 21.03.02 Землеустройство и кадастры	15	0	ПИ	М + Ф И Г + РЯ
Космическая геодезия и картография 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	15	0	ПИ	М + Ф И Г + РЯ
Шахтное и подземное строительство* 21.05.04 Горное дело	15	0	ПИ	М + Ф Г И Х + РЯ

* Специалитет

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/ школа	Экзамены
Организация автомобильных перевозок и управление на транспорте 23.03.01 Технология транспортных процессов	25	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Приборы и измерительно-вычислительные комплексы летательных аппаратов* 24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	20	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Кораблестроение* 26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники	20	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Кораблестроение. Проектирование и конструкция морской техники	20	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Кораблестроение. Морская энергетика 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	20	0		
Стандартизация, сертификация и контроль качества в индустрии 4.0 27.03.01 Стандартизация и метрология	15	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ
Международный менеджмент качества в биоэкономике 27.03.02 Управление качеством	18	0	ПИШ	М + Ф И Х + РЯ
Управление технологическими инновациями 27.03.05 Инноватика	20	0	ПИ	М + Ф И Х + РЯ

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

ШЭМ | Школа экономики и менеджмента

ПИШ | Передовая инженерная школа

Минимальные баллы для поступления



М математика (профильная) 40	И информатика 44	РЯ русский язык 40
ИЯ иностранный язык 30	Г география 40	ИС история 36
О обществознание 45	1 предмет на выбор	

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
Экономика 38.03.01 Экономика	135	20	ШЭМ	М + ИЯ / О / И + РЯ
Менеджмент 38.03.02 Менеджмент	58	15	ШЭМ	М + ИЯ / О / И + РЯ
Бизнес-аналитика 38.03.05 Бизнес-информатика	25	10	ШЭМ	М + О / И + РЯ
Цифровая торговля 38.03.06 Торговое дело	23	5	ШЭМ	М + ИЯ / О / И + РЯ

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
Таможенная экспертиза во внешне-экономической деятельности 38.03.07 Товароведение	20	1	ПИШ	М + О / ИЯ / ИС / И + РЯ
Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности* 38.05.01 Экономическая безопасность	19	5	ШЭМ	М + О / И + РЯ
Сервис-дизайн в бизнесе и управлении 43.03.01 Сервис	25	5	ШЭМ	О + ИЯ / М / ИС + РЯ
Туризм 43.03.02 Туризм	25	5	ШЭМ	О + ИЯ / Г / ИС + РЯ
Гостиничное дело 43.03.03 Гостиничное дело	20	5	ШЭМ	О + ИЯ / ИС + РЯ

* Специалитет



ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ



ШП | Школа педагогики

Минимальные баллы для поступления

М математика (профильная) 40	Л литература 40	РЯ русский язык 40		
ИЯ иностранный язык 30	Б биология 39	ИС история 36		
О обществознание 45	И информатика 44	Х химия 39		
Г география 40	Ф физика 39	1 предмет на выбор		
Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены

Логопедия

| 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование |

20

0

ШП

Б + М + О + РЯ

Педагогическое образование

(с двумя профилями подготовки: **Английский** и **Китайский**)

| 44.03.05 Педагогическое образование |

25

10

ШП

О + ИЯ + РЯ

Педагогическое образование

(с двумя профилями подготовки: **Английский** и **Корейский**)

| 44.03.05 Педагогическое образование |

25

10

ШП

О + ИЯ + РЯ

Педагогическое образование

(с двумя профилями подготовки: **Информационные технологии** и **Математика**)

| 44.03.05 Педагогическое образование |

25

0

ШП

О + И + М + Ф + РЯ

Образовательная программа

Кол-во
БЮДЖЕТНЫХ
местКол-во
ПЛАТНЫХ
мест

Институт/школа

Экзамены

Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки: **История
и Обществознание**)

| 44.03.05 Педагогическое образование |

25

5

ШП

О + ИС ИЯ + РЯ

Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки: **Начальное образование
и профиль по выбору (Логопедия, Английский язык)**)

| 44.03.05 Педагогическое образование |

25

5

ШП

О + М ИЯ Б + РЯ

Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки: **Русский язык
и Литература**)

| 44.03.05 Педагогическое образование |

25

5

ШП

О + Л ИС М + РЯ

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

ИТПМ | Институт наукоемких технологий
и передовых материаловПИШ | Передовая инженерная
школа

ШМНЖ | Школа медицины и наук о жизни

ИМО | Институт Мирового океана

Минимальные баллы для поступления



М математика (профильная)	40	Б биология	39	РЯ русский язык	40
И информатика	44	Г география	40	Х химия	39
Ф физика	39	1 предмет на выбор			

Образовательная программа

Кол-во
БЮДЖЕТНЫХ
местКол-во
ПЛАТНЫХ
мест

Институт/школа

Экзамены

Фундаментальная и прикладная физика

(совместно с НИЯУ МИФИ и ОИЯИ, г. Дубна)
| 03.03.02 Физика |

25

0

ИТПМ

Ф + М И Х + РЯ

Фундаментальная физика и информатика*

(совместно с ИАПУ ДВО РАН и ТОИ ДВО РАН)
| 03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика |

15

0

ИТПМ

Ф + М И Х + РЯ

Фундаментальная и прикладная химия

(совместно с ТИБОХ ДВО РАН и ИХ ДВО РАН)

25

0

ИТПМ

Х + М Ф И Б + РЯ

Химия и химическая инженерия

(совместно с АО НЗМУ)
| 04.03.01 Химия |

20

0

ПИШ

Х + М Ф И Б + РЯ

Биохимическая инженерия*

| 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия |

15

0

ИМО

Г + М Ф И Б + РЯ

География и моделирование геосистем

| 05.03.02 География |

15

0

* Специалитет

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/ школа	Экзамены
Гидрометеорология: стратегия климатической безопасности приморских территорий 05.03.04 Гидрометеорология	15	0	ИМО	Г + М Ф Б И + РЯ
Управление качеством окружающей среды и природными ресурсами 05.03.06 Экология и природопользование	20	1	ИМО	Г + М Ф Б Х И + РЯ
Биология 06.03.01 Биология	40	1	ИМО	Б + М Ф Х И + РЯ
Архитектура экосистем 06.03.02 Почвоведение	15	0	ИМО	Б + М Ф Г Х И + РЯ
Генная и клеточная инженерия* 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика	9	0	ПИШ	Б + М Ф Х И + РЯ
Нанотехнологии в электронике 11.03.04 Электроника и наноэлектроника	22	0	ИТПМ	М + Ф И Х + РЯ
Промышленная биотехнология	25	0		
Пищевая биотехнология и инженерия	20	0	ПИШ	Б + М Ф Х И + РЯ
Экспертиза и биобезопасность 19.03.01 Биотехнология	15	0		
Материаловедение и дизайн новых материалов 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	15	0	ИТПМ	М + Ф И Х + РЯ

ИТ И МАТЕМАТИКА

ИМКТ | Институт математики и компьютерных технологий

ПИШ | Передовая инженерная школа

Минимальные баллы для поступления



М математика (профильная)	40	Ф физика	39	 1 предмет на выбор
И информатика	44	РЯ русский язык	40	

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/ школа	Экзамены
Искусственный интеллект и анализ данных	50	5		
Системное программирование	50	5	ИМКТ	
Математические и цифровые методы в экономике и аналитике 01.03.02 Прикладная математика и информатика	20	0		
Сквозные цифровые технологии	50	0		
Математическое обеспечение компьютерных технологий (совместно с ДВО РАН) 02.03.01 Математика и компьютерные науки	25	0	ИМКТ	
Программная инженерия в искусственном интеллекте 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	25	0	ИМКТ	
Технологии интернета вещей (Internet of Things Engineering) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	25	2	ИМКТ	

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
Технологии анализа цифрового следа (Digital Footprint Analytics)	25	2	ИМКТ	М + Ф И + РЯ
Цифровые медиатехнологии (Digital Media Technology) 09.03.02 Информационные системы и технологии	25	2		
Прикладная информатика в компьютерном дизайне	50	2	ИМКТ	М + Ф И + РЯ
Цифровизация компаний 09.03.03 Прикладная информатика	25	0		
Разработка и управление цифровыми продуктами	25	2	ИМКТ	М + Ф И + РЯ
Программная инженерия 09.03.04 Программная инженерия	100	2		
Организация и технологии защиты информации 10.03.01 Информационная безопасность	50	5	ИМКТ	М + Ф И + РЯ
Безопасность компьютерных систем и сетей* 10.05.01 Компьютерная безопасность	50	0	ИМКТ	М + Ф И + РЯ
Технологии искусственного интеллекта в биоэкономике 27.03.03 Системный анализ и управление	20	0	ПИШ	М + Ф И Х + РЯ

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ШМНЖ | Школа медицины и наук о жизни

ПИШ АТР Биомед | Передовая инженерная школа Азиатско-Тихоокеанского региона «Биомедицина и технологии сбережения здоровья»

Минимальные баллы для поступления



М математика (профильная)	40	Б биология	39	И информатика	44
ПИ профессиональное испытание	25	Ф физика	39	РЯ русский язык	40
Х химия	39	 1 предмет на выбор			

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
Медицинская биохимия* 30.05.01 Медицинская биохимия	20	0	ШМНЖ	Б + Х М Ф И + РЯ
Медицинская биофизика* 30.05.02 Медицинская биофизика	15	0	ШМНЖ	Б + Х М Ф И + РЯ
Лечебное дело* 31.05.01 Лечебное дело	75	20	ШМНЖ	Б + Х + РЯ
Клиническая и экспериментальная фармация* 33.05.01 Фармация	20	0	ШМНЖ	Б + Х + РЯ
Сестринское дело** 34.02.01 Сестринское дело	15	15	ШМНЖ	ПИ
Молекулярная биология, генетические и клеточные технологии	20	1	ПИШ АТР Биомед	Б + Х М Ф И + РЯ
Biomedicine (для иностранных граждан) 06.03.01 Биология	0	1		

* Специалитет

** Среднее профессиональное образование после 11 класса

ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

ШИГН | Школа искусств и гуманитарных наук

ЮШ | Юридическая школа

ИФКС | Институт физической культуры и спорта

ВИ | Восточный институт

Минимальные баллы для поступления



ПИ профессиональное испытание	25	ТИ творческое испытание	25	РЯ русский язык	40
М математика (профильная)	40	И информатика	44	Г география	40
ИЯ иностранный язык	30	ИС история	36	Б биология	39
О обществознание	45	Л литература	40	1 предмет на выбор	

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
---------------------------	-----------------------	---------------------	----------------	----------

Психология
| 37.03.01 Психология |

25

3

ШИГН

Б + О М + РЯ

Конфликтология
| 37.03.02 Конфликтология |

20

7

ШИГН

О + Б М + РЯ

Социология
| 39.03.01 Социология |

25

2

ШИГН

О + М ИЯ / ИС + РЯ

Юриспруденция
| 40.03.01 Юриспруденция |

68

65

ЮШ

О + И ИС / ИЯ + РЯ

Бизнес, политика, культура АТР
| 41.03.01 Зарубежное регионоведение |

40

10

ВИ

ИС + Г ИЯ / О + РЯ

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
Политология 41.03.04 Политология	30	5	ВИ	ИС+О/Г+РЯ
Международный протокол	0	10		
Международные отношения, дипломатия и внешняя политика 41.03.05 Международные отношения	40	40	ВИ	ИС+О/ИЯ/Г/И+РЯ
Реклама и связи с общественностью 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	30	27	ШИГН	О+И/ИС/Л/ИЯ+РЯ
Журналистика 42.03.02 Журналистика	20	12	ШИГН	Л+ТИ+РЯ
Медиакоммуникации 42.03.05 Медиакоммуникации	30	30	ШИГН	Л+ИС/ИЯ/Г/О+РЯ
Русский язык и литература	25	10		Л+ИЯ/О/ИС+РЯ
Зарубежная филология: английский язык и зарубежная литература 45.03.01 Филология	10	10	ВИ	ИЯ+Л/ИС/О+РЯ
Перевод и переводоведение (европейские языки)	10	10		
Межкультурная коммуникация (английский и китайский языки)	25	19	ВИ	ИЯ+Л/ИС/О+РЯ
Перевод и лингвопереводческие технологии (английский и китайский языки) 45.03.02 Лингвистика	15	29		
Лингвистика и цифровые технологии 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	15	5	ВИ	ИЯ+М/О/ИС/Л/И+РЯ

Образовательная программа	Кол-во БЮДЖЕТНЫХ мест	Кол-во ПЛАТНЫХ мест	Институт/школа	Экзамены
Коммуникация и технологии искусственного интеллекта 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	15	5	ВИ	М + ИЯ О ИС Л И + РЯ
Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений* 45.05.01 Перевод и переводоведение	20	60	ВИ	ИЯ + Г О ИС Л И + РЯ
Россия и АТР: история и археология 46.03.01 История	25	4	ШИГН	ИС + ИЯ О Г Л И + РЯ
Культура Православия 48.03.01 Теология	19	0	ШИГН	ИС + ИЯ О Л Г + РЯ
Физическая культура и спортивный менеджмент 49.03.01 Физическая культура	20	2	ИФКС	Б + ТИ + РЯ
Дизайн 54.03.01 Дизайн	35	35	ШИГН	Л + ТИ + РЯ
Китаеведение Корееведение Японоведение 58.03.01 Востоковедение и африканистика	120	80	ВИ	ИС + Г ИЯ + РЯ

ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



Минимальные баллы для поступления

М математика (профильная) 40	Ф физика 39		
И информатика 44	Х химия 39		РЯ русский язык 40
ИЯ иностранный язык 30	 1 предмет на выбор		

Образовательная программа	Кол-во ЦЕЛЕВЫХ мест	Экзамены
---------------------------	---------------------------	----------

Электрооборудование и автоматика судов*| 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника
объектов морской инфраструктуры |

20

М + Ф + Х + И + РЯ**Строительство***

| 08.03.01 Строительство |

20

М + Ф + Х + И + РЯ**Строительство гидротехнических
сооружений повышенной ответственности***

| 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений |

20

М + Ф + Х + И + РЯ**Безопасность компьютерных систем и сетей***

| 10.05.01 Компьютерная безопасность |

10

М + Ф + И + РЯ

* Специалитет

ПОСТУПЛЕНИЕ БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ (БВИ)

ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ИЗ ПЕРЕЧНЯ МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ПЕРЕЧЕНЬ ОЛИМПИАД



- ✦ Победители и призеры финала олимпиад с 2021 по 2025 годы поступают в ДВФУ без вступительных испытаний (БВИ)
- ✦ Для этого необходимо подтвердить результат баллом ЕГЭ по профильному предмету олимпиады от 75 и выше
- ✦ Зачисление БВИ победителя или призера финального этапа олимпиады осуществляется при подаче оригинала аттестата до 28 июля 2025 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ЗА ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ

НЕ БОЛЕЕ 10 БАЛЛОВ СУММАРНО

ДОСТИЖЕНИЯ*

до **10****
БАЛЛОВ

- ✦ аттестат с отличием за 11 классов
- ✦ диплом с отличием (СПО)
- ✦ участие в проектах «Движения Первых»

- ✦ мастер спорта России
- ✦ мастер спорта международного класса

до **7****
БАЛЛОВ

ВОЛОНТЕРСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- ✓ выпускник Университетской школы ДВФУ
- ✓ выпускник Гимназии ДВФУ
- ✓ выпускник программы «Лицей Академии Яндекс»
- ✓ участник проекта «Технологический класс в школах г. Владивостока»

5
БАЛЛОВ

до **4****
БАЛЛОВ

ЗНАЧОК ГТО

ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

ПОБЕДИТЕЛИ

10
БАЛЛОВ

ПРИЗЕРЫ

5
БАЛЛОВ

ПОБЕДИТЕЛИ
И ПРИЗЕРЫ

5
БАЛЛОВ

УЧАСТНИКИ
ОЧНОГО ТУРА

5
БАЛЛОВ

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП Всероссийской олимпиады школьников. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП олимпиад:

- ❖ Всероссийская метапредметная олимпиада «Ближе к Дальнему»
- ❖ Всероссийская олимпиада школьников «Океан Знаний»
- ❖ Межрегиональные соревнования по информационной безопасности CTF «Russkiy Defence Game»
- ❖ Всероссийская олимпиада по агрогенетике «Иннагрика»
- ❖ Летняя энергетическая школа ПАО «РусГидро»
- ❖ Конкурс инженерных и исследовательских проектов ПАО «РусГидро»
- ❖ Отраслевая олимпиада ПАО «РусГидро» по физике «Энергия образования» для школьников 7-11 классов
- ❖ и другие олимпиады
- ❖ Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»
- ❖ Образовательно-инженерный интенсив «Школьники. Территория Hi-Tech» (2023-2025 гг.)



УЧЕБА ПО ЦЕЛЕВОМУ ДОГОВОРУ

01

ПОДАТЬ ДОКУМЕНТЫ, ВЫБРАВ РАБОТОДАТЕЛЯ
ЧЕРЕЗ  ИЛИ ОЧНО

02

ПОДАТЬ СОГЛАСИЕ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ ДО **1 АВГУСТА**

03

НАЙТИ СЕБЯ В ПРИКАЗЕ О ЗАЧИСЛЕНИИ

04

ЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР ДО НАЧАЛА УЧЕБНОГО ГОДА

ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ В ДВФУ



гарантированное трудоустройство
после окончания вуза



получение специальности,
востребованной на рынке труда

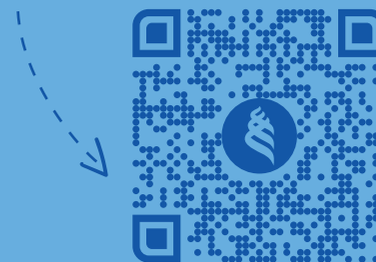


обучение на бюджете



возможность получения стипендии

ВЫБЕРИ РАБОТОДАТЕЛЯ



ОБУЧЕНИЕ НА ДОГОВОРНОЙ ОСНОВЕ

СКАНИРУЙ КОД



И ПОЛУЧИ ВСЮ НЕОБХОДИМУЮ
ИНФОРМАЦИЮ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ!

- ⚡ КАК ПОДАТЬ ЗАЯВКУ?
- ⚡ НАПРАВЛЕНИЯ ОБУЧЕНИЯ
- ⚡ ЦЕНЫ
- ⚡ ФОРМЫ ОПЛАТЫ
- ⚡ КОНТАКТЫ
- ⚡ МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ

Подай заявку на платное обучение **до 13 АВГУСТА***

УЗНАЙ ПРО ВОЗМОЖНОСТИ



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КРЕДИТ



МАТЕРИНСКИЙ
КАПИТАЛ



СКИДКИ

* Для поступающих по ЕГЭ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ПОЛУЧАЙТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ ВМЕСТЕ
С ОСНОВНЫМ



ПРОКАЧИВАЙТЕ
СКИЛЛЫ



УЧИТЕСЬ
ВСЕЙ СЕМЬЕЙ

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ⚡ удобные форматы обучения
- ⚡ монетизация полученных знаний

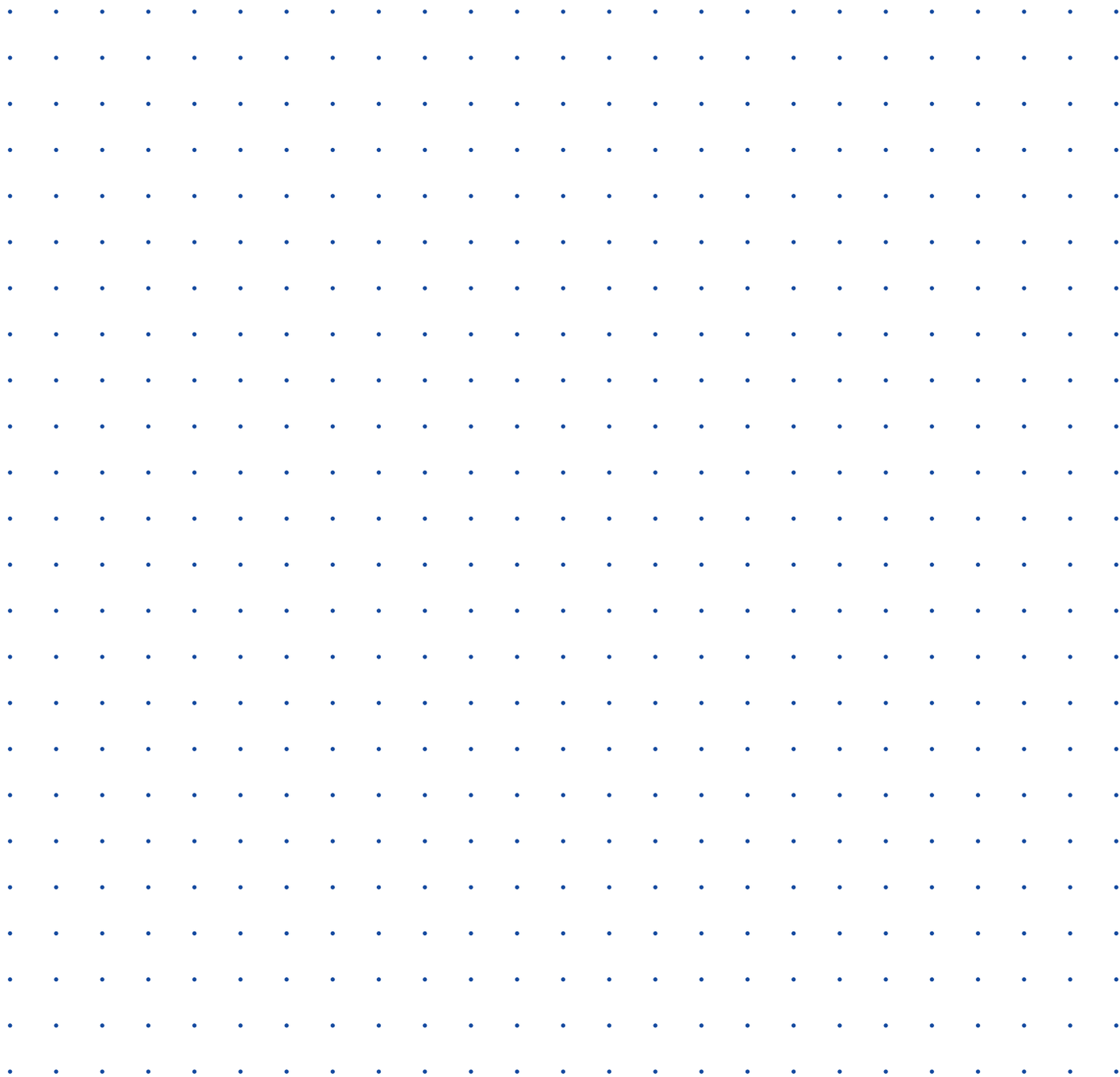
- ⚡ только актуальные профессии
- ⚡ крутые преподаватели



сканируй код и выбирай
программу на сайте dpo.dvfu.ru



подписывайся на наш ТГ-Канал,
чтобы быть в курсе всех новостей



ОТВЕЧАЕМ НА ВОПРОСЫ АБИТУРИЕНТОВ



8 800 550 38 38

бесплатная линия для граждан России
ПН-ПТ с 10:00 до 17:00
по владивостокскому времени



PRIEM@DVFU.RU

электронная почта
приемной комиссии



VK.COM/TVOIDVFU

упростите свое поступление,
читая посты и получая ответы
в сообществе



T.ME/TVOIDVFU

канал для абитуриентов



POSTUPI.DVFU.RU

портал для абитуриентов

СЛЕДИ ЗА НОВОСТЯМИ УНИВЕРСИТЕТА



ВСЁ ПРО ДВФУ





КАРТА
КАМПУСА
ДВФУ



3D ТУР
ПО КАМПУСУ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Учебные и административные корпуса
-  Гостиничные корпуса
-  Прочие сооружения
-  Пешеходный переход

-  Автобусная остановка
-  Парковка
-  Бесплатный шаттл по кампусу
-  Остановки шаттла