



Парк Центрального района Тольятти должен быть благоустроен – такое мнение высказали тольяттинцы в ходе Всероссийского голосования за объекты благоустройства. Проект реновации территории парка разработали в Тольяттинском госуниверситете, и в 2023 году будет реализован его первый этап.

Голосование проходило на федеральной платформе 63.gorodsreda.ru с 15 апреля по 30 мая 2022 года. Свой

Одержали победу

выбор сделали более 409 тысяч жителей. Из девяти предложенных территорий в Тольятти наибольшую поддержку получили две – Парк Победы (33 538 голосов) и Парк Центрального района (14 680 голосов).

Центр урбанистики ТГУ занимался разработкой архитектурной концепции и айдентики, а затем эскизным проектом территории старейшего городского парка. После этого служба главного инженера ТГУ выполнила

проектно-сметную документацию проекта. Победа во Всероссийском голосовании позволяет дать старт благоустройству парка уже в 2023 году. Средства будут выделены в рамках федеральной программы «Формирование комфортной городской среды».

Подробнее о благоустройстве Парка Центрального района читайте в следующем номере «Тольяттинского университета» 22 июня 2022 года.



По вертикали

Министерство науки и высшего образования РФ планирует ввести ответственность за неуспеваемость для студентов, проходящих обучение по целевой программе. Соответствующий проект постановления правительства уже подготовлен.

В документе отмечается, что потенциальный работодатель, оплачивающий обучение, будет оценивать успеваемость учащегося по определённым дисциплинам, модулям и практикам. Заказчик будет вправе применять какие-либо санкции по результатам не менее двух аттестаций. Предусмотрено два варианта наказания: расторжение договора либо сокращение материальной поддержки обучающегося.

При первом варианте потенциальный работодатель сначала обязан помочь студенту исправить положение дел, в том числе за счёт дополнительного обучения. Но в случае расторжения договора обучающемуся придётся возместить стоимость обучения.

Согласно проекту, постановление вступит в силу с 1 сентября 2023 года. Действовать оно будет до 1 января 2029-го.

Внести в законодательство изменения, по которым заказчик сможет устанавливать в договоре свои требования к успеваемости, Президент России Владимир Путин поручил Председателю Правительства РФ Михаилу Мишустину ещё 7 октября 2021 года.

Российские вузы и их филиалы готовы к старту приёмной кампании 2022 года, которая должна начаться не позднее 20 июня.

На бюджетные места смогут поступить более 64 % выпускников школ. Для них выделено 588 044 места. Причём 73 % из них по поручению Президента России отдаётся региональным вузам.

В этом году абитуриенты смогут подать документы тремя способами: лично, по почте и в электронной форме — через сайт университета или суперсервис «Поступление в вуз онлайн».

Телефон приёмной комиссии Тольяттинского госуниверситета:

+7 (8482) 63-00-11.

Приоритет

Одна задача на двоих



Тольяттинский государственный университет (ТГУ) и АО «АВТОВАЗ» подали совместную заявку для участия в федеральном проекте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Передовые инженерные школы» (ПИШ). В ПИШ будут готовить инженерные кадры для автомобильной промышленности.

— Отечественные компании, в том числе АВТОВАЗ, испытывали и будут испытывать потребность в высококвалифицированных инженерных кадрах и освоении новых технологий при проектировании и производстве. Успешная реализация этого проекта позволит обеспечить новыми решениями и компетентным персоналом целый ряд перспективных, стратегически важных для нашей страны проектов в области

автомобилестроения, — подчёркивает вице-президент АО «АВТОВАЗ» Дмитрий Михаленко. — Одна из главных задач ПИШ — чтобы выпускники ТГУ, прошедшие обучение по инновационным программам, оставались работать здесь, в реальном секторе экономики.

В рамках конкурса по созданию передовых инженерных школ ТГУ претендует на 680 млн рублей федеральных средств с 2022 по

2024 год. АВТОВАЗ выступает в роли высокотехнологичного партнёра ТГУ.

Решение о создании передовой инженерной школы поддержал губернатор Самарской области Дмитрий Азаров. В случае победы университета в конкурсе на софинансирование программы развития ПИШ «АВТОВАЗ – ТГУ» до 2030 года будут ежегодно выделяться бюджетные ассигнования из средств региона в размере

20 млн рублей. Общий бюджет ПИШ, включая средства от оказания научно-технических и образовательных услуг предприятиям автомобильного кластера, достигнет 3,9 млрд рублей до 2030 года включительно.

— Переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, новым материалам и способам конструирования невозможен без высококвалифицированных специалистов. Именно поэтому принято совместное решение АВТОВАЗа и ТГУ о создании передовой инженерной школы для подготовки инженерной элиты, — заявил ректор ТГУ Михаил Криштал.

■ Окончание на стр. 2

Лучшая практика

С февраля по май 2022 года в ТГУ работали 318 проектных команд, 37 из них дошли до финала. Защита проектов состоялась 8 июня. Она началась с «Проектного Ехро» — выставочной площадки, где команды продемонстрировали результаты своей работы за семестр в формате свободного общения: показывали, рассказывали, отвечали на вопросы гостей и экспертов. «Проектное Ехро» возобновило свою работу спустя два года — в последний раз презентационная площадка действовала в 2019-м. В этом году организацию Ехро взяли на себя кураторы проектов. Они постарались продумать работу выставочной площадки так, чтобы она стала крупным студенческим движением. В частности, придумали систему жетонов, с помощью которых студенты устроили голосование за самый интересный проект.

По завершении «Проектного Ехро» защита продолжилась на презентационных площадках. В этом году их было че-

Заряженные на старт

В Тольяттинском госуниверситете (ТГУ) подвели итоги Ехро Project TGU. Самые проработанные и актуальные студенческие проекты получат менторскую поддержку экспертов. Шесть — ещё и гранты на развитие.



■ Знакомство экспертов и проектных команд начинается на «Проектном Ехро»

тыре: «Общество», «Грант на развитие проекта», «Технологические проекты» и Level up.

Перед проектными командами стояла задача заинтересовать экспертов своей идеей. Преж-

де всего, с точки зрения её перспективности как будущего стартапа.

— Все проекты были интересные. Но пока одни чуть более проработанные, а другим ещё предстоит более чётко определить свои цели и задачи, — делится мнением **Олеся Пашко (Шерстобитова)**, инженер-конструктор АО «АВТОВАЗ», выпускница ТГУ, выступавшая экспертом на площадке «Технологические проекты». — На будущее я бы посоветовала всем ребятам при работе над проектом задавать себе ключевые вопросы: для кого создаётся продукт/услуга и будет ли он востребован. Так же нужно делать анализ рынка, прорабатывать экономическую часть и учиться чётко и ясно доносить это до экспертов.

Решением экспертов гранты на развитие получили шесть проектов. Социальной сети Do In Real, более известной как «Новая глава», и «Экзоскелету» дадут по 10 тысяч рублей. Проектам «Трайк для бездорожья», «Технологическая оснастка и технологический транспорт», «Плазменная сварка (плазматрон)» и «Центр финансово-правовых инициатив» — по 5 тысяч рублей.

Менторскую поддержку получают инициативы, представленные на площадках «Общество» и «Технологические проекты»: «О „Сложных“ финансах просто», «Мобильное приложение-игра „Кто Я“», «Солнышко в руках», Future

Profile. Для последнего проекта ментором станет директор гуманитарно-педагогического института (ГумПИ) ТГУ **Сергей Ширококов**. Future Profile — это проект компьютерной игры, совмещающей в себе функции теста, который направлен на помощь в профессиональной ориентации школьников.

— Разработчиками проекта выступают ребята-айтишники. Им в команду требуются психологи, журналисты, социологи. Сам проект мне кажется очень перспективным. Думаю, мы в ГумПИ сможем помочь ребятам. Более того, институт готов выступать постоянно работающей консультационной площадкой, на которой специалисты разного профиля будут оказывать помощь в ведении проектов, — говорит Сергей Ширококов. — Проектная деятельность — очень важная часть образовательного процесса. Работа над проектами помогает ребятам сформировать компетенции, которые будут способствовать их успешной работе в будущем. Умение решать большой спектр профессиональных задач, организовывать работу команды, достигать поставленных целей сделает их конкурентоспособными специалистами. Кроме того, проектная деятельность открывает для вуза большие возможности по развитию студенческого предпринимательства и социально значимых инициатив обучающихся. Уже сейчас некоторые проекты близки к тому, чтобы стать стартапами. Очень важно, чтобы проекты совершали этот шаг. Это важно для самих студентов, для вуза и для города.

■ Елена СУПОНЬКИНА

Креатив для мерча

В этом году на Ехро Project TGU работала новая презентационная площадка — Level up. На ней отбирались проекты, которые подключатся к команде ТГУ по развитию вузовского мерча. Таковыми стали проекты Want PRO, «Лаборатория тольяттинских идентичностей» и «Разработка сувенирной продукции ТГУ».

— С ребятами из проектов «Сувенирный ТГУ» и «Сувенирный Тольятти» (существует в рамках «Лаборатории тольяттинских идентичностей». — Прим. авт.) мы уже сотрудничаем. Созданные студентами сувениры продаются в магазине корпоративной продукции «TGU.STORE», — рассказывает **Мария Сахарова**, директор центра по работе с выпускниками, развитию партнёрства и фандрайзингу ТГУ. — «Сувенирный Тольятти» больше ориентирован на создание сувениров для горожан и гостей Тольятти. Поэтому мы обсудили с ребятами перспективы развития проекта по созданию сувениров с символикой города, которые вуз будет дарить гостям университета. Мы также продолжим сотрудничество с проектом «Сувенирный ТГУ», планируем вместе работать над идеями продукции. Кстати, ребятам поступил первый заказ от центра маркетинга ТГУ — разработать сувениры специально для школы «НАНО_ТГУ».

Для проекта Want PRO у вуза особый запрос. Ребята нацелились на создание и продвижение собственного бренда. «У студентов интересные идеи, креативное мышление, и они готовы подключаться к созданию сувенирной продукции ТГУ. Думаю, участие в творческих событиях вуза поможет раскрыться их потенциалу. Мы предложили им начать продвижение собственного бренда совместно с университетом, чтобы впоследствии отправиться в свободное плавание», — говорит Мария Сахарова.

Приоритет

Одна задача на двоих

■ Окончание.
Начало на стр. 1

— Подготовка будет основана на реальной проектной деятельности. К этому мы идём начиная с 2017 года, когда соответствующая концепция была принята в рамках программы развития ТГУ до 2021 года как опорного университета. Эта концепция развивается нами в соответствии с новой Программой развития ТГУ до 2030 года, поддержанной на федеральном уровне по программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030». Проект создания ПИИШ «АВТОВАЗ — ТГУ» — это фокусировка на подготовке инженеров в интересах автомобильной отрасли, — говорит **Михаил Криштал**.

Особенностью подготовки станет непосредственное участие будущих и уже дипломированных молодых инженеров

в прорывных исследованиях и разработках по основным научным направлениям ПИИШ, ориентированным на решение фронтальных инженерных задач.

— ПИИШ должна обеспечивать подготовку высококвалифицированных инженеров, готовых к самостоятельной инженерной деятельности, решению комплексных инженерных задач, широко эрудированных в своей сфере, понимающих роль научных исследований, знающих фронтальные мировые научные повестки и понимающих тенденции по появлению и развитию инноваций в своей профессиональной сфере. Такой инженер должен уметь работать в команде, знать современные методы и инструменты управления проектами, владеть профессиональными программными продуктами. Он должен понимать ценность создаваемых им инновационных продуктов, видеть их коммерче-

ский потенциал и уметь защищать результаты интеллектуальной деятельности, — подчеркнул Михаил Криштал. — Подготовить такого инженера можно только в соответствующей среде в реальной профессиональной деятельности рядом с опытными наставниками, решая актуальные комплексные задачи, включающие полный жизненный цикл изделия: НИР, ОКР, технологические работы, создание опытных образцов, подготовку производства, эксплуатацию и утилизацию.

Для решения фронтальной инженерной задачи сформирован целый пул исследований и инновационных разработок, сгруппированных в четыре крупные научные проекты-программы, задающие основные направления работ. Прежде всего, это реинжиниринг высокотехнологичных автокомпонентов с использованием передовых технологий и инновационных решений. Этот проект направлен на реинжиниринг автокомпонен-

тов, которые импортировались и не имеют производственных аналогов в РФ. Планируется создать полный комплекс инжиниринговых услуг и инновационных разработок в интересах индустриального партнёра и его поставщиков.

Второе направление — технологии декарбонизации, включающие полный жизненный цикл транспортного средства, в том числе разработку и проектирование систем и компонентов силового агрегата, работающих на альтернативном топливе.

— Ещё одно важное направление — создание функциональных материалов и инжиниринг поверхности. У ТГУ имеется серьёзный научно-инновационный задел в области новых материалов, в том числе по созданию магниевых сплавов и технологий их обработки. Серьёзные разработки по инжинирингу поверхности и покрытиям, в том числе методами плазменно-электролитического оксидирования,

газопламенного и плазменного напыления, ионно-вакуумного напыления. Разработаны технологии создания облегчённых пеноматериалов на основе алюминия и магния. Есть опыт работы с термопластичными полимерными композициями, компетенции по ультразвуковым технологиям и широкому спектру технологий сварки, — отметил директор института машиностроения ТГУ **Александр Селиванов**.

Четвёртое научное направление — «Цифровые двойники изделий и сквозные производственные технологии». Проект направлен на создание платформенных решений на основе цифровых двойников для локализации их производства на российских предприятиях.

Запуск первой совместной программы повышения квалификации «Целевая подготовка кадров для работы в службе инжиниринга» планируется уже в 2022 году.

■ Ольга КОЛПАШНИКОВА



ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

ПРИКАЗ № 454 от 18.03.2022 «Об установлении размера оплаты за обучение на 2022/2023 учебный год по заочной, очно-заочной формам с применением дистанционных образовательных технологий с полным возмещением затрат»

На основании решения учёного совета от 10.03.2022 № 9 «Об установлении размера оплаты за обучение по заочной, очно-заочной формам с применением дистанционных образовательных технологий с полным возмещением затрат»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить размер оплаты за обучение по заочной и очно-заочной формам обучения с применением дистанционных образовательных технологий при приёме на 2022/2023 учебный год согласно Приложениям 1–4.

2. Установить размер оплаты за обучение по заочной и очно-заочной формам обучения с применением дистанционных образовательных технологий для второго курса и последующих курсов на 2022/2023 учебный год согласно Приложениям 5–8.

3. Установить размер оплаты за обучение по заочной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий по программе англоязычного бакалавриата при приёме иностранных граждан на 2022/2023 учебный год с полным возмещением затрат согласно Приложению 9.

Приложение 1
к приказу № 454 от 18.03.2022
Стоимость обучения по программам бакалавриата и программам специалитета заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
			1-й курс	1-й курс
1	08.03.01	Строительство	44 000	22 000
2	09.03.03	Прикладная информатика (программа «Цифровая трансформация бизнеса»)		
3	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника		
4	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
5	15.03.01	Машиностроение		
6	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		
7	20.03.01	Техносферная безопасность		
8	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
9	38.03.01	Экономика		
10	38.03.02	Менеджмент		
11	38.03.03	Управление персоналом		
12	40.03.01	Юриспруденция		
13	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности		
14	44.03.02	Психолого-педагогическое образование		
15	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование		
16	46.03.01	История		
17	49.03.01	Физическая культура		
18	49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм		
19	09.03.03	Прикладная информатика (программа «Разработка программного обеспечения»)		

Приложение 2
к приказу № 454 от 18.03.2022
Стоимость обучения по программам магистратуры заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
			1-й курс	1-й курс
1	09.04.03	Прикладная информатика	56 000	28 000
2	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника		
3	20.04.01	Техносферная безопасность		
4	38.04.01	Экономика		
5	38.04.02	Менеджмент		
6	40.04.01	Юриспруденция		
7	42.04.02	Журналистика		
8	44.04.01	Педагогическое образование		

Приложение 3
к приказу № 454 от 18.03.2022
Стоимость обучения по программам бакалавриата очно-заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
			1-й курс	1-й курс
1	08.03.01	Строительство	44 000	22 000
2	37.03.01	Психология		
3	38.03.01	Экономика		
4	38.03.02	Менеджмент		
5	38.03.03	Управление персоналом		
6	40.03.01	Юриспруденция		

Приложение 4
к приказу № 454 от 18.03.2022
Стоимость обучения по программам магистратуры очно-заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
			1-й курс	1-й курс
1	37.04.01	Психология	56 000	28 000

Приложение 5
к приказу № 454 от 18.03.2022
Стоимость обучения по программам бакалавриата и программам специалитета заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
				1	08.03.01
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
2	09.03.03	Прикладная информатика (программы: «Цифровая трансформация бизнеса», «Разработка социальных и экономических информационных систем», «Бизнес-информатика»)	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
3	09.03.03	Прикладная информатика (программа «Разработка программного обеспечения»)	2	39 500	19 750
			3	39 500	19 750
			4	36 000	18 000
4	09.03.03	Прикладная информатика (программа «Разработка программного обеспечения») для поступающих в 2022 г. на базе ВПО и СПО	2	60 000	30 000
			3	60 000	30 000
5	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
6	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000



№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
7	15.03.01	Машиностроение	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
8	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
9	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
10	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
11	20.03.01	Техносферная безопасность	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
12	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
			5	36 000	18 000
13	37.03.01	Психология	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
14	38.03.01	Экономика	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
15	38.03.02	Менеджмент	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
16	38.03.03	Управление персоналом	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
17	38.03.06	Торговое дело	5	34 000	17 000
18	40.03.01	Юриспруденция	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
19	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
			6	34 000	17 000
20	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000
21	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
22	46.03.01	История	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
23	49.03.01	Физическая культура	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
24	49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000

Приложение 6

к приказу № 454 от 18.03.2022

Стоимость обучения по программам магистратуры заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
1	09.04.03	Прикладная информатика	2	49 500	24 750
			3	46 000	23 000
2	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	2	49 500	24 750
			3	48 000	24 000
3	20.04.01	Техносферная безопасность	2	49 500	24 750
			3	48 000	24 000
4	37.04.01	Психология	3	46 000	23 000
5	38.04.01	Экономика	2	49 500	24 750
			3	46 000	23 000
6	38.04.02	Менеджмент	2	49 500	24 750
			3	46 000	23 000
7	40.04.01	Юриспруденция	2	49 500	24 750
			3	46 000	23 000
8	44.04.01	Педагогическое образование	2	49 500	24 750
			3	46 000	23 000

Приложение 7

к приказу № 454 от 18.03.2022

Стоимость обучения по программам бакалавриата очно-заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
1	08.03.01	Строительство	2	39 500	19 750
			3	38 000	19 000
			4	38 000	19 000
2	37.03.01	Психология	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
3	38.03.01	Экономика	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
4	38.03.02	Менеджмент	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
5	38.03.03	Управление персоналом	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000



№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
6	40.03.01	Юриспруденция	2	39 500	19 750
			3	36 000	18 000
			4	36 000	18 000
			5	34 000	17 000

Приложение 8
к приказу № 454 от 18.03.2022

Стоимость обучения по программам магистратуры очно-заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за семестр
1	37.04.01	Психология	2	49 500	24 750

Приложение 9
к приказу № 454 от 18.03.2022

Стоимость обучения по программам англоязычного бакалавриата заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий

в долларах США

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость на 2022/2023 учебный год за период обучения за учебный год	
			1-й курс	
1	09.03.03	Прикладная информатика (программа Software Engineering)	990	

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

ПРИКАЗ № 974 от 01.06.2022 «Об установлении размера оплаты за обучение студентов и аспирантов с полным возмещением затрат при приеме на 2022/2023 учебный год»

На основании пункта 1 решения учёного совета от 25.05.2022 № 30 «Об установлении размера оплаты за обучение с полным возмещением затрат на 2022/2023 учебный год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить размер оплаты за обучение студентов и аспирантов по очной, заочной формам обучения при приеме на 2022/2023 учебный год с полным возмещением затрат согласно Приложениям 1–4.

Приложение 1
к приказу № 974 от 01.06.2022

Стоимость обучения по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	
			1-й курс	
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика	121 500	60 750
2	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	121 500	60 750
3	04.03.01	Химия	140 000	70 000
4	08.03.01	Строительство	140 000	70 000
5	09.03.03	Прикладная информатика	140 000	70 000
6	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	140 000	70 000
7	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	140 000	70 000
8	13.03.03	Энергетическое машиностроение	140 000	70 000
9	15.03.01	Машиностроение	140 000	70 000
10	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	140 000	70 000
11	18.03.01	Химическая технология	140 000	70 000
12	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	140 000	70 000

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
			1-й курс	
14	20.03.01	Техносферная безопасность	140 000	70 000
15	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	140 000	70 000
16	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	140 000	70 000
17	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	140 000	70 000
18	27.03.02	Управление качеством	140 000	70 000
19	37.03.01	Психология	121 500	60 750
20	38.03.01	Экономика	121 500	60 750
21	38.03.02	Менеджмент	121 500	60 750
22	38.03.03	Управление персоналом	121 500	60 750
23	39.03.01	Социология	121 500	60 750
24	40.03.01	Юриспруденция	121 500	60 750
25	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	121 500	60 750
26	42.03.02	Журналистика	121 500	60 750
27	44.03.01	Педагогическое образование	121 500	60 750
28	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	121 500	60 750
29	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	121 500	60 750
30	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	121 500	60 750
31	45.03.02	Лингвистика	121 500	60 750
32	46.03.01	История	121 500	60 750
33	49.03.01	Физическая культура	169 600	84 800
34	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	169 600	84 800
35	54.03.01	Дизайн	241 200	120 600

Приложение 2
к приказу № 974 от 01.06.2022

Стоимость обучения по программам магистратуры по очной форме обучения

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
			1-й курс	
1	01.04.02	Прикладная математика и информатика	130 900	65 450
2	08.04.01	Строительство	149 300	74 650
3	09.04.03	Прикладная информатика	149 300	74 650
4	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	149 300	74 650
5	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	149 300	74 650
6	13.04.03	Энергетическое машиностроение	149 300	74 650
7	15.04.01	Машиностроение	149 300	74 650
8	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	149 300	74 650
9	18.04.01	Химическая технология	149 300	74 650
10	20.04.01	Техносферная безопасность	149 300	74 650
11	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	149 300	74 650
12	37.04.01	Психология	130 900	65 450
13	38.04.01	Экономика	130 900	65 450
14	38.04.02	Менеджмент	130 900	65 450
15	40.04.01	Юриспруденция	130 900	65 450
16	44.04.01	Педагогическое образование	130 900	65 450
17	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	130 900	65 450
18	45.04.01	Филология	130 900	65 450

Приложение 3
к приказу № 974 от 01.06.2022

Стоимость обучения по программам бакалавриата по заочной форме обучения

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
			1-й курс	
1	44.03.01	Педагогическое образование (Изобразительное искусство)	54 000	27 000

Приложение 4
к приказу № 974 от 01.06.2022

Стоимость обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме обучения

руб.

№ п/п	Шифр научной специальности	Научная специальность	Код	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
					1-й курс	
1	1.4.3	Органическая химия	04.06.01	Химические науки	162 400	81 200
2	1.4.16	Медицинская химия				
3	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	08.06.01	Техника и технологии строительства	162 400	81 200
4	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов				
5	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	13.06.01	Электро- и теплотехника	162 400	81 200
6	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы				
7	2.5.6	Технология машиностроения	15.06.01	Машиностроение	162 400	81 200
8	2.6.7	Технология неорганических веществ	18.06.01	Химические технологии	162 400	81 200
9	2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	20.06.01	Техносферная безопасность	162 400	81 200
10	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	22.06.01	Технологии материалов	162 400	81 200
11	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	38.06.01	Экономика	155 800	77 900
12	5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	40.06.01	Юриспруденция	155 800	77 900
13	5.1.2	Публично-правовые (государственно-правовые) науки				
14	5.1.4	Уголовно - правовые науки				
15	5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	44.06.01	Образование и педагогические науки	155 800	77 900
16	5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)				
17	5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка				
18	5.9.5	Русский язык. Языки народов России				
19	5.6.1	Отечественная история	46.06.01	Исторические науки и археология	155 800	77 900

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

ПРИКАЗ № 985 от 02.06.2022 «Об установлении размера оплаты за обучение студентов и аспирантов второго и последующих курсов с полным возмещением затрат на 2022/2023 учебный год»

На основании пункта 2 решения учёного совета от 25.05.2022 № 30 «Об установлении размера оплаты за обучение с полным возмещением затрат на 2022/2023 учебный год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить размер оплаты за обучение студентов и аспирантов по очной, заочной формам обучения второго и последующих курсов на 2022/2023 учебный год с полным возмещением затрат согласно Приложениям 1–6.

Приложение 1
к приказу № 985 от 02.06.2022

Стоимость обучения по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
2	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
3	04.03.01	Химия	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
4	08.03.01	Строительство	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
5	09.03.03	Прикладная информатика	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
6	11.03.04	Электроника и наноэлектроника	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
7	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
8	13.03.03	Энергетическое машиностроение	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
9	15.03.01	Машиностроение	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
10	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
11	18.03.01	Химическая технология	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
12	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
13	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
14	20.03.01	Техносферная безопасность	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
15	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
16	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500



№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
17	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
			5	126 700	63 350
18	27.03.02	Управление качеством	2	139 800	69 900
			3	139 000	69 500
			4	139 000	69 500
19	37.03.01	Психология	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
20	38.03.01	Экономика	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
21	38.03.02	Менеджмент	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
22	38.03.03	Управление персоналом	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
23	39.03.01	Социология	4	120 200	60 100
24	40.03.01	Юриспруденция	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
25	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
			5	112 900	56 450
26	40.05.02	Правоохранительная деятельность	5	112 900	56 450
27	42.03.02	Журналистика	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
28	44.03.01	Педагогическое образование	2	121 300	60 650
			4	120 200	60 100
29	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
30	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
31	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
32	45.03.01	Филология	3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
33	45.03.02	Лингвистика	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
34	46.03.01	История	2	121 300	60 650
			3	120 200	60 100
			4	120 200	60 100
35	49.03.01	Физическая культура	2	170 000	85 000
			3	171 300	85 650
			4	171 300	85 650
36	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	2	170 000	85 000
			3	171 300	85 650
37	49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	2	170 000	85 000
			3	171 300	85 650
			4	171 300	85 650

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
38	54.03.01	Дизайн	2	239 700	119 850
			3	235 900	117 950
			4	235 900	117 950
39	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	3	235 900	117 950
			4	235 900	117 950
40	54.05.02	Живопись	6	158 000	79 000

Приложение 2
к приказу № 985 от 02.06.2022

Стоимость обучения по программам магистратуры по очной форме обучения

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
1	08.04.01	Строительство	2	148 800	74 400
2	09.04.03	Прикладная информатика	2	148 800	74 400
3	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	2	148 800	74 400
4	13.04.03	Энергетическое машиностроение	2	148 800	74 400
5	15.04.01	Машиностроение	2	148 800	74 400
6	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	2	148 800	74 400
7	18.04.01	Химическая технология	2	148 800	74 400
8	20.04.01	Техносферная безопасность	2	148 800	74 400
9	37.04.01	Психология	2	130 300	65 150
10	38.04.01	Экономика	2	130 300	65 150
11	38.04.02	Менеджмент	2	130 300	65 150
12	40.04.01	Юриспруденция	2	130 300	65 150
13	44.04.01	Педагогическое образование	2	130 300	65 150
14	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	2	130 300	65 150

Приложение 3
к приказу № 985 от 02.06.2022

Стоимость обучения по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения с применением традиционных технологий

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
1	08.03.01	Строительство	5	58 100	29 050
2	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	5	58 100	29 050
3	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	5	58 100	29 050
4	18.03.01	Химическая технология	5	58 100	29 050
5	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	5	58 100	29 050
			5	58 100	29 050
6	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	5	58 100	29 050
			6	60 300	30 150
7	40.05.02	Правоохранительная деятельность	6	60 300	30 150
8	44.03.01	Педагогическое образование (Изобразительное искусство)	3	49 600	24 800
			4	49 600	24 800
			5	49 200	24 600
9	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	5	49 200	24 600

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
10	49.03.01	Физическая культура	3	43 000	21 500
			4	43 000	21 500
			5	42 600	21 300
11	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	3	43 000	21 500
			4	43 000	21 500
			5	42 600	21 300

Приложение 4
к приказу № 985 от 02.06.2022

Стоимость обучения по программам магистратуры по заочной форме обучения с применением традиционных технологий

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
1	40.04.01	Юриспруденция	3	49 600	24 800
2	49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	3	49 600	24 800

Приложение 5
к приказу № 985 от 02.06.2022

Стоимость обучения по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме обучения

руб.

№ п/п	Код	Наименование	Курс	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за учебный год	Стоимость обучения на 2022/2023 учебный год за семестр
1	03.06.01	Физика и астрономия	3	159 300	79 650
			4	159 300	79 650
2	04.06.01	Химические науки	2	161 700	80 850
			3	159 300	79 650
3	08.06.01	Техника и технологии строительства	2	161 700	80 850
			3	159 300	79 650
			4	159 300	79 650

Театральный Тольятти

Фестиваль «Премьера одной репетиции» – одно из самых ожидаемых театральных событий Тольятти. Он пройдет с 20 по 26 июня. Это будет уже 13-я «Премьера», и так вышло, что некоторые участники фестиваля в этом году решили рассказать зрителю страшные истории.

Фестиваль, некогда создававшийся как лаборатория для актёров ТЮЗ «Дилижанс», уже давно вышел за пределы театра. Участниками «Премьеры» становятся режиссёры и актёры из других городов. Вот уже несколько лет «Дилижанс» каждый год задаёт для фестиваля новую тему. В этот раз он исследует тему «Режиссёр + Художник» и будет посвящён художественному оформлению спектаклей.

Откроет фестиваль 20 июня внеконкурсный показ спек-

Случится страшное

такля «Двенадцатая ночь, или Как угодно» (16+) «Никитинского театра» из Воронежа. В этом году он трижды стал номинантом национальной премии «Золотая маска». Главная особенность постановки в том, что каждый спектакль играет в разной актёрской комбинации. Распределение ролей происходит прямо перед зрителями и дальше наступает феерия импровизаций.

Старт конкурсной программы 21 июня даст эскиз спектакля «Осенняя скука» (16+) по пьесе Николая Некрасова.

— Эта пьеса считается предтечей театра абсурда в российской драматургии. Мне захотелось сделать спектакль о том, как я чувствую жизнь в России, о невозможности вырваться из постоянного беспробудного ужаса, который очень смешон и одновременно страшен, — говорит режиссёр

эскиза Александр Баркар (Луганск/Москва), который будет работать в тандеме с московским художником Юлией Пичугиной.

Эскиз «Эмиль Большая голова» (12+), названный в афише «очень страшным спектаклем», можно будет увидеть 22 июня. Он заявлен как «история о неправых людях, которых не должно быть, а они есть». Тольяттинский режиссёр Алёна Савельева рассказала, что сейчас эта история стала для неё чем-то большим, чем была изначально: «В ней есть люди, которые оказались в ужасных обстоятельствах. Они могут погибнуть в любой момент, и каждый из них встаёт перед выбором, что делать». Соавтором эскиза выступит тольяттинский художник Елизавета Будко.

23 июня зрителей ждёт эскиз спектакля для самых ма-

леньких «Не ёжик» (3+). Его режиссёр — Анна Башенкова (Москва), сооснователь театра глухих актёров Nedoslov. Художник — Алина Алимова, номинант «Золотой маски — 2020». Творческий союз представит историю о том, как сложно быть не таким, как все, и как себя полюбить именно таким.

Спектакль «Семь морей» (6+) 24 июня закроет конкурсную программу фестиваля. Эскиз готовят актёр Электротрагедия Станиславский Павел Кравец и московский художник Екатерина Ряховская по мотивам японской сказки «Почему у медузы нет костей?». В центре сюжета — владыка океана, тиран, столкнувшийся с невозможностью двигаться дальше в своей тирании. Так сам Павел Кравец презентовал сказочную притчу, поднимающую «тему бесперспективности тоталитарного монолога».

25 июня в рамках внеконкурсной гостевой программы пройдут показы сразу двух спектаклей. «Белый пароход» (12+) по одноимённой повести Чингиза Айтматова представит неоднократный победитель фестиваля актриса театра «Дилижанс» Екатерина Зубарева. Спектакль «Ах, Йозеф Мадершпрегер, изобретатель швейной машинки» (16+) по пьесе тольяттинского драматурга Вадима Леванова покажет тольяттинский театр «Вариант». Режиссёр — Галина Швецова-Скрипинская.

Завершится фестиваль 26 июня показом прошлогоднего победителя — спектакля «Такие правила» (0+).

Афишу и новости фестиваля смотрите здесь:



■ Елена СУПОНЬКИНА