



Руководство факультета:

декан – Федорова Ираида Алексеевна, канд. пед. наук, доцент;

зам. декана по УР, НиИД – Павлова Светлана Владимировна, канд. пед. наук, доцент
кафедры инженерно-педагогических технологий;

зам. декана по ВРиСВ – Петров Александр Алексеевич, старший преподаватель
кафедры машиноведения;

зав. кафедрой инженерно-педагогических технологий – Калинина Лариса Николаевна,
канд. пед. наук, доцент;

зав. кафедрой машиноведения – Фадеев Иван Васильевич, доктор технических наук,
доцент.

Общая информация

История факультета начинается с открытия в 1988 г. при художественно-графическом факультете ЧГПИ им. И. Я. Яковлева индустриально-педагогического отделения по специальности «Общетехнические дисциплины и труд». В 1990 году была открыта кафедра общетехнических дисциплин и трудового обучения. Заведующим кафедрой был назначен канд. пед. наук, доцент А. Н. Николаев. В 1991 г. приказом ректора пединститута был открыт индустриально-педагогический факультет. Деканом факультета назначен доцент А. Н. Николаев. В 1992 г. на индустриально-педагогическом факультете организована кафедра машиноведения. Исполнение обязанностей заведующего кафедрой было возложено на кандидата технических наук В. П. Петрова.

В 1993 г. состоялся первый выпуск студентов по специальности «Общетехнические дисциплины и труд», окончили 47 студентов. Выпускникам были присвоены квалификационные разряды токаря, машиниста-тракториста широкого профиля (юноши), портного (девушки) и всем студентам были вручены удостоверения водителя категории «В».

В 1994 г. на факультете официально открыта кафедра машиноведения. Заведующим кафедрой назначен доцент А. А. Флегентов. В составе кафедры работали доценты: В. П. Петров, Л. Н. Соловьев, И. А. Тимофеев и четыре преподавателя. Деканом индустриально-педагогического факультета назначен канд. пед. наук, доцент Н. И. Александров.

В 1996 г. деканом факультета был назначен доктор тех. наук, профессор И. Е. Илларионов. Факультет был переименован в технолого-экономический, кафедра машиноведения – в кафедру методики преподавания технологии и предпринимательства. В 2004 г. в сентябре кафедру машиноведения возглавил канд. техн. наук, доцент В. И. Добролюбов. В последующие годы факультет возглавляли канд. физико-математических наук, доцент В. Г. Ефремов, канд. пед. наук, доцент В. И. Павлов, доцент А. А. Флегентов.

В настоящее время деканом факультета является канд. пед. наук, доцент И. А. Федорова, первая выпускница факультета. За эти годы факультетом подготовлено около 2000 специалистов.

Факультет осуществляет свою деятельность на основании Федеральных законов «Об

образовании», «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», «О науке и государственной научно-технической политике», а также «Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшего учебного заведения) Российской Федерации», Устава Чувашского государственного педагогического университета им. И. Я. Яковлева. Общее руководство факультетом осуществляется советом факультета, деканом и заместителями декана.

На совете факультета рассматриваются вопросы методического обеспечения учебного процесса, развития материально-технической базы, организации научно-исследовательской работы преподавателей и студентов, организации нового приема студентов, результатов экзаменационных сессий, итогов государственной аттестации и др. Взаимодействие структурных подразделений факультета (кафедр, лабораторий, мастерских) осуществляется согласно плану перспективного развития педуниверситета и факультета.

В разные годы на факультете велась подготовка специалистов по следующим специальностям: общетехнические дисциплины и труд; технология, предпринимательство и экономика; юриспруденция и экономика; технология и предпринимательство. Факультет располагает развитой материально-технической базой, включающей столярную, слесарную, токарную мастерские, две швейные мастерские, кабинеты конструирования и моделирования одежды, художественной обработки материалов, материаловедения швейного производства, прикладной антропологии и гигиены человека, инженерной графики, лаборатории по гидравлике, электрорадиотехнике, устройству автомобилей. Созданные условия позволяют организовать профессиональную подготовку по таким рабочим профессиям, как водитель транспортных средств, а также портной, вышивальщица и закройщик.

На факультете ведется последовательная работа по мотивации студентов к участию в творческих, научных и спортивных мероприятиях. Студенты ТЭФ активно участвуют в мероприятиях как факультетского, так и всероссийского, международного уровней. Из года в год повышается уровень творческого мастерства студентов. Традиционным стали организация и проведение на факультете выставок работ студентов по декоративно-прикладному искусству. Ежегодно организовываются выставки на вручение дипломов выпускникам, День науки, День открытых дверей и т.д.

Для организации самостоятельной работы студентов, проведения производственной практики, курсовых проектов и выпускных квалификационных работ изданы методические разработки, факультетом закупается программно-информационное

обеспечение занятий (САПР «Грация», «КОМПАС» и т.д.). Учебно-методическая литература, рекомендованная программами дисциплин, в достаточном количестве экземпляров имеется в библиотеке и систематически обновляется. Для успешного осуществления учебного процесса созданы хорошие социально-бытовые условия для студентов. Все нуждающиеся студенты обеспечены местом в недавно отремонтированном общежитии, могут получить необходимое оздоровительное лечение в санатории-профилактории «Мечта».

В настоящее время на факультете функционируют 2 кафедры: кафедра инженерно-педагогических технологий, основанная в результате слияния кафедры конструирования и технологии швейных изделий и кафедры методики преподавания технологии и предпринимательства, зав. кафедрой – канд. пед. наук, доцент Калинина Лариса Николаевна; кафедра машиноведения, зав. кафедрой – доктор технических наук, доцент Фадеев Иван Васильевич.

Для повышения положительного имиджа факультета и пропаганды новейших достижений прикладных отраслей науки; создания условий для обмена информацией и творческими достижениями в области декоративно-прикладного искусства с сентября 2018 года начала свою деятельность студенческая научная лаборатория под руководством кандидата педагогических наук, доцента Павловой С.В.

Образовательная деятельность.

Реализация образовательных программ и их научно-методическое обеспечение.

На факультете реализуются следующие основные образовательные программы бакалавриата: 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Технология»; 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности, профиль «Технология швейных изделий»; 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, профиль «Конструирование швейных изделий»; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобильный сервис»; 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Управление на автомобильном транспорте»; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), профили «Транспорт» и «Производство потребительских товаров»; 44.04.01 Педагогическое образование, магистерская программа «Менеджмент в образовании» и с 2020 года – 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, магистерская программа «Организационная

психология и психология управления».

Основные профессиональные образовательные программы высшего образования по всем направлениям подготовки бакалавров и магистров соответствуют требованиям ФГОС ВО. Основные профессиональные образовательные программы регламентируют цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по направлениям подготовки и включают в себя учебный план, рабочие программы дисциплин и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Для организация учебного процесса факультет работал в тесном сотрудничестве с межфакультетскими кафедрами. Учебный процесс строился в строгом соответствии с учебным планом и утвержденным расписанием.

Расписание занятий и сессий полностью соответствовали учебному плану, время зачетно-экзаменационных сессий и их продолжительность, определенные графиком учебного процесса, согласовывались с УМО и утверждались проректором по учебной работе.

Предусмотренные учебным планом дисциплины (педагогика, психология, отечественная история, история и культура родного края и др.) проводились с использованием современных технических средств обучения. Кафедра ИПТ вела интенсивную работа по дальнейшему внедрению компьютерной технологии в процесс обучения следующих дисциплин: «Основы проектно-исследовательской деятельности», «Основы конструирования и моделирования», «Компьютерное конструирование и моделирование одежды», «Материаловедение в производстве швейных изделий» и т.д.

В течение учебного года по дисциплинам «Художественная обработка материалов и народные промыслы», «Обустройство и дизайн дома», «Технология швейных изделий» проводились открытые просмотры индивидуальных, коллективных творческих работ (лабораторных работ) с приглашением преподавателей, представителей работодателей и учебных мастеров.

Самостоятельная работа студентов осуществлялась в соответствии с объемом и структурой, предусмотренными учебными планами и графиками текущего контроля, разработанными на кафедре, систематически проводились консультации студентов в межсессионное время. Литература, указанная в рабочих программах дисциплин как обязательная имеется в библиотеке ЧГПУ им. И.Я. Яковлева и соответствует нормативным требованиям. Студенты заочной формы обучения получали методические рекомендации по самостоятельной работе, сопроводительные письма к семестровым комплектам учебно-методической литературы с заданиями и рекомендациями по их выполнению.

Базы практик.

Базами педагогической практики по направлению подготовки бакалавров 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Технология» являются: МОУ «Гимназия № 5», МБОУ СОШ №№ 2, 11, 14, 41, 47, 49, 59, 62, г. Чебоксары.

Базами практик для направления подготовки бакалавров 29.00.00 Технологии легкой промышленности являются работодатели-партнеры: ООО «ФИЛЕО» г. Чебоксары, ООО «Марго» г. Чебоксары, ООО «Импреса» г. Чебоксары, ООО «Швейная фабрика «Пике» г. Новочебоксарск, ЗАО «Элита» г. Новочебоксарск и др.: для направления подготовки бакалавров 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта работодатели-партнеры: ООО «ТрансТехСервис», Автосервис «Автомастер-1», Станция кузовного ремонта «Лидер», МУП «Чебоксарское троллейбусное управление», ЗАО «Городской таксомоторный парк», ООО «Альянс-Моторс», ООО «РЭМИСС», ООО «Клин КАР», ООО «Спецгрузсервис», ООО «ПКФ «ГазМастер», АО «ЧПО им. В.И. Чапаева», ООО «Автопрофи», ООО «РЕГИОНПЛАСТ», АО «Дорэкс», ООО «СДК-Сервис», ООО «БАРС» и т.д.

Социальное партнерство и взаимодействие с работодателями. Факультет тесно сотрудничает с Чувашской республиканской общественной организацией «Культурно-выставочный центр «Радуга»; с Актюбинским педагогическим институтом (Казахстан) и с Казанским национальным исследовательским технологическим университетом (КНИТУ) проводятся совместные научно-практические конференции и конкурсы.

Большое внимание на факультете уделяется организации НИР и НИРС. Важным ее направлением является проведение научных исследований по приоритетным направлениям науки, техники и технологий РФ. Научные исследования на факультете осуществляются по актуальным проблемам педагогического и технологического образования. Результаты научно-исследовательской работы преподавателей, аспирантов и студентов регулярно подводятся на научно-практических конференциях различного уровня. Ежегодно на факультете проводятся следующие мероприятия:

- Научно-практические конференции различного уровня;

- Межпредметная олимпиада среди обучающихся в профессиональных образовательных организациях Чувашской Республики по транспортным процессам и технологии швейных изделий;

- Республиканский этап Всероссийской олимпиады по технологии среди школьников;

- Республиканский конкурс среди студентов старших курсов и учителей технологии «Лучший учитель технологии»;

- Международный конкурс молодых дарований в области декоративно-прикладного искусства и дизайна одежды «Территория стиля»;

- Республиканский открытый конкурс среди учащихся старших классов общеобразовательных учреждений «Очарование весны».

Из года в год студенты факультета показывают хорошие результаты на творческих конкурсах и выставках различного уровня. На III всероссийском фестивале национального костюма и таланта «Моя Родина» (г. Москва) Чувашскую Республику представил творческий коллектив «Салампи» технолого-экономического факультета ЧГПУ им. И.Я. Яковлева в составе Екатерины Матвеевой, Дианы Кузнецовой, Анастасии Егоровой, Кристины Бычковой, Ирины Георгиевой, Анастасии Петровой (лауреаты в номинации «Хореография», 2019 г.).

В ноябре 2019 года студентки 4 курса направления подготовки бакалавров «Педагогическое образование» профиль «Технология» Бычкова Кристина и Петрова Анастасия приняли участие в молодежном форуме «NEO – Промыслы» (г. Санкт-Петербург). Представили на конкурс видеоклип и серию фотографий «Чувашия языческая». Они же приняли участие в конкурсе эскизов на лучшую коллекцию моделей с использованием мотивов крымско-татарского костюма на тему «Современный Крым» (на базе Крымского инженерно-педагогического университета).

В декабре 2019 года студенты – будущие учителя, стали участниками интересного и творческого фестиваля-конкурса «Дружба народов». Творческий коллектив факультета, представив культуру бурятского народа, завоевал Гран-при фестиваля-конкурса, а также дипломы за Лучшее представление культуры бурятского народа и за лучший бурятский танец.

Ежегодно студенты участвуют в Всероссийском конкурсе достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России». В этом году пятеро студентов под руководством доцентов Федоровой И.А., Фадеева И.В., Леоновой Е.В., Павловой С.В. стали дипломантами данного конкурса.

Будущие учителя технологии Афанасьева Елена, Глинкина Ирина, Яруллина Рената и Данилова Мария участвовали в X Всероссийском конкурсе молодых дизайнеров одежды «Модные & Дерзкие – 2021» (г. Ростов-на-Дону). Студенты представили свои творческие работы в номинациях «Костюм» и «Эскизная графика».

Студенты активно участвуют в мероприятиях различного уровня, проводимых на факультете. Под руководством опытных преподавателей студенты сохраняют и пропагандируют прикладные ремесла, самобытную чувашскую культуру и вносят свой вклад в возрождение народных ремесел.

Традиционным на факультете стало проведение международного конкурса-фестиваля молодых дарований среди учащейся и студенческой молодежи в области декоративно-прикладного искусства и дизайна одежды «Территория стиля». В 2019 году в данном конкурсе были представлены 153 творческие работы, от более 130 участников не только нашей республики, но и из Республики Марий-Эл, Татарстан,

Тайланда, Китая, Италии, Сирии, Германии и Финляндии. Студенты, обучающиеся на факультете, принимают самое активное участие в данном конкурсе и занимают достойные призовые места. Из года в год расширяется география участников данного фестиваля. В юбилейном, в десятом конкурсе-фестивале (2021 г.) приняли участие 155 участников из Нижегородской области, Республики Марий-Эл, Башкирии, Казахстана, Белоруссии и т.д.

Значимым для нашего вуза и Чувашии стало участие в июне 2014 года Акимова Евгения Александровича в Соединенных штатах Америки в чемпионат-фестивале резьбы по дереву. Чемпионат проходил в городе Ридспор, штате Орегон. В нем приняли участие 55 мастеров со всего мира. Евгений Александрович был единственным представителем от России и вошел в десятку лучших резчиков мира. Организованные им конкурсы позволили организовать обучение студентов инновационным технологиям обработки древесины с использованием современного оборудования. Первым стал Международный студенческий фестиваль парковой скульптуры АРТ Проект «Народные сказки и легенды», который проходил на базе технолого-экономического факультета 28-30 апреля 2011 года. Затем, в рамках внутривузовского гранта на тему «Развитие личностных качеств студентов в образовательной среде вуза через приобщение их к национальным традициям в декоративно-прикладном искусстве», был проведен II Международный фестиваль резьбы бензопилой «Сказки и легенды чувашского народа» с участием резчиков из Германии и Польши.

В год празднования 90-летия ЧГПУ им. И.Я. Яковлева кафедра инженерно-педагогических технологий организовала и провела III Международный фестиваль резьбы бензопилой «В гостях у сказки». Участниками фестиваля стали мастера-резчики из Германии, Марийской Республики, г. Тольятти, Московской области, Республики Мордовия, Удмуртской Республики. В этом году фестиваль проходил в июне и получил широкую огласку в средствах массовой информации.

Преподаватели кафедры огромное внимание уделяют работе со школьниками. Они оказывают методическую помощь школьным учителям, контролируют качество прохождения педагогической практики студентами, активно участвуют во всех мероприятиях, проводимых в Чувашии, в том числе в мероприятиях международного и федерального уровня. Муниципальный и региональный этапы всероссийской олимпиады школьников по технологии проводятся в Чувашии при непосредственном участии преподавателей кафедры, которые составляют задания для муниципального этапа, работают в составе жюри на региональном этапе.

Воспитательная работа со студентами является неотъемлемой частью общей системы подготовки будущих специалистов и осуществляется в рамках реализации программы развития ФГБОУ ВО «ЧГИУ им. И. Я. Яковлева» на 2021-2025 годы.

Главной целью воспитательной работы является подготовка конкурентоспособных кадров с высшим образованием, востребованных на рынке труда, стремящихся к саморазвитию и самосовершенствованию, умеющих свободно ориентироваться и трудиться в условиях рыночной экономики и модернизации системы образования. В рамках реализации ФГОС ВО кураторами и наставниками ведется планомерная работа по формированию профессиональных компетенций инженерно-педагогического направления. Студенты под руководством своих наставников активно участвуют в создании сетевых информационных, социальных проектов, в конкурсах по выпуску стенгазет, видеороликов и др. Воспитательная деятельность реализуется по следующим направлениям: приоритетные – профориентация, инновации, научно-техническое творчество; рекомендуемые – лидерство, творчество, молодежное предпринимательство, волонтерство, информационный поток; по выбору – спорт и здоровье.

Факультет гордится своими выпускниками. Много выпускников, которые своим достижениями и победами прославляют факультет:

Хлебникова Ольга Апполоновна (выпуск 2005 года) – заместитель министра образования и молодежной политики Чувашии;

Шашкин Петр Геннадьевич (выпуск 1993 г.) с 2001 г. и по настоящее время работает директором МБОУ «Тойсинская средняя общеобразовательная школа» Батыревского района Чувашской Республики;

Ефимова Алина Александровна (выпуск 1998 г.) заместитель директора по учебно-производственной работе ГАПОУ Чувашской Республики «Чебоксарский профессиональный колледж им. Н.В. Никольского» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики;

Калинина Елена Юрьевна (выпуск 2012 г.) – начальник швейного производства ООО

«Марго»;

Суранов Валерий Геннадьевич (выпуск 2002 г.) – руководитель студклуба ЧГПУ им. И. Я. Яковлева;

Петров Геннадий Николаевич (выпуск 2009 г.) работал проректором по научной и творческой работе БОУ ВО Чувашской Республики «Чувашский государственный институт культуры и искусств» Министерства культуры, по делам национальностей и архивного дела Чувашской Республики, в настоящее время является преподавателем одного из вузов г. Казань;

Павлов Михаил Сергеевич (выпуск 2015 г.) работает начальником отдела по воспитательной работе ЧГПУ им. И. Я. Яковлева.

Деканат технолого-экономического факультета расположен по адресу:

428000 г.Чебоксары, Президентский бульвар, 19А (2 этаж), каб.219

Телефон: 22-23-70

e-mail: tefff@yandex.ru.

[Карта проезда](#)