

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 21.02.2024 11:54:03
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Сведения

о реализации основных образовательных программ Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата

15.03.01 Машиностроение Направленность (профиль, специализация) Оборудование и технология сварочного производства производств
основная образовательная программа
бакалавр

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет» (ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», Юго-Западный государственный университет, ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», ЮЗГУ)

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/

Раздел 1. Общие сведения.

1.1. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации или Министерством науки и высшего образования Российской Федерации от «09.08.2021 г.» №727

1.2 По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

- 1) бакалавр _____ ;
- 2) магистр _____ .

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего о совместительства; на условиях гражданско-правового договора) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки	
					количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	Философия	Нишнианидзе О.О.	по основному месту работы	Доцент Кандидат социологических наук Специалист по социальной работе Курский государственный медицинский университет 1997г. Социальная работа	8.1	0,009
2	История (история России, всеобщая история)	Никифоров С.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат исторических наук Учитель истории, Курский государственный педагогический университет 1997г. История Региональный финансово-экономический институт 2015г. Магистр менеджмента	8.1	0,009
3	Иностранный язык	Анненкова А.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат филологических наук Экономист; Курский государственный технический университет 2000г. Финансы и кредит; Инженер; Магистр техники и технологии; Магистр Курский государственный технический университет 2006г. Инженерное дело в медико-биологической практике; Курский государственный технический университет 2008г. Биомедицинская инженерия; Курский государственный университет 2018г. 44.04.01 Педагогическое образование	20.3	0.0225

4	Безопасность жизнедеятельности	Беседин А.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик; Курский политехнический институт 1989г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты Магистр Юго-Западный государственный университет 2016г. 20.04.01 Техносферная безопасность	8,1	0,009
5	Физическая культура и спорт	Карпова Г.Г.	по основному месту работы	Доцент Кандидат физико-математических наук Учитель физики и информатики средней школы Курский государственный педагогический университет 1996г. Физика и информатика	4,1	0,0045
6	Основы инклюзивного образования	Хвастунов А.А.	по основному месту работы	Профессор Кандидат педагогических наук Офицер с высшим военно-политическим образованием Высшее политическое училище МВД СССР 1983 г. Военно-политическая	8,1	0,009
7	Экономическая культура и финансовая грамотность	Федорова С.Н.	по основному месту работы	Доцент Кандидат экономических наук Экономист Курский государственный технический университет 2005г. Бухгалтерский учет, анализ и аудит	10,1	0,011
8	Высшая математика	Жилина К.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Математик Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова 1988г. Математика	36,36	0,04
9	Физика	Пауков В.М.	по основному месту работы	Доцент Кандидат физико-математических наук Учитель физики и математики средней школы Курский государственный педагогический университет 1989г. Физика и математика	42,36	0,047
10	Химия	Фатьянова Е.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат химических наук Учитель биологии и химии Курский государственный педагогический университет 1996г. Биология и химия	8,1	0,009
11	Экологическая и промышленная безопасность	Белякова О.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат биологических наук Биолог. Преподаватель биологии и химии Воронежский государственный университет им.Ленинского Комсомола 1978г. Биология - зоология позвоночных	10,1	0,011
12	Информатика	Конаныхина Т.Н.	по основному месту	Доцент	10,1	0,011

			работы	Кандидат технических наук Биомедицинская инженерия Юго-Западный государственный университет 2010г. Биомедицинская инженерия Бакалавр техники и технологии, Инженер, Магистр Юго-Западный государственный университет 2011г. Биотехнические и медицинские аппараты и системы Юго-Западный государственный университет 2014 г. Биотехнические системы и технологии		
13	Русский язык и культура речи	Беспалова Е.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат филологических наук Учитель русского языка и литературы, Курский государственный педагогический университет 1999г. Филология Журналист Российский государственный социальный университет 2012г. Журналистика	8,1	0,009
14	Социология	Нишнианидзе О.О.	по основному месту работы	Доцент Кандидат социологических наук Специалист по социальной работе Курский государственный медицинский университет 1997г. Социальная работа	8.1	0,009
15	Правовые основы профессиональной деятельности	Шахова Е.С.	по основному месту работы	Доцент Кандидат исторических наук Юрист Курский государственный технический университет 2004г. Юриспруденция	8.1	0,009
16	Теоретическая механика	Емельянова О.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-строитель Курский государственный технический университет 1995г. Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна Магистр Юго-Западный государственный университет 2016г. 15.04.06 Механика и робототехника	8.1	0,009
17	Инженерная графика	Мельник Е.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-программист Курский государственный технический университет 1999	18.22	0,02
18	Техническая механика	Масалов А.В.	по основному месту работы	Начальник отдела; Доцент, Кандидат экономических наук Информатик-экономист Курский государственный технический университет 2007 Прикладная информатика в экономике	10.1	0.011
19	Механика жидкости и газа	Поливанова Т.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Курский государственный технический университет 1994г. Водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов; Юго-Западный государственный университет 2018г. 08.04.01 Строительство	10.1	0.011

20	Материаловедение	Разумов М.С.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2007г. Инструментальные системы машиностроительных производств	12.12	0,0135
21	Технология конструкционных материалов	Разумов М.С.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2007г. Инструментальные системы машиностроительных производств	16.12	0,0179
22	Электротехника и электроника	Павлов Е.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Курский государственный технический университет 2001г. Металлорежущие станки и инструменты Юго-Западный государственный университет 2015г. 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника Юго-Западный государственный университет 2016г. 27.04.02 Управление качеством	26.22	0.029
23	Метрология, стандартизация и сертификация	Мальнева Ю.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Экономист-менеджер; Юго-Западный государственный университет 2012г. Экономика и управление на предприятии (по отраслям); Инженер; Магистр Юго-Западный государственный университет 2012г. Технология машиностроения; Юго-Западный государственный университет 2012г. 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	14.12	0,0157
24	Основы технологии машиностроения	Малыхин В.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	14.12	0,0157
25	Теория машин и механизмов	Рукавицын А.Н.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер; Курский государственный технический университет 1998г. Металлорежущие станки и комплексы Магистр Юго-Западный государственный университет 2016г. 15.04.06 Мехатроника и робототехника	10.1	0.011
26	Основы проектирования	Зубкова О.С.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1995г. Металлорежущие станки и инструменты	17.62	0,0196

27	Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры	Чевычелов С.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2002г. Metalлоорезающие станки и инструменты	8.1	0,009
28	Психология управления коллективом	Тимофеев Н.С.	по основному месту работы	Без ученой степени Без ученого звания Юго-Западный государственный университет 2017; 40.04.01 Юриспруденция; Юго-Западный государственный университет 2015; 15.03.06 Мехатроника и робототехника; Курский государственный университет (Курск) 2020; 37.06.01 Психологические науки Бакалавр (15.03.06 Мехатроника и робототехника); Магистр (40.04.01 Юриспруденция); Исследователь.Преподаватель-исследователь (37.06.01 Психологические	10.1	0.011
29	Защита интеллектуальной собственности	Храмцова Е.Г.	по основному месту работы	Начальник управления Доцент Без ученой степени Инженер-химик-технолог; Курский политехнический институт 1987г. Химическая технология и оборудование отделочного производства Юрист Юго-Западный государственный университет 2014г. Юриспруденция	8.1	0,009
30	Основы взаимозаменяемости и машиностроения	Зубкова О.С.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1995г. Metalлоорезающие станки и инструменты	21.12	0,023
31	CAD-системы машиностроения	Пономарев В.В.	по основному месту работы	Ст.преподаватель Без ученой степени Инженер-механик Курский государственный технический университет 1996г. Технология машиностроения	12.1	
32	Компьютерная графика машиностроения	Пономарев В.В.	по основному месту работы	Ст.преподаватель Без ученой степени Инженер-механик Курский государственный технический университет 1996г. Технология машиностроения	8.1	0,009
33	Трехмерное моделирование машиностроения	Чевычелов С.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2002г. Metalлоорезающие станки и инструменты	12.12	0,023
34	Теория автоматического управления	Филонович А.В	по основному месту работы	Профессор Доктор технических наук Военный радиоинженер	8.1	0,009

				Военная инженерная радиотехническая академия ПВО им. Говорова Л.А. 1977г. Радиотехническая		
35	Процессы и операции формообразования	Куц В.В.	по основному месту работы	Профессор Доктор технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1996г. Металлорежущие станки и инструменты	12.12	0,023
36	Организация и планирование на машиностроительном предприятии	Родионова И.Н.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский политехнический институт 1997г. Оборудование и технология сварочного производства Экономист-менеджер Курский государственный технический университет 2008г. Экономика и управление на предприятии (в машиностроении)	18.12	0,02
37	Проектирование машиностроительного производства	Малыхин В.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	18.12	0,02
38	Математическое моделирование в машиностроении	Куц В.В.	по основному месту работы	Профессор Доктор технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1996г. Металлорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
39	Информационная поддержка жизненного цикла продукции	Чевычелов С.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2002г. Металлоорежущие станки и инструменты	12.12	0,023
40	Основы инженерного творчества	Чевычелов С.А.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2002г. Металлоорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
41	Управление процессами и системами в машиностроении	Разумов М.С.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер Курский государственный технический университет 2007г. Инструментальные системы машиностроительных производств	12.1	0,023
42	Теория сварочных процессов	Гречухин А.Н.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Юго-Западный государственный университет 2010г. Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств. Магистр техники и технологии	14.12	0,0157

43	Проектирование сварных конструкций	Герасимов В.Д.	По совместительству	Без степени	25.74	0,0286
44	Инженерное обеспечение производства сварных конструкций	Гречухин А.Н.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Юго-Западный государственный университет 2010г. Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств. Магистр техники и технологии	25.72	0,0286
45	Технология и оборудование сварки плавлением	Григоров И Ю.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Юго-Западный государственный университет 2010г.	12.12	0,023
46	Системы автоматизированного проектирования в сварке	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Курский политехнический институт 1971г. Оборудование и технология сварочного производства. Инженер-механик	10.1	0.011
47	Технологическая сборочно-сварочная оснастка	Григоров И Ю.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Юго-Западный государственный университет 2010г. Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств. Магистр техники и технологии	10.1	0.011
48	Сварка полимерных материалов	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
49	Сварка пластмасс и склеивание металлов	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
50	Источники питания для сварки	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	10.1	0.011
51	Промышленная электроника в сварочном оборудовании	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	10.1	0.011
52	Автоматизация технологического оборудования	Гречухин А.Н.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Юго-Западный государственный университет 2010г. Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств. Магистр техники и технологии	8.1	0,009

53	Автоматизация производственных процессов в машиностроении	Малыхин В.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
54	Технология контактной сварки	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
55	Технология и оборудование сварки давлением	Иванов Н.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	8.1	0,009
56	Учебная ознакомительная практика	Малыхин В.В.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1999г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	24	0,026
57	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Пономарев В.В.	по основному месту работы	Ст.преподаватель Без ученой степени Инженер-механик Курский государственный технический университет 1996г. Технология машиностроения	12	0,013
58	Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика	Пономарев В.В.	по основному месту работы	Ст.преподаватель Без ученой степени Инженер-механик Курский государственный технический университет 1996г. Технология машиностроения	24	0,026
59	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Яцун Е.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1977г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	12	0,013
60	Производственная преддипломная практика	Яцун Е.И.	по основному месту работы	Доцент Кандидат технических наук Инженер-механик Курский государственный технический университет 1977г. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	4	0,004

2.2. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	5
	Герасимов Владимир Дмитриевич	ООО "КРАСНОПОЛЯНСКИЙ МАШЗАВОД" г. Курск	Гл. технолог	33

2.3. Наличие электронной информационно-образовательной среды адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://swsu.ru/>

2.4. Наличие внутренней системы оценки качества образования

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://swsu.ru/>

Раздел 3. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур внешней оценки.

3.1. Независимая оценка качества образования в организации по основной образовательной программе:

3.1.1. независимая оценка качества подготовки обучающихся в организации проведена в 2017 г.

полное наименование юридического лица, проводившего независимую оценку качества подготовки обучающихся

[Свидетельство о государственной аккредитации серия 90А01 №0002964 Рег №2826 от 15.05.2018](#)

3.1.2 Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу:

<https://swsu.ru/sveden/files/Akkр Prikaz 622 1 ot 15.05.2018 ob akkreditacii.pdf>

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»