

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

П Р И К А З

12.02.2019

№ 591-с

Курск

О восстановлении в число студентов лиц, ранее отчисленных из университета

В соответствии с решением Приемной комиссии (протокол № 43 от 26.11.2018г.) на основании положения П 65.086-2018 «Порядок и условия перевода и восстановления обучающихся» п р и к а з ы в а ю:

Завалиева Егора Сергеевича восстановить в число студентов на 3 курс 6 семестр очной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц естественно-научного факультета, направление подготовки 15.03.06 – Мехатроника и робототехника, с 11.02.2019г., ранее отчисленного с 4 курса 7 семестра очной формы обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета естественно-научного факультета, направление 15.03.06 – Мехатроника и робототехника (приказ ректора университета от 01.11.2018 г. № 5231-с).

Числить в группе МТ-61б, присвоить шифр 15-01-0023.

Выдать студенческий билет и зачетную книжку.

Перезачесть следующие дисциплины:

№ п.п.	Дисциплины	Семестр	Кол-во часов	Оценка
1.	Иностранный язык	1	144	зачтено
2.	Информатика	1	72	зачтено
3.	Химия	1	108	зачтено
4.	Физическая культура и спорт	1	72	зачтено
5.	Экономика	1	108	зачтено
6.	Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры	1	72	зачтено
7.	Математика	1	144	отлично
8.	Инженерная и компьютерная графика	1	180	отлично
9.	Теоретическая механика	1	108	отлично
10.	История	2	72	зачтено
11.	Иностранный язык	2	144	зачтено
12.	Инженерная и компьютерная графика	2	72	зачтено
13.	Теоретическая механика	2	72	зачтено
14.	Элективные курсы по физической культуре	2	72	зачтено
15.	Русский язык и культура речи	2	72	зачтено
16.	Математика	2	144	отлично

17.	Информатика	2	144	отлично
18.	Физика	2	144	отлично
19.	Технология конструкционных материалов. Материаловедение	2	108	удовлетворительно
20.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	2	108	отлично
21.	Иностранный язык	3	72	зачтено
22.	Математика	3	108	зачтено
23.	Метрология, стандартизация и сертификация	3	108	зачтено
24.	Механика машин	3	108	зачтено
25.	Динамика механических систем	3	72	зачтено
26.	Элективные курсы по физической культуре	3	72	зачтено
27.	Компьютерные системы математического моделирования	3	КР	удовлетворительно
28.	Компьютерные системы математического моделирования	3	216	удовлетворительно
29.	Физика	3	144	отлично
30.	Объектно-ориентированное программирование в мехатронике	3	180	удовлетворительно
31.	Философия	4	72	зачтено
32.	Элективные курсы по физической культуре	4	72	зачтено
33.	Физика	4	108	зачтено
34.	Прикладная механика	4	108	зачтено
35.	Математика	4	144	отлично
36.	Электротехника	4	180	удовлетворительно
37.	Иностранный язык	4	108	отлично
38.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Технологическая практика)	4	108	отлично
39.	Детали мехатронных модулей, роботов и их конструирование	4	216	-
40.	Основы мехатроники и робототехники	5	72	зачтено
41.	Социология	5	72	зачтено
42.	Электрические приводы мехатронных и робототехнических устройств	5	72	-
43.	Механика роботов	5	108	зачтено
44.	Элективные курсы по физической культуре	5	72	зачтено
45.	Правоведение	5	72	зачтено
46.	Теория автоматического управления	5	144	-
47.	Электронные устройства мехатронных и робототехнических систем	5	180	отлично
48.	Экология	6	108	зачтено
49.	Элективные курсы по физической культуре	6	40	зачтено

50.	Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике	6	72	-
51.	Психология	6	72	зачтено
52.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Производственная практика)	6	216	хорошо

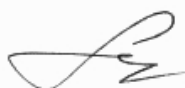
Утвердить индивидуальный план ликвидации академической задолженности, вызванной разницей в учебных планах (Приложение №1 к настоящему приказу)

Основание: личное заявление студента с визой декана естественно-научного факультета, учебная карточка студента, договор об образовании № 67/15-01-0023 от 26.11.2018 г.

Ректор университета

И.о. ректора

Проректор
по науке и инновациям



С.Г. Емельянов

О.Г. Ларина

Приложение № к приказу ректора
от «12» 02 2019г. № 591-е

График прохождения промежуточной аттестации по ранее изученным дисциплинам
(модулям), практикам

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, по учебному плану	Всего з.е/час.	Форма промежуточной аттестации	Срок прохождения
1.	Детали мехатронных модулей, роботов и их конструирование	-	КП	13.03.2019
2.	Детали мехатронных модулей, роботов и их конструирование	3/108	экзамен	13.03.2019
3.	Теория автоматического управления	-	КР	24.04.2019
4.	Теория автоматического управления	4 /144	экзамен	24.04.2019
5.	Электрические приводы мехатронных и робототехнических устройств (5 сем.)	3/108	зачет	24.05.2019
6.	Основы САПР	-	КП	20.07.2019
7.	Основы САПР	2/72	зачет	20.07.2019

Декан ЕНФ


(подпись)

Ряполов П.А.
(инициалы, фамилия)

(дата)

Обучающийся группы МТ-616
(группа)


(подпись)

Завалиев Е.С.
(инициалы, фамилия)

(дата)