

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ПРИКАЗ

19.02.2019

Курск

755-с

Г О восстановлении в число студентов лиц, Г
ранее отчисленных из университета

В соответствии с решением Приёмной комиссии (выписка № 8 из протокол заседания Приемной комиссии от 21.01.2019 г. № 3) и на основании положени П 65.086-2018 «Порядок и условия перевода и восстановления обучающихся при ка з ы в а ю :

Гапотченко Сергея Владимировича восстановить в число студентов на курс 8 семестр заочной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц, механико-технологического факультета, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника с 21.01.2019 г., ранее отчисленного с 4 курса 8 семестра заочной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц механико-технологического факультета, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (приказ ректора университета от 30.01.2018 г. № 382-с).

Числить в группе ЭС-51з, шифр 323008. Выдать студенческий билет зачетную книжку.

Перезачесть следующие дисциплины:

1 курс 1 семестр

- | | | |
|----------------------|--------|------------------|
| 1. История | 2 з.е. | зачтено |
| 2. Иностранный язык | 4 з.е. | зачтено |
| 3. Социология | 2 з.е. | зачтено |
| 4. Высшая математика | 4 з.е. | удовлетворительн |
| 5. Химия | 3 з.е. | удовлетворительн |

1 курс 2 семестр

- | | | |
|------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------|
| 6. Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры | 2 з.е. | зачтено |
| 7. Русский язык и культура речи | 2 з.е. | зачтено |
| 8. Экономика | 4 з.е. | удовлетворительн |

9. Иностранный язык	5 з.е. зачтено
Правоведение	2 з.е. зачтено
10 Психология управления коллективом	2 з.е. зачтено
11 Высшая математика	4 з.е. удовлетворительно
12 Физика	6 з.е. удовлетворительно
13 Электротехническое и конструкционное материаловедение	3 з.е. зачтено
2 курс 3 семестр	
14 Патентоведение	2 з.е. зачтено
15 Физика	2 з.е. удовлетворительно
16 Высшая математика	2 з.е. удовлетворительно
17 Теоретические основы электротехники	6 з.е. удовлетворительно
18 Иностранный язык	1 з.е. удовлетворительно
Электротехническое и конструкционное материаловедение	5 з.е. удовлетворительно
19 Физические основы измерений	3 з.е. зачтено
20 Инженерная графика	3 з.е. удовлетворительно
2 курс 4 семестр	
21 Инженерная графика	3 з.е. зачтено
22 Культурология	2 з.е. зачтено
23 Теоретическая механика	3 з.е. зачтено
24 Высшая математика	2 з.е. удовлетворительно
25 Физика	2 з.е. зачтено
26 Теоретические основы электротехники	6 з.е. удовлетворительно
27 Общая энергетика	2 з.е. зачтено
28 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	3 з.е. удовлетворительно
3 курс 5 семестр	
29 Теоретические основы электротехники	1 з.е. удовлетворительно
30 Прикладная механика	3 з.е. зачтено
31 Метрология	4 з.е. удовлетворительно
32 Математические задачи энергетики	3 з.е. зачтено
33 Экономика электроэнергетики	2 з.е. зачтено
3 курс 6 семестр	
34 Хозяйственное право	2 з.е. зачтено
35 Программное обеспечение в электроэнергетике	3 з.е. зачтено
36 Промышленная экология	3 з.е. зачтено

37 Электроэнергетические системы и сети	3 з.е. удовлетворительно
38 Электрические и электронные аппараты	2 з.е. зачтено
39 Приемники и потребители электрической энергии систем электроснабжения	2 з.е. зачтено
40 Силовая электроника	2 з.е. зачтено
41 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	3 з.е. удовлетворительно
4 курс 7 семестр	
42 Электрическая часть АЭС	2 з.е. зачтено
43 Электрический привод	2 з.е. зачтено
4 курс 8 семестр	
44 Безопасность жизнедеятельности	3 з.е. зачтено
45 Переходные процессы в электроэнергетических системах	4 з.е. удовлетворительно
46 Электроснабжение	4 з.е. удовлетворительно
47 Типовой привод	1 з.е. зачтено
48 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3 з.е. удовлетворительно

Утвердить график прохождения промежуточной аттестации по ранее изученным дисциплинам (модулям), практикам (Приложение № 1 к настоящему приказу).

Основание: личное заявление студента с визой декана механико-технологического факультета, учебная карточка студента, договор об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования.

Ректор университета

И.о. ректора
профессор по
учебной работе

С.Г. Емельянов

О.Г. Локтионова

Приложение № 1 к приказу ректора от 19.02.2019 г. № 755

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

№ п/п	Наименование учебных дисциплин и практик по учебному плану	Всего академических часов (з.е.)	Форма контроля знаний	Срок ликвидации разницы в учебных планах
1	Физическая культура и спорт	2/72	зачет	01.03.2019
2	Информатика	3/108	зачет	01.03.2019
3	Информатика	3/108	экзамен	07.03.2019
4	Элективные курсы по физической культуре	328 ч.	зачет	15.03.2019
5	Философия	2/72	зачет	22.03.2019
6	Экология	3/108	зачет	29.03.2019
7	Теория автоматического управления	2/72	зачет	30.03.2019
8	Электрические машины	3/108	экзамен	06.04.2019
9	Прикладная математика	2/72	зачет	13.04.2019
10	Электроника	5/180	экзамен	20.04.2019
11	Электрические машины		КП	27.04.2019
12	Электрические машины	6/216	экзамен	11.05.2019
13	Спецкурс 1	3/108	зачет	18.05.2019
14	Менеджмент в электроэнергетике	2/72	зачет	25.05.2019
15	Электрические машины	1/36	зачет	31.05.2019
16	Производство электроэнергии	180/5	экзамен	08.06.2019
17	Электропитающие системы	144/4	экзамен	15.06.2019
18	УИРС/Устойчивость узлов нагрузки	72/2	зачет	19.06.2019
19	Переходные процессы в электроэнергетических системах		КР	22.06.2019
20	Переходные процессы в электроэнергетических системах	216/6	зачет	29.06.2019

Декан МТФ

(подпись)

И.П. Емельянов

(дата)

Студент группы ЭС-51з

(подпись)

С.В. Гапотченко

26.01.2019

(дата)