

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ПРИКАЗ

21.03.2019

Курск

913-с

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

В соответствии с решением Приёмной комиссии (выписка № 10 из протокола заседания Приёмной комиссии от 21.01.2019 г. № 3) и на основании положения П 65.086-2018 «Порядок и условия перевода и восстановления обучающихся» приказываю:

Диденко Николая Александровича восстановить в число студентов на 4 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 09.02.2018 г. № 538-с).

Числить в группе ЭС-51з, шифр 073404. Выдать студенческий билет и зачетную книжку.

Перезачесть следующие дисциплины:

1 курс 1 семестр

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| 1. Физическая культура и спорт | 2 з.е. зачтено |
| 2. История | 2 з.е. зачтено |
| 3. Иностранный язык | 4 з.е. зачтено |
| 4. Социология | 2 з.е. зачтено |
| 5. Информатика | 3 з.е. зачтено |
| 6. Высшая математика | 4 з.е. удовлетворительно |
| 7. Химия | 3 з.е. удовлетворительно |

1 курс 2 семестр

- | | |
|--|----------------|
| 8. Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры | 2 з.е. зачтено |
| 9. Русский язык и культура речи | 2 з.е. зачтено |
| 10. Экономика | 4 з.е. отлично |
| 11. Иностранный язык | 5 з.е. зачтено |

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

47. Электроэнергетические системы и сети	3 з.е.	хорошо
48. Электрические и электронные аппараты	2 з.е.	зачтено
49. Приемники и потребители электрической энергии систем электроснабжения	2 з.е.	зачтено
50. Спецкурс 1	3 з.е.	зачтено
51. Силовая электроника	2 з.е.	зачтено
52. Менеджмент в электроэнергетике	2 з.е.	зачтено
53. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	3 з.е.	хорошо
4 курс 7 семестр		
54. Электрические машины	1 з.е.	удовлетворительн
55. Электрическая часть АЭС	2 з.е.	зачтено
56. Производство электроэнергии	5 з.е.	удовлетворительн
57. Электропитающие системы	4 з.е.	хорошо
58. УИРС	2 з.е.	зачтено
59. Переходные процессы в электроэнергетических системах	6 з.е.	зачтено
60. Переходные процессы в электроэнергетических системах	КР	удовлетворительн
61. Электрический привод	2 з.е.	зачтено
4 курс 8 семестр		
62. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3 з.е.	хорошо

Утвердить график прохождения промежуточной аттестации по ран 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

С.Г. Емельянов

И.о. ректора

О.Г. Локтионова

Проректор по учебной работе

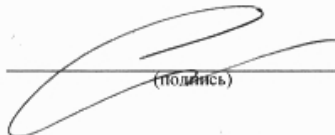


Приложение № 1 к приказу ректора от 21.03.2019 г. № 913

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.	Физика	6/216	экзамен	16.03.2019
2.	Элективные курсы по физической культуре и спорту	328	зачет	23.03.2019
3.	Экология	3/108	зачет	30.03.2019
4.	Теоретические основы электротехники	1/36	экзамен	06.04.2019

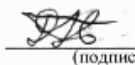
Декан МТФ


(подпись)

И.П. Емельянов

_____ (дата)

Студент группы ЭС-513


(подпись)

Н.А. Диденко

_____ (дата)