

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ПРИКАЗ

30 октября 2019 г.

Курск

№ 5023-С

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

В соответствии с решением Приёмной комиссии (выписка № 44 из протокола заседания Приемной комиссии от 07.10.2019 г. № 36) и на основании положения П 65.086-2018 «Порядок и условия перевода и восстановления обучающихся» приказываю:

1. Сургакова Леонида Владимировича восстановить в число студентов на 5 курс 9 семестр заочной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц, механико-технологического факультета, направление подготовки 15.03.01 Машиностроение с 07.10.2019 г., ранее отчисленного с 5 курса 9 семестра заочной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц механико-технологического факультета, направление подготовки 15.03.01 Машиностроение (приказ ректора университета от 16.01.2019 г. № 188-с).

Числить в группе СП-51з, шифр 06358. Выдать студенческий билет и зачетную книжку.

Перезачесть следующие дисциплины:

1 курс 1 семестр

1. Иностранный язык	2 з.е. зачтено
2. Социология	2 з.е. зачтено
3. Введение в направление в подготовки	2 з.е. зачтено
4. Математика	4 з.е. удовлетворительно
5. Химия	2 з.е. зачтено
6. Информационные технологии	3 з.е. зачтено
7. Инженерная графика	3 з.е. удовлетворительно
8. Технология конструкционных материалов	4 з.е. хорошо
9. Экономика (экономическая теория)	3 з.е. зачтено
10. Физическая культура и спорт	2 з.е. зачтено

1 курс 2 семестр

11. Иностранный язык	3 з.е. зачтено
12. История	2 з.е. зачтено
13. Математика	4 з.е. удовлетворительно
14. Физика	4 з.е. удовлетворительно
15. Материаловедение	4 з.е. удовлетворительно
16. Психология управления коллективом	2 з.е. зачтено
17. Информационные технологии	4 з.е. удовлетворительно
18. Инженерная графика	2 з.е. зачтено
19. Русский язык и культура речи	2 з.е. зачтено
20. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	0 з.е. зачтено

2 курс 3 семестр

21. Иностранный язык	2 з.е. зачтено
22. Правоведение	2 з.е. зачтено
23. Физика	4 з.е. удовлетворительно
24. Метрология, стандартизация и сертификация	5 з.е. удовлетворительно
25. Математика	3 з.е. удовлетворительно
26. Теоретическая механика	3 з.е. зачтено

2 курс 4 семестр

27. Философия	2 з.е. зачтено
28. Иностранный язык	3 з.е. удовлетворительно
29. Математика	4 з.е. удовлетворительно
30. Физика	4 з.е. зачтено
31. Экология	3 з.е. зачтено
32. Техническая механика	3 з.е. зачтено
33. Механика жидкости и газа	2 з.е. зачтено
34. Электротехника и электроника	5 з.е. удовлетворительно
35. CAD/CAM системы	6 з.е. хорошо
36. CAD/CAM системы	КР удовлетворительно
37. Учебная практика. 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

38. Численные методы решения задач	2 з.е. зачтено
39. Электротехника и электроника	4 з.е. хорошо
40. Теория сварочных процессов	4 з.е. зачтено
41. Теория сварочных процессов	КР удовлетворительно
42. Сварка полимерных материалов	2 з.е. зачтено
43. Основы проектирования	4 з.е. зачтено

3 курс 6 семестр

44. Методология научных исследований	5 з.е.	зачтено
45. Программное обеспечение машинной графики	3 з.е.	зачтено
46. Теория сварочных процессов	4 з.е.	удовлетворительно
47. Основы технологии машиностроения	7 з.е.	удовлетворительно
48. Основы проектирования	КП	хорошо
49. Основы проектирования	5 з.е.	хорошо
50. Защита интеллектуальной собственности	2 з.е.	зачтено
51. Безопасность жизнедеятельности	7 з.е.	удовлетворительно
52. Технология и оборудование пайки	2 з.е.	зачтено
53. Производственная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3 з.е.	хорошо

4 курс 7 семестр

54. Управление техническими системами (теория автоматического регулирования)	4 з.е.	зачтено
55. Проектирование сварных конструкций	4 з.е.	удовлетворительно
56. Проектирование сварных конструкций	КП	хорошо
57. Инженерное обеспечение производства сварных конструкций	4 з.е.	зачтено
58. Источники питания для сварки	4 з.е.	отлично
59. Технология и оборудование сварки плавлением	3 з.е.	зачтено
60. Технология и оборудование сварки давлением	5 з.е.	хорошо
61. Компьютерные технологии в сварочном производстве	2 з.е.	зачтено
62. Нормативная база сварочного производства	2 з.е.	зачтено

4 курс 8 семестр

63. Экономика и управление машиностроительным производством	5 з.е.	удовлетворительно
64. Инженерное обеспечение производства сварных конструкций	5 з.е.	удовлетворительно
65. Инженерное обеспечение производства сварных конструкций	КП	удовлетворительно
66. Проектирование сварных конструкций	3 з.е.	зачтено
67. Технология и оборудование сварки плавлением	4 з.е.	отлично
68. Компьютерные технологии в сварочном производстве	3 з.е.	удовлетворительно
69. Технологическая сборочно-сварочная оснастка	3 з.е.	зачтено
70. Технологическая практика	3 з.е.	хорошо

5 курс 9 семестр

71. Экономика и управление машиностроительным производством	2 з.е. зачтено
72. Экономика и управление машиностроительным производством	КР хорошо
73. Автоматизация сварочных процессов	4 з.е. отлично
74. Системы автоматического проектирования в сварке	3 з.е. зачтено
75. Производственная практика. Научно-исследовательская работа	3 з.е. хорошо
76. Преддипломная практика	3 з.е. отлично

2. Сургакова Леонида Владимировича студента 5 курса 9 семестра заочно формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц, механик технологического факультета, направление подготовки 15.03.01 Машиностроение механико-технологического факультета, не имеющего академической задолженности и в полном объеме выполнившего учебный план по образовательной программе 15.03.01 Машиностроение, направленность (профиль) «Оборудование и технология сварочного производства» допустить государственной итоговой аттестации.

3. Сургакову Леониду Владимировичу утвердить график прохождения государственной итоговой аттестации (Приложение № 1 к настоящему приказу).

Основание: личное заявление студента с визой декана механико-технологического факультета, учебная карточка студента.

Ректор университета

И.о. ректора

Проректор по учебной работе

С.Г. Емельянов

О.Г. Локтионова

Приложение № 1 к приказу ректора от 30.10.2019 г. № 50.

График прохождения государственной итоговой аттестации

№ п/п	Вид государственной итоговой аттестации	Дата аттестации
1.	Защита выпускной квалификационной работы	25.12.2019 г.

Декан МТФ



(подпись)_____
(инициалы, фамилия)_____
(дата)