

РАСПОРЯЖЕНИЕ

17 сентября 2014 года

г. Архангельск

№ 193

О приоритетных направлениях подготовки

В целях реализации Программы развития САФУ на 2010-2020 годы, одобренной распоряжением Правительства Российской Федерации от 07 октября 2010 года № 1695-р, на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1245 «Об установлении соответствий направлений подготовки высшего образования – бакалавриата, направлений подготовки высшего образования – магистратуры, специальностей высшего образования – специалитета», **п р е д п и с ы в а ю:**

1. Считать направления подготовки, указанные в приложении, соответствующими приоритетным направлениям развития университета до 2020 года.

2. Считать не действующим распоряжение первого проректора от 15 октября 2013 года № 311 «О приоритетных направлениях подготовки».

3. Ответственным за выполнение индикаторов Программы развития САФУ на 2010-2020 годы И-004, И-013, И-019 при их расчете учитывать перечень направлений подготовки, представленный в приложении.

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на директора Программы развития САФУ Кудряшова Ю.В.

Первый проректор



Л.Н. Шестаков

**Перечень направлений подготовки по приоритетным направлениям
развития университета до 2020 года**

Направление подготовки (бакалавриат)

1. 010100.62 Математика
2. 010500.62 (010400.62) Прикладная математика и информатика
3. 010700.62 (011200.62) Физика
4. 020100.62 Химия
5. 020200.62 (020400.62) Биология
6. 020800.62 (022000.62) Экология и природопользование
7. 021000.62 География
8. 021600.62 Гидрометеорология
9. 030900.62 Юриспруденция
10. 03 1100.62 (035700.62) Лингвистика
11. 031900.62 Международные отношения
12. 032000.62 Зарубежное регионоведение
13. 080100.62 Экономика
14. 080500.62 Бизнес-информатика
15. 080800.62 Прикладная информатика
16. 090900.62 Информационная безопасность
17. 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение
18. 130400.62 Горное дело
19. 130500.62 (131000.62) Нефтегазовое дело
20. 140100.62 Теплоэнергетика
21. 140100.62 Теплоэнергетика и теплотехника
22. 140200.62 Электроэнергетика
23. 140400.62 Электроэнергетика и электротехника
24. 140800.62 Ядерная физика и технологии
25. 150400.62 (151000.62) Технологические машины и оборудование
26. 150700.62 Машиностроение
27. 151900.62 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
28. 180100.62 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
29. 190100.62 Наземные транспортно-технологические комплексы
30. 190500.62 Эксплуатация транспортных средств
31. 190600.62 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
32. 200300.62 Биомедицинская инженерия
33. 201000.62 Биотехнические системы и технологии
34. 220200.62 Автоматизация и управление

35. 220400.62 Управление в технических системах
36. 220700.62 Автоматизация технологических процессов и производств
37. 221000.62 Мехатроника и робототехника
38. 222900.62 Нанотехнологии и микросистемная техника
39. 230100.62 Информатика и вычислительная техника
40. 230200.62 Информационные системы
41. 230400.62 Информационные системы и технологии
42. 230700.62 Прикладная информатика
43. 231000.62 Программная инженерия
44. 231300.62 Прикладная математика
45. 240100.62 Химическая технология и биотехнология
46. 240700.62 Биотехнология
47. 241000.62 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
48. 250100.62 Лесное дело
49. 250300.62 Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств
50. 250400.62 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
51. 270100.62 (270800.62) Строительство
52. 280200.62 Защита окружающей среды
53. 280700.62 Техносферная безопасность
54. 01.03.01 Математика
55. 01.03.02 Прикладная математика и информатика
56. 03.03.02 Физика
57. 04.03.01 Химия
58. 05.03.04 Гидрометеорология
59. 05.03.06 Экология и природопользование
60. 06.03.01 Биология
61. 08.03.01 Строительство
62. 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
63. 09.03.02 Информационные системы и технологии
64. 09.03.03 Прикладная информатика
65. 12.03.04 Биотехнические системы и технологии
66. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
67. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
68. 14.03.02 Ядерная физика и технологии
69. 15.03.01 Машиностроение
70. 15.03.02 Технологические машины и оборудование
71. 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
72. 15.03.06 Мехатроника и робототехника
73. 18.03.01 Химическая технология
74. 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической

- технологии, нефтехимии и биотехнологии
75. 19.03.01 Биотехнология
 76. 20.03.01 Техносферная безопасность
 77. 21.03.01 Нефтегазовое дело
 78. 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
 79. 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
 80. 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
 81. 27.03.04 Управление в технических системах
 82. 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
 83. 35.03.01 Лесное дело
 84. 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
 85. 38.03.01 Экономика
 86. 38.03.05 Бизнес-информатика
 87. 40.03.01 Юриспруденция
 88. 41.03.01 Зарубежное регионоведение
 89. 41.03.05 Международные отношения
 90. 45.03.02 Лингвистика

Направления подготовки (магистратура)

1. 010100.68 Математика
2. 010500.68 (010400.68) Прикладная математика и информатика
3. 010700.68 (011200.68) Физика
4. 020200.68 (020400.68) Биология
5. 020800.68 (022000.68) Экология и природопользование
6. 030400.68 (030600.68) История
7. 030500.68 (030900.68) Юриспруденция
8. 031100.68 (035700.68) Лингвистика
9. 140100.68 Теплоэнергетика
10. 140100.68 Теплоэнергетика и теплотехника
11. 150400.68 (151000.68) Технологические машины и оборудование
12. 230200.68 Информационные системы
13. 230400.68 Информационные системы и технологии
14. 230700.68 Прикладная информатика
15. 240100.68 Химическая технология и биотехнология
16. 240100.68 Химическая технология
17. 240700.68 Биотехнология
18. 241000.68 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19. 250100.68 Лесное дело
20. 250400.68 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
21. 270100.68 (270800.68) Строительство

22. 280200.68 Защита окружающей среды
23. 280700.68 Техносферная безопасность
24. 01.04.02 Прикладная математика и информатика
25. 03.04.02 Физика
26. 05.04.06 Экология и природопользование
27. 06.04.01 Биология
28. 08.04.01 Строительство
29. 09.04.02 Информационные системы и технологии
30. 09.04.03 Прикладная информатика
31. 18.04.01 Химическая технология
32. 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
33. 19.04.01 Биотехнология
34. 35.04.01 Лесное дело
35. 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
36. 45.04.02 Лингвистика
37. 46.04.01 История

Направления подготовки (специалитет)

1. 010101.65 Математика
2. 010701.65 Фундаментальная математика и механика
3. 010501.65 (010400.62) Прикладная математика и информатика
4. 010701.65 Физика
5. 020101.65 Химия
6. 020201.65 Фундаментальная и прикладная химия
7. 020201.65 Биология
8. 020801.65 Экология и природопользование
9. 020802.65 Природопользование
10. 030501.65 Юриспруденция
11. 031201.65 Теория и методика преподавания иностранных языков и культур
12. 031202.65 Перевод и переводоведение
13. 031203.65 Теория и практика межкультурной коммуникации
14. 032001.65 Документоведение и документационное обеспечение управления
15. 060114.65 (060609.65) Медицинская кибернетика
16. 060602.65 Медицинская биофизика
17. 080105.65 Финансы и кредит
18. 080502.65 Экономика и управление на предприятии (по отраслям)
19. 080801.65 Прикладная информатика (по отраслям)
20. 090103.65 Организация и технология защиты информации
21. 110101.65 Агрохимия и агропочвоведение
22. 120302.65 Земельный кадастр
23. 130101.65 Прикладная геология
24. 130400.65 Горное дело

25. 130403.65 Открытые горные работы
26. 130501.65 Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
27. 130503.65 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
28. 130504.65 Бурение нефтяных и газовых скважин
29. 130601.65 Морские нефтегазовые сооружения
30. 130602.65 Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов
31. 140104.65 Промышленная теплоэнергетика
32. 140106.65 Энергообеспечение предприятий
33. 140211.65 Электроснабжение
34. 140307.65 Радиационная безопасность человека и окружающей среды
35. 180101.65 Кораблестроение
36. 180103.65 Судовые энергетические установки
37. 180106.65 Океанотехника
38. 180201.65 Системы электроэнергетики и автоматизация судов
39. 190205.65 Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
40. 190601.65 Автомобили и автомобильное хозяйство
41. 190603.65 Сервис транспортных и технологических машин и оборудования по отраслям
42. 200402.65 Инженерное дело в медикобиологической практике
43. 220201.65 Управление и информатика в технических системах
44. 220301.65 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
45. 220402.65 Роботы и робототехнические системы
46. 230104.65 Системы автоматизированного проектирования
47. 230105.65 Программное обеспечение ВТ и автоматизированных систем
48. 230201.65 Информационные системы и технологии
49. 230202.65 Информационные технологии в образовании
50. 230203.65 Информационные технологии в дизайне
51. 230401.65 Прикладная математика
52. 240406.65 Технология химической переработки древесины
53. 240901.65 Биотехнология
54. 250201.65 Лесное хозяйство
55. 250401.65 Лесоинженерное дело
56. 250403.65 Технология деревообработки
57. 270102.65 Промышленное и гражданское строительство
58. 270114.65 Проектирование зданий
59. 270205.65 Автомобильные дороги и аэродромы
60. 271101.65 Строительство уникальных зданий и сооружений
61. 280102.65 Безопасность технологических процессов и-производств
62. 280103.65 Защита в чрезвычайных ситуациях
63. 280104.65 Пожарная безопасность
64. 280201.65 Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

65. 280202.65 Инженерная защита окружающей среды
 66. 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
 67. 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
 68. 21.05.02 Прикладная геология
 69. 21.05.04 Горное дело
-

ЛИСТ РАССЫЛКИ
распоряжения/приказа

17.09.2014 № 193

(дата, регистрационный индекс)

О приоритетных направлениях подготовки
(наименование)

Наименование управления, отдела, куда направлен документ	Рассылка
1. Проректор по учебной работе и академическому развитию Н.В. Чичерина	
2. Помощник проректора по учебной работе и академическому развитию Н.И. Дундин	
3. Управление организации учебного процесса, Л.Б. Чиркова, Е.Е. Бородай	
4. Учебный отдел управления организации учебного процесса, Ю.Г. Бакова	
5. Директораты институтов	
6.	
7.	

Бородай Е.Е.
Тел. 13-67