

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Сибирский государственный университет науки и технологий  
имени академика М.Ф. Решетнева»

**РЕШЕНИЕ**

24.06.2022

г. Красноярск

№ 4

Ученого совета СибГУ им. М.Ф. Решетнева  
«Об утверждении актуализированных основных  
профессиональных образовательных программ высшего  
образования – программ бакалавриата, специалитета и магистратуры»

Заслушав и обсудив информацию заместителя проректора по ОД – начальника УМУ Востровой А.А., об утверждении актуализированных основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета и магистратуры Ученый совет отмечает, что представленные актуализированные основные профессиональные образовательные программы соответствуют требованиям ФГОС ВО и локальных нормативных актов Университета.

На основании вышеизложенного, Ученый совет

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить актуализированные основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета и магистратуры в соответствии с перечнем, представленным в Приложении 1.

2. Утвердить актуализированные основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата и магистратуры реализуемые в филиале СибГУ в г. Лесосибирске, в соответствии с перечнем, представленным в Приложении 2.

3. Заместителю проректора по образовательной деятельности – начальнику учебно-методического управления подготовить перечень основных профессиональных образовательных программ в срок до 30.06.2022 для размещения на сайте вуза.

4. Заместителю проректора по образовательной деятельности – начальнику учебно-методического управления до 30.09.2022 организовать выборочную проверку актуализированных основных профессиональных образовательных программ высшего образования на сайте вуза.

5. Ректорату учитывать результаты проверки при определении мер стимулирования деятельности директоров институтов и заведующих кафедр.

6. Директорам институтов, директору филиала СибГУ в г. Лесосибирске руководствоваться актуализированными основными профессиональными образовательными программами при организации учебного процесса.

7. 30.06.2022 провести внеплановое заседание ученого совета для утверждения основных профессиональных образовательных программ, не включенным в перечень для выставления на сайте вуза.

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь



Э.Ш. Акбулатов

А.Е. Гончаров

Перечень актуализированных основных профессиональных образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата, специалитета и магистратуры

**ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА**

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
1.	01.03.04 - Прикладная математика	Математическое моделирование в экономике и технике	2019
2.	03.03.02 - Физика	Фундаментальная физика	2016
3.	03.03.02 - Физика	Фундаментальная физика	2021
4.	09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	2019
5.	09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение мобильных систем и приложений	2016
6.	09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение мобильных систем и приложений	2019
7.	09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	Эксплуатация автоматизированных систем обработки информации и управления	2019
8.	09.03.02 - Информационные системы и технологии	Информационные системы в нефтегазовой отрасли	2019
9.	09.03.02 - Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в управлении	2016
10.	09.03.02 - Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в управлении	2019
11.	09.03.02 - Информационные системы и технологии	Информационные технологии в геологии и дистанционном зондировании	2022
12.	09.03.03 - Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	2019
13.	09.03.03 - Прикладная информатика	Цифровые инновации в управлении предприятиями	2020
14.	09.03.04 - Программная инженерия	Разработка и сопровождение информационных систем и web-приложений	2016
15.	09.03.04 - Программная инженерия	Разработка и сопровождение информационных систем и web-приложений	2019
16.	09.03.04 - Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	2019
17.	10.03.01 - Информационная безопасность систем	Безопасность автоматизированных систем	2016
18.	10.03.01 - Информационная безопасность систем	Информационно-аналитические системы финансового мониторинга	2020
19.	10.03.01 - Информационная безопасность систем	Информационно-аналитические системы финансового мониторинга	2021

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
20.	11.03.02 - Информационные технологии и системы связи	Беспроводные системы и устройства наземной, тропосферной и космической связи	2022
21.	11.03.02 - Информационные технологии и системы связи	Сети связи и системы коммутации	2019
22.	11.03.02 - Информационные технологии и системы связи	Сети связи и системы коммутации	2022
23.	11.03.02 - Информационные технологии и системы связи	Системы радиосвязи и радиодоступа	2019
24.	13.03.02 - Электротехника и электротехника	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	2022
25.	13.03.03 - Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	2019
26.	15.03.01 - Машиностроение	Комплексный инжиниринг высокотехнологичного сварочного производства	2022
27.	15.03.01 - Машиностроение	Менеджмент высоких технологий	2016
28.	15.03.01 - Машиностроение	Менеджмент высоких технологий	2022
29.	15.03.01 - Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	2016
30.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Высокотехнологичные машины и оборудование для пищевых и перерабатывающих производств	2022
31.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Машины и аппараты целлюлозно-бумажного производства	2016
32.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Машины и аппараты целлюлозно-бумажного производства	2022
33.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	2016
34.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	2022
35.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Оборудование и инструмент деревообрабатывающих производств	2016
36.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Оборудование нефтегазопереработки	2016
37.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Оборудование нефтегазопереработки	2022
38.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Пищевая инженерия	2018
39.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Подготовка инструмента и эксплуатация деревообрабатывающего оборудования	2017
40.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Проектирование машин и оборудования лесного комплекса	2016
41.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Сервис технологического оборудования деревообрабатывающих производств	2019

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
42.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Сервис технологического оборудования деревообрабатывающих производств	2022
43.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Строительно-дорожные машины и оборудование в лесной, горной и нефтедобывающей промышленности	2022
44.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств	2016
45.	15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств	2022
46.	15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация производств в химической отрасли	2016
47.	15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в химической отрасли	2022
48.	15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Металлообрабатывающие станки и комплексы	2018
49.	15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Металлообрабатывающие станки и комплексы	2021
50.	15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	2016
51.	15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	2021
52.	15.03.06 - Мехатроника и робототехника	Мехатроника	2016
53.	15.03.06 - Мехатроника и робототехника	Мехатроника	2021
54.	16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Теплохолодильная и системы жизнеобеспечения	2021
55.	16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Холодильная техника и технологии	2016
56.	18.03.01 - Химическая технология	Технология и переработка полимеров	2016
57.	18.03.01 - Химическая технология	Технология и переработка полимеров	2021
58.	18.03.01 - Химическая технология	Технология лесохимических производств	2016
59.	18.03.01 - Химическая технология	Технология лесохимических производств	2021
60.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология органических веществ	2016
61.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология органических веществ	2021
62.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология переработки растительного сырья	2022

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
63.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология полимеров и композитов	2022
64.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	2016
65.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	2021
66.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология фармацевтических препаратов	2022
67.	18.03.01 - Химическая технология	Химическая технология целлюлозно-бумажного производства	2016
68.	18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	2016
69.	18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	2021
70.	18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рекулерация вторичных материалов в промышленности	2016
71.	19.03.01 - Биотехнология	Промышленная биотехнология	2016
72.	19.03.01 - Биотехнология	Промышленная биотехнология	2022
73.	20.03.01 - Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	2018
74.	20.03.01 - Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	2021
75.	20.03.01 - Техносферная безопасность	Безопасность природных и техногенных объектов	2016
76.	20.03.02 - Природообустройство и водопользование	Природоохранное обустройство территорий	2016
77.	21.03.03 - Геология и дистанционное зондирование	Дистанционное зондирование природных ресурсов	2016
78.	21.03.03 - Геология и дистанционное зондирование	Дистанционное зондирование природных ресурсов	2021
79.	22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии полимерных композиционных материалов	2020
80.	22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии полимерных композиционных материалов	2021
81.	23.03.02 - Наемные транспортно-технологические комплексы	Сервис транспортных и транспортно-технологических комплексов	2016

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы) системами	Год начала подготовки
103.	27.03.05 - Инноватика	Управление инновациями	2016
104.	27.03.05 - Инноватика	Управление инновациями	2021
105.	35.03.01 - Лесное дело	Лесное хозяйство	2016
106.	35.03.01 - Лесное дело	Лесное хозяйство	2019
107.	35.03.01 - Лесное дело	Лесовосстановление и лесопользование	2019
108.	35.03.01 - Лесное дело	Лесовосстановление, лесоводство и лесоустройство	2019
109.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Дизайн и производство изделий из древесины	2019
110.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Комплексное использование и охрана водных ресурсов	2019
111.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Лесоинженерное дело	2016
112.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Лесоинженерное дело	2019
113.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Лесопромышленное дело	2019
114.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Промышленный дизайн и производство мебели	2022
115.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технологическая подготовка деревообрабатывающих производств	2016
116.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технологическая подготовка деревообрабатывающих производств	2019
117.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология деревообработки	2019
118.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология и экономика деревообрабатывающих производств	2019
119.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология и экономика целлюлозно-бумажного производства	2021
120.	35.03.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Транспортная логистика леса	2019
121.	35.03.10 - Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	2016

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
82.	23.03.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы	Технологии и оборудование садово-паркового и ландшафтного строительства	2016
83.	24.03.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	Композиционные конструкции летательных аппаратов и технологии их производства	2022
84.	24.03.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	Компьютерное моделирование и аддитивные технологии в ракетно-космической технике	2020
85.	24.03.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетно-космическая техника	2019
86.	24.03.02 - Системы управления движением и навигация	Системы управления беспилотными летательными аппаратами	2022
87.	24.03.02 - Системы управления движением и навигация	Системы управления летательными аппаратами	2019
88.	24.03.05 - Двигатели летательных аппаратов	Производство и испытания двигателей летательных аппаратов	2019
89.	25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	2016
90.	25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	2019
91.	25.03.02 - Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2016
92.	25.03.02 - Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2019
93.	27.03.01 - Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация	2016
94.	27.03.01 - Стандартизация и метрология	Метрология, стандартизация и сертификация	2021
95.	27.03.01 - Стандартизация и метрология	Техническое регулирование экспортной и импортозамещающей продукции	2016
96.	27.03.01 - Стандартизация и метрология	Техническое регулирование экспортной и импортозамещающей продукции	2021
97.	27.03.02 - Управление качеством	Управление качеством в социально-экономических системах	2016
98.	27.03.02 - Управление качеством	Управление качеством продукции, процессов, бизнес-систем	2021
99.	27.03.03 - Системный анализ и управление	Киберфизические системы и интернет вещей	2021
100.	27.03.03 - Системный анализ и управление	Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах	2016
101.	27.03.03 - Системный анализ и управление	Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах	2021
102.	27.03.03 - Системный анализ и управление	Технологии искусственного интеллекта в проектировании и управлении сложными	2022

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
122.	35.03.10 - Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	2019
123.	35.03.10 - Ландшафтная архитектура	Технологии и оборудование зеленого строительства	2022
124.	38.03.01 - Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	2016
125.	38.03.01 - Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	2021
126.	38.03.01 - Экономика	Финансы и кредит	2016
127.	38.03.01 - Экономика	Финансы и кредит	2021
128.	38.03.01 - Экономика	Экономика предприятий и организаций	2016
129.	38.03.01 - Экономика	Экономика предприятий и организаций	2021
130.	38.03.01 - Экономика	Экономика фирмы и предпринимательство	2018
131.	38.03.01 - Экономика	Экономика фирмы и предпринимательство	2021
132.	38.03.02 - Менеджмент	Бизнес-управление производственными системами	2017
133.	38.03.02 - Менеджмент	Бизнес-управление производственными системами	2021
134.	38.03.02 - Менеджмент	Логистика	2016
135.	38.03.02 - Менеджмент	Логистика	2021
136.	38.03.02 - Менеджмент	Маркетинг	2016
137.	38.03.02 - Менеджмент	Маркетинг цифрового бизнеса	2022
138.	38.03.02 - Менеджмент	Международный менеджмент	2016
139.	38.03.02 - Менеджмент	Международный менеджмент	2021
140.	38.03.02 - Менеджмент	Менеджмент конкурентоспособности и качества в бизнес-системах	2018
141.	38.03.02 - Менеджмент	Организация предпринимательской деятельности	2016
142.	38.03.02 - Менеджмент	Производственный менеджмент	2020
143.	38.03.02 - Менеджмент	Производственный менеджмент (на предприятиях деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности)	2019
144.	38.03.02 - Менеджмент	Финансовый менеджмент	2016
145.	38.03.03 - Управление персоналом	Кадровая безопасность	2018
146.	38.03.03 - Управление персоналом	Кадровая безопасность	2019
147.	38.03.03 - Управление персоналом	Кадровая безопасность	2020
148.	38.03.03 - Управление персоналом	Кадровая безопасность	2021
149.	39.03.02 - Социальная работа	Социальная работа в системе социальных служб	2016
150.	39.03.02 - Социальная работа	Социальная работа в системе социальных служб	2019
151.	42.03.01 - Реклама и связи с	Реклама и связи с общественностью в	2016

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
152.	42.03.01 - Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в сфере профессиональных коммуникаций	2019
153.	44.03.01 - Педагогическое образование	Психология трудовой деятельности	2020
154.	44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)	Промышленные технологии	2021
155.	44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)	Химические производства	2019
156.	45.03.02 - Лингвистика	Теория и практика перевода	2016
157.	45.03.02 - Лингвистика	Теория и практика перевода	2021

### ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
158.	01.04.04 - Прикладная математика	Математическое моделирование сложных систем	2021
159.	03.04.02 - Физика	Информационные процессы и системы	2021
160.	03.04.02 - Физика	Физика наносистем	2021
161.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Алгоритмическое и программное обеспечение киберфизических систем	2021
162.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы	2019
163.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений	2022
164.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Информационно-управляющие системы	2019
165.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Информационные технологии в замкнутых экосистемах	2019
166.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект в автоматизированных системах обработки информации и управления	2023
167.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Компьютерное моделирование	2019
168.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Микропроцессорные системы	2019
169.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	2019
170.	09.04.01 - Информатика и вычислительная техника	Теоретическая информатика	2019
171.	09.04.02 - Информационные системы и технологии	Информационно-математические моделирование в экономике и технике	2022

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
172.	09.04.02 - Информационные системы и технологии	Информационные системы в математике	2019
173.	09.04.02 - Информационные системы и технологии	Информационные системы обработки данных дистанционного зондирования	2019
174.	09.04.02 - Информационные системы и технологии	Мультимедиа-технологии	2019
175.	09.04.02 - Информационные системы и технологии	Управление данными	2019
176.	09.04.03 - Прикладная информатика	Прикладная информатика в дизайне	2019
177.	09.04.03 - Прикладная информатика	Прикладная информатика в управлении проектами	2021
178.	09.04.03 - Прикладная информатика	Системы корпоративного управления	2019
179.	09.04.04 - Программная инженерия	Разработка и сопровождение автоматизированных систем и веб-приложений	2019
180.	09.04.04 - Программная инженерия	Разработка программных комплексов и систем	2019
181.	09.04.04 - Программная инженерия	Системы программной поддержки жизненного цикла изделий	2021
182.	10.04.01 - Информационная безопасность	Управление информационной безопасностью автоматизированных систем	2021
183.	11.04.02 - Информационные технологии и системы связи	Спутниковые системы связи	2019
184.	11.04.02 - Информационные технологии и системы связи	Телекоммуникационные системы и устройства связи	2019
185.	11.04.04 - Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	2019
186.	11.04.04 - Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	2021
187.	15.04.01 - Машиностроение	Высокотехнологичные способы сварки	2021
188.	15.04.01 - Машиностроение	Производство сварных конструкций из специальных литейных сталей и сплавов	2021
189.	15.04.01 - Машиностроение	Управление высокотехнологичными производственными системами	2022
190.	15.04.02 - Технологические машины и оборудование	Машины и аппараты промышленных производств	2022
191.	15.04.02 - Технологические машины и оборудование	Промышленные технологии	2021
192.	15.04.02 - Технологические машины и оборудование	Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса	2021
193.	15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Механика управления станочными системами и комплексами	2021

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
194.	15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Мехатронные технологические системы	2021
195.	15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Нормативно-техническое и метрологическое обеспечение машиностроительных производств	2022
196.	15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологические процессы в машиностроении	2021
197.	15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология производства изделий из полимерных композиционных материалов	2021
198.	16.04.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Проектирование систем холодоснабжения	2021
199.	18.04.01 - Химическая технология	Химическая технология переработки древесины	2021
200.	18.04.01 - Химическая технология	Химическая технология продуктов тонкого органического синтеза	2021
201.	18.04.01 - Химическая технология	Химические технологии защиты окружающей среды	2021
202.	19.04.01 - Биотехнология	Биотехнология биологически активных веществ и пищевых продуктов из растительного сырья	2019
203.	19.04.01 - Биотехнология	Биотехнология биологически активных веществ и пищевых продуктов из растительного сырья	2022
204.	19.04.01 - Биотехнология	Промышленная биотехнология и биоинженерия	2016
205.	19.04.01 - Биотехнология	Промышленная биотехнология и биоинженерия	2022
206.	20.04.01 - Техносферная безопасность	Управление рисками в техносфере	2021
207.	21.04.03 - Геодезия и дистанционное зондирование	Информационные технологии исследования природных ресурсов методами дистанционного зондирования	2022
208.	23.04.02 - Наземные транспортно-технологические комплексы	Проектирование и техническая эксплуатация машин и оборудования городского хозяйства	2022
209.	24.04.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	Динамика и прочность элементов конструкций летательных аппаратов	2019
210.	24.04.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	Конструкторско-технологическое обеспечение производства космической техники	2019
211.	24.04.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	Конструкторско-технологическое обеспечение производства летательных аппаратов	2021

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
212.	24.04.02 - Системы управления движением и навигация	Конструкторско-технологическое обеспечение разработки, изготовления, испытаний и эксплуатации систем управления ракетно-космической техникой	2019
213.	24.04.02 - Системы управления движением и навигация	Электроэнергетические комплексы космических аппаратов	2019
214.	24.04.05 - Двигатели летательных аппаратов	Конструкторско-технологическое обеспечение производства жидкостных ракетных двигателей	2019
215.	25.04.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Анализ и синтез эксплуатационно-технических характеристик авиационной и космической техники	2019
216.	25.04.02 - Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и авионики	2019
217.	25.04.02 - Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Управление процессами технического обслуживания и ремонта авиационных электросистем и авионики	2021
218.	27.04.01 - Стандартизация и метрология	Метрологическое и нормативно-техническое обеспечение процессов и производств	2021
219.	27.04.01 - Стандартизация и метрология	Метрологическое обеспечение контроля качества инновационной продукции и технологий	2022
220.	27.04.01 - Стандартизация и метрология	Метрологическое обеспечение контроля качества свойств и состава веществ, материалов и изделий	2021
221.	27.04.02 - Управление качеством	Проектирование и внедрение современных систем менеджмента качества	2022
222.	27.04.02 - Управление качеством	Проектирование и внедрение современных систем менеджмента качества (ИСО 9001:2015)	2016
223.	27.04.02 - Управление качеством	Проектирование и внедрение современных систем менеджмента качества (ИСО 9001:2015)	2021
224.	27.04.02 - Управление качеством	Управление рисками в системе менеджмента качества	2020
225.	27.04.02 - Управление качеством	Управление рисками в системе менеджмента качества	2021
226.	27.04.02 - Управление качеством	Управление технологиями и бизнес-инжиниринг	2022
227.	27.04.03 - Системный анализ и управление	Системный анализ в управлении проектами и бизнес-процессами	2021
228.	27.04.03 - Системный анализ и управление	Системный анализ в условиях неопределенности	2021

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
229.	27.04.03 - Системный анализ и управление	Системный анализ данных и моделей принятия решений	2021
230.	27.04.03 - Системный анализ и управление	Системный анализ данных и моделей принятия решений / System Analysis of Data and Decision Making Models	2021
231.	27.04.03 - Системный анализ и управление	Системный анализ и управление в информационно-управляющих системах	2021
232.	27.04.06 - Организация и управление наукоемкими производствами	Инновационно-технологическое развитие наукоемкого производства	2021
233.	27.04.06 - Организация и управление наукоемкими производствами	Управление технологиями и бизнес-инжиниринг	2021
234.	27.04.06 - Организация и управление наукоемкими производствами	Управление технологиями и бизнес-инжиниринг / Technology Management and Business-engineering	2021
235.	35.04.01 - Лесное дело	Лесовосстановление, лесная пирология и защита леса	2019
236.	35.04.01 - Лесное дело	Лесоправление и лесостроительство	2019
237.	35.04.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Конструкторско-технологическая подготовка деревообрабатывающих производств	2019
238.	35.04.02 - Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технологические процессы и оборудование лесопромышленных производств	2019
239.	35.04.09 - Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство и декоративное растениеводство	2019
240.	38.04.01 - Экономика	Инновационная экономика и управление	2016
241.	38.04.01 - Экономика	Учет, анализ и аудит	2016
242.	38.04.01 - Экономика	Учет, анализ и аудит	2021
243.	38.04.01 - Экономика	Учет, аудит и экономическая безопасность предприятия	2021
244.	38.04.01 - Экономика	Финансовая экономика (инвестиции)	2016
245.	38.04.01 - Экономика	Финансовая экономика (инвестиции)	2021
246.	38.04.01 - Экономика	Экономика инноваций и управление рисками	2022
247.	38.04.01 - Экономика	Экономика предпринимательства	2021
248.	38.04.01 - Экономика	Экономика труда	2021
249.	38.04.02 - Менеджмент	Логистика и управление цепями поставок	2016
250.	38.04.02 - Менеджмент	Логистика и управление цепями поставок	2021
251.	38.04.02 - Менеджмент	Международный бизнес	2021
252.	38.04.02 - Менеджмент	Международный бизнес / International Business	2021
253.	38.04.02 - Менеджмент	Менеджмент аэрокосмического предприятия	2021

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
254.	38.04.02 - Менеджмент	Правовое обеспечение хозяйственной деятельности	2016
255.	38.04.02 - Менеджмент	Правовое обеспечение хозяйственной деятельности	2021
256.	38.04.02 - Менеджмент	Стратегическое управление	2016
257.	38.04.02 - Менеджмент	Управление бизнес-процессами	2019
258.	38.04.02 - Менеджмент	Управление бизнес-процессами	2021
259.	38.04.02 - Менеджмент	Управление инновациями и StartUp в предпринимательской среде	2021
260.	38.04.02 - Менеджмент	Управление проектами: проектный анализ, инвестиции, цифровизация	2021
261.	38.04.03 - Управление персоналом	Управление человеческими ресурсами	2020
262.	38.04.03 - Управление персоналом	Управление человеческими ресурсами	2021
263.	38.04.04 - Государственное и муниципальное управление	Управление в государственных и муниципальных органах, организациях, учреждениях	2016
264.	38.04.04 - Государственное и муниципальное управление	Управление в государственных и муниципальных органах, организациях, учреждениях	2021
265.	38.04.08 - Финансы и кредит	Цифровые технологии в управлении финансовыми потоками	2021
266.	42.04.01 - Реклама и связи с общественностью	Бизнес-коммуникации в рекламе и связях с общественностью	2021
267.	44.04.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)	Организационная психология и социальная безопасность профессиональной деятельности	2022

#### ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
268.	03.05.02 - Фундаментальная и прикладная физика	Фундаментальная и прикладная физика	2021
269.	10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Информационная безопасность космических телекоммуникационных систем	2016
270.	10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Информационная безопасность космических телекоммуникационных систем	2020
271.	10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищенных телекоммуникационных систем	2020
272.	10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищенных телекоммуникационных систем	2021
273.	10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем	Безопасность открытых информационных систем	2021

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
274.	18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Химическая технология органических соединений азота	2016
275.	18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Химическая технология органических соединений азота	2021
276.	18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	2016
277.	18.05.01 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	2021
278.	23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства	Технические средства природообустройства и защиты в чрезвычайных ситуациях	2022
279.	24.05.01 - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Производство и технологическая обработка изделий ракетно-космической техники	2021
280.	24.05.01 - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Разрабатываемые космические конструкции	2021
281.	24.05.01 - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Ракетные транспортные системы	2016
282.	24.05.01 - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Ракетные транспортные системы	2021
283.	24.05.01 - Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Эксплуатация и испытания ракет-носителей и их технологического оборудования	2020
284.	24.05.02 - Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование жидкостных ракетных двигателей	2016
285.	24.05.02 - Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование жидкостных ракетных двигателей	2021
286.	24.05.02 - Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование энергетических установок ЛА	2020
287.	24.05.02 - Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование энергетических установок летательных аппаратов	2021
288.	24.05.06 - Системы управления летательными аппаратами	Системы управления движением летательных аппаратов	2020
289.	24.05.06 - Системы управления летательными аппаратами	Системы управления движением летательных аппаратов	2021
290.	24.05.06 - Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет	2016
291.	24.05.06 - Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет	2021



Перечень актуализированных основных профессиональных образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата и магистратуры, реализуемые в филиале СибГУ в г. Лесосибирске

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
292.	24.05.06 - Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет-носителей и космических аппаратов	2021
293.	38.05.02 - Таможенное дело	Внешнеэкономическая деятельность предприятия	2016
294.	38.05.02 - Таможенное дело	Внешнеэкономическая деятельность предприятия	2021

**ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА**

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
1.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (ФГОС ВО 3+)	2019
2.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (ФГОС ВО 3+)	2014
3.	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование лесного комплекса	2021
4.	35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология деревопереработки (ФГОС ВО 3+)	2021
5.	35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология деревопереработки (ФГОС ВО 3+)	2021
6.	38.03.01 Экономика	Экономика и управление на предприятии (ФГОС ВО 3+)	2021
7.	38.03.01 Экономика	Экономика и управление на предприятии (ФГОС ВО 3+)	2021
8.	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа с различными категориями населения (ФГОС ВО 3+)	2021
9.	39.03.02 Социальная работа	Социальная работа с различными категориями населения (ФГОС ВО 3+)	2021

**ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

№ п/п	Направление подготовки	Наименование направленности (профиля, магистерской программы)	Год начала подготовки
10.	15.04.02 Технологические машины и оборудование	Проектирование машин и оборудования лесного комплекса	2021
11.	35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология и оборудование лесопромышленных производств	2019