**Перечень вступительных испытаний для поступающих в ФГБОУ ВО Арктический ГАТУ на направления подготовки/специальности на базе среднего (полного) общего образования и на базе профессионального образования:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Факультеты** | **Направление подготовки (специальности)/профиль** | **Форма обучения** | **Вступительные испытания (по приоритетности)** | **Минимальное кол-во баллов** |
| Агротехнологический факультет | 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | Очная  Заочная | 1. Русский язык; 2. Биология; 3. \*Математика   Информатика и ИКТ  Физика | 36  36  27  40  36 |
| 36.03.02 Зоотехния  *Профили: «Разведение, генетика и селекция животных»,*  *«Традиционные отрасли Севера)»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Биология 3. \*Математика   Химия  Физика | 36  36  27  36  36 |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Биология   Информатика и ИКТ  Физика | 36  27  36  40  36 |
| 36.04.02 Зоотехния | Очная  Заочная | собеседование | - |
| 19.04.03 Продукты питания животного происхождения  *Профиль: «Технология молока и молочных продуктов»* | Очная  Заочная | собеседование | - |
| 19.04.01 Биотехнология  *Профиль: «Биотехнология продуктов функционального назначения»* | Очная  Заочная | собеседование | - |
| Факультет ветеринарной медицины | 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Биология 3. \*Математика   Химия  Физика | 36  36  27  36  36 |
| 36.05.01 Ветеринария | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Биология 3. \*Математика   Химия  Физика | 36  36  27  36  36 |
| 06.03.01 Биология  *Профиль: «Охотоведение»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Биология 3. \*Математика   Информатика и ИКТ  Физика | 36  36  27  40  36 |
| 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза | Очная  Заочная | собеседование | - |
| 06.04.01 Биология  *Профиль: «Охотоведение»* | Очная  Заочная | собеседование | - |
| Инженерный факультет | 35.03.06 Агроинженерия  *Профили: «Электрооборудование и электротехнологии», «Технический сервис в агропромышленном комплексе»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Химия   Информатика и ИКТ  Физика | 36  27  36  40  36 |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование  *Профиль: «Машины и аппараты пищевых производств»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Физика   Информатика и ИКТ  Иностранный язык | 36  27  36  40  22 |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии  *Профиль: «Управление аграрными проектами в области информационных технологий* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Физика   Информатика и ИКТ  Иностранный язык | 36  27  36  36  22 |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника  *Профиль: «Энергетика теплотехнологии»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Физика   Информатика и ИКТ  Иностранный язык | 36  27  36  40  22 |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  *Профиль: «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Физика   Информатика и ИКТ  Иностранный язык | 36  27  36  40  22 |
| 20.03.02 Природообустройство и водопользование  *Профиль: «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Физика   Информатика и ИКТ  Химия | 36  27  36  40  36 |
| 35.04.06 Агроинженерия  *Профиль: «Технический сервис в агропромышленном комплексе»* | Очная  Заочная | собеседование | - |
| Экономический факультет | 38.03.01 Экономика  *Профиль: «Экономика и бизнес-планирование в агропромышленном комплексе»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Обществознание   История  Иностранный язык | 36  27  42  32  22 |
| 38.03.06 Торговое дело  *Профиль: «Коммерция в агропромышленном комплексе»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Обществознание   История  Иностранный язык | 36  27  42  32  22 |
| 38.03.02 Менеджмент  *Профиль: Финансово-проектный менеджмент* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Обществознание   История  Иностранный язык | 36  27  42  32  22 |
| Факультет лесного комплекса и землеустройства | 21.03.02 Землеустройство и кадастры  *Профиль: «Управление земельными ресурсами и недвижимости»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Химия   Информатика и ИКТ  Физика | 36  27  36  40  36 |
| 35.03.01 Лесное дело  *Профиль: «Рациональное многоцелевое использование лесов»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Биология   Информатика и ИКТ  Физика | 36  27  36  40  36 |
| 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  *Профиль: «Лесоинженерное дело»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Биология   Информатика и ИКТ  Физика | 36  27  36  40  36 |
| 35.03.04 Агрономия  *Профиль: «Агробизнес»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Биология 3. \*Математика   Информатика и ИКТ  Физика | 36  36  27  40  36 |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура  *Профиль: «Садово-парковое и ландшафтное строительство»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Физика   Информатика и ИКТ  Биология | 36  27  36  40  36 |
| 35.04.04 Агрономия  *Профиль: «Управление продукционным процессом сельскохозяйственных культур в условиях криолитозоны»* | Очная  Заочная | собеседование | - |
| 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  *Профиль: «Лесопромышленный бизнес»* | Очная  Заочная | собеседование | - |
| 21.04.02 Землеустройство и кадастры  Профиль: «Управление земельными ресурсами на территориях криолитозоны» | Заочная | собеседование | - |
| 35.04.01 Лесное дело  Профиль: «Управление воспроизводством леса при интенсивном лесопользовании» | Очная  Заочная | собеседование | - |
| Октемский филиал | 35.03.04 Агрономия  *Профиль: «Агробизнес»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Биология 3. \*Математика   Информатика и ИКТ  Физика | 27  36  36  36  36 |
| 35.03.06 Агроинженерия  *Профиль: «Технический сервис в агропромышленном комплексе»* | Очная  Заочная | 1. Русский язык 2. Математика 3. \*Химия   Информатика и ИКТ  Физика | 36  27  36  40  36 |
| 35.04.04 Агрономия  *Профиль: Адаптивное растениеводство* | Очная  Заочная | собеседование | - |

\* - Третье вступительное испытание включает в себя предметы по выбору (поступающий выбирает один предмет)

**Перечень вступительных испытаний для поступающих в ФГБОУ ВО Арктический ГАТУ на направления подготовки/специальности на базе среднего профессионального образования:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Факультет** | **Направление подготовки (специальности)/**  **профиль** | **Образовательная программа СПО** | **Форма обучения** | **Вступительное испытание** | **Мини**  **мальное кол-во баллов** |
| Агротехнологический факультет | 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  19.02.04 Технология сахаристых продуктов  19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие  19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов  19.02.07 Технология молока и молочных продуктов  19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов  19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей  19.02.10 Технология продукции общественного питания  19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  35.02.05 Агрономия  35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.09 Ихтиология и рыбоводство  35.02.10 Обработка водных биоресурсов  35.02.11 Промышленное рыболовство  35.02.13 Пчеловодство  35.02.14 Охотоведение и звероводство  35.02.15 Кинология  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники  36.02.01 Ветеринария  36.02.02 Зоотехния | Очная  Заочная | Русский язык; Агробиология;  Математика в агротехническом профиле | 36  36  27 |
| 36.03.02 Зоотехния  *Профили: «Разведение, генетика и селекция животных», «Традиционные отрасли Севера)»* | 19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  19.02.04 Технология сахаристых продуктов  19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие  19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов  19.02.07 Технология молока и молочных продуктов  19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов  19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей  19.02.10 Технология продукции общественного питания  19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  35.02.05 Агрономия  35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.09 Ихтиология и рыбоводство  35.02.10 Обработка водных биоресурсов  35.02.11 Промышленное рыболовство  35.02.13 Пчеловодство  35.02.14 Охотоведение и звероводство  35.02.15 Кинология  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники  36.02.01 Ветеринария  36.02.02 Зоотехния | Очная  Заочная | Русский язык; Агробиология;  Математика в агротехническом профиле | 36  36  27 |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания | 19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  19.02.04 Технология сахаристых продуктов  19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие  19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов  19.02.07 Технология молока и молочных продуктов  19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов  19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей  19.02.10 Технология продукции общественного питания  19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  35.02.05 Агрономия  35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.09 Ихтиология и рыбоводство  35.02.10 Обработка водных биоресурсов  35.02.11 Промышленное рыболовство  35.02.13 Пчеловодство  35.02.14 Охотоведение и звероводство  35.02.15 Кинология  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники  36.02.01 Ветеринария  36.02.02 Зоотехния | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в агротехническом профиле;  Агробиология | 36  27  36 |
| Факультет ветеринарной медицины | 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза | 19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  19.02.04 Технология сахаристых продуктов  19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие  19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов  19.02.07 Технология молока и молочных продуктов  19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов  19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей  19.02.10 Технология продукции общественного питания  19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  35.02.05 Агрономия  35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.09 Ихтиология и рыбоводство  35.02.10 Обработка водных биоресурсов  35.02.11 Промышленное рыболовство  35.02.13 Пчеловодство  35.02.14 Охотоведение и звероводство  35.02.15 Кинология  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники  36.02.01 Ветеринария  36.02.02 Зоотехния | Очная  Заочная | Русский язык; Агробиология;  Математика в агробиологическом профиле | 36  36  27 |
| 36.05.01 Ветеринария | 19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  19.02.04 Технология сахаристых продуктов  19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие  19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов  19.02.07 Технология молока и молочных продуктов  19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов  19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей  19.02.10 Технология продукции общественного питания  19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  35.02.05 Агрономия  35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.09 Ихтиология и рыбоводство  35.02.10 Обработка водных биоресурсов  35.02.11 Промышленное рыболовство  35.02.13 Пчеловодство  35.02.14 Охотоведение и звероводство  35.02.15 Кинология  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники  36.02.01 Ветеринария  36.02.02 Зоотехния | Очная | Русский язык; Агробиология;  Математика в агробиологическом профиле | 36  36  27 |
| 36.02.01 Ветеринария | Заочная |
| 06.03.01 Биология  *Профиль: «Охотоведение»* | 19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  19.02.04 Технология сахаристых продуктов  19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие  19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов  19.02.07 Технология молока и молочных продуктов  19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов  19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей  19.02.10 Технология продукции общественного питания  19.02.01 Биохимическое производство  19.02.02 Технология хранения и переработки зерна  19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий  35.02.05 Агрономия  35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.09 Ихтиология и рыбоводство  35.02.10 Обработка водных биоресурсов  35.02.11 Промышленное рыболовство  35.02.13 Пчеловодство  35.02.14 Охотоведение и звероводство  35.02.15 Кинология  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники  36.02.01 Ветеринария  36.02.02 Зоотехния | Очная  Заочная | Русский язык; Агробиология;  Математика в агробиологическом профиле | 36  36  27 |
| Инженерный факультет | 35.03.06 Агроинженерия  *Профили: «Электрооборудование и электротехнологии», «Технический сервис в агропромышленном комплексе»* | 35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники  15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики  15.02.04 Специальные машины и устройства  15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании  15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)  15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.08 Технология машиностроения  15.02.09 Аддитивные технологии  15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства  15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования  15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование  *Профиль: «Машины и аппараты пищевых производств»* | 35.02.07Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники  15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики  15.02.04 Специальные машины и устройства  15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании  15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)  15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.08 Технология машиностроения  15.02.09 Аддитивные технологии  15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства  15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования  15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии  *Профиль: «Управление аграрными проектами в области информационных технологий* | 23.01.13 Компьютерные системы и комплексы  09.02.02 Компьютерные сети  09.02.03 Программирование в компьютерных системах  09.02.04 Информационные системы (по отраслям)  09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)  09.02.06 Сетевое и системное администрирование  09.02.07 Информационные системы и программирование  Организация и технология защиты информации  10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем  090303 Информационная безопасность телекоммуникационных систем  10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем  10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем  10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника  *Профиль: «Энергетика теплотехнологии»* | 35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники  15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики  15.02.04 Специальные машины и устройства  15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании  15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)  15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.08 Технология машиностроения  15.02.09 Аддитивные технологии  15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства  15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования  15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  *Профиль: «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»* | 35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники  15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики  15.02.04 Специальные машины и устройства  15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании  15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)  15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.08 Технология машиностроения  15.02.09 Аддитивные технологии  15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства  15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования  15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 20.03.02 Природообустройство и водопользование  *Профиль: «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»* | 35.02.07 Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники  15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики  15.02.04 Специальные машины и устройства  15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании  15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)  15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.08 Технология машиностроения  15.02.09 Аддитивные технологии  15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства  15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования  15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| Экономический факультет | 38.03.01 Экономика  *Профиль: «Экономика и бизнес-планирование в агропромышленном комплексе»* | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)  38.02.02 Страховое дело (по отраслям)  38.02.03 Операционная деятельность в логистике  38.02.04 Коммерция (по отраслям)  38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров  38.02.06 Финансы  38.02.07 Банковское дело  39.02.01 Социальная работа  39.02.02 Организация сурдокоммуникации  40.02.01 Право и организация социального обеспечения  40.02.02 Правоохранительная деятельность  40.02.03 Право и судебное администрирование | Очная  Очно-заочная | Русский язык; Математика в экономическом профиле;  Основы экономики в АПК | 36  27  42 |
| 38.03.06 Торговое дело  *Профиль: «Коммерция в агропромышленном комплексе»* | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)  38.02.02 Страховое дело (по отраслям)  38.02.03 Операционная деятельность в логистике  38.02.04 Коммерция (по отраслям)  38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров  38.02.06 Финансы  38.02.07 Банковское дело  39.02.01 Социальная работа  39.02.02 Организация сурдокоммуникации  40.02.01 Право и организация социального обеспечения  40.02.02 Правоохранительная деятельность  40.02.03 Право и судебное администрирование | Очная  Очно-заочная | Русский язык; Математика в экономическом профиле;  Основы экономики в АПК | 36  27  42 |
| 38.03.02 Менеджмент  *Профиль: Финансово-проектный менеджмент* | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)  38.02.02 Страховое дело (по отраслям)  38.02.03 Операционная деятельность в логистике  38.02.04 Коммерция (по отраслям)  38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров38.02.06 Финансы  38.02.07 Банковское дело  39.02.01 Социальная работа  39.02.02 Организация сурдокоммуникации  40.02.01 Право и организация социального обеспечения  40.02.02 Правоохранительная деятельность  40.02.03 Право и судебное администрирование | Очная  Очно-заочная | Русский язык; Математика в экономическом профиле;  Основы экономики в АПК | 36  27  42 |
| Факультет лесного комплекса и землеустройства | 21.03.02 Землеустройство и кадастры  *Профиль: «Управление земельными ресурсами и недвижимости»* | 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений  21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин  21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ  21.02.04 Землеустройство  21.02.05 Земельно-имущественные отношения  21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности  21.02.07 Аэрофотогеодезия  21.02.08 Прикладная геодезия  21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология  21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений  21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых  21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых  21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых  21.02.14 Маркшейдерское дело  21.02.15 Открытые горные работы  21.02.16 Шахтное строительство  21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых  21.02.18 Обогащение полезных ископаемых | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 35.03.01 Лесное дело  *Профиль: «Рациональное многоцелевое использование лесов»* | 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство  35.02.02 Технология лесозаготовок  35.02.03 Технология деревообработки  35.02.04 Технология комплексной переработки древесины  35.02.05 Агрономия | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  *Профиль: «Лесоинженерное дело»* | 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство  35.02.02 Технология лесозаготовок  35.02.03 Технология деревообработки  35.02.04 Технология комплексной переработки древесины  35.02.05 Агрономия | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| 35.03.04 Агрономия  *Профиль: «Агробизнес»* | 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство  35.02.02 Технология лесозаготовок  35.02.03 Технология деревообработки  35.02.04 Технология комплексной переработки древесины  35.02.05 Агрономия | Очная  Заочная | Русский язык;  Агробиология;  Математика в агробиологическом профиле | 36  36  27 |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура  *Профиль: «Садово-парковое и ландшафтное строительство»* | 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство  35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство  35.02.02 Технология лесозаготовок  35.02.03 Технология деревообработки  35.02.04 Технология комплексной переработки древесины  35.02.05 Агрономия | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |
| Октемский филиал | 35.03.04 Агрономия  *Профиль: «Агробизнес»* | 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство  35.02.02 Технология лесозаготовок  35.02.03 Технология деревообработки  35.02.04 Технология комплексной переработки древесины  35.02.05 Агрономия | Очная  Заочная | Русский язык;  Агробиология;  Математика в агробиологическом профиле | 36  36  27 |
| 35.03.06 Агроинженерия  *Профиль: «Технический сервис в агропромышленном комплексе»* | 35.02.07Механизация сельского хозяйства  35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства  35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования  15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники  15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики  15.02.04 Специальные машины и устройства  15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании  15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)  15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.08 Технология машиностроения  15.02.09 Аддитивные технологии  15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства  15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)  15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования  15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)  15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | Очная  Заочная | Русский язык; Математика в инженерно-техническом профиле;  Физика для инженеров | 36  27  36 |