

В академии ведётся подготовка, переподготовка и повышение квалификации по программам профессионального обучения по следующим профессиям:

- оператор станков с программным управлением
- наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
- токарь
- токарь-карусельщик
- токарь-расточник
- разметчик
- фрезеровщик
- термист
- электрогазосварщик
- штамповщик
- наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования
- сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки
- водитель категории В

В академии ведётся переподготовка и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования:

- специальность «Технология машиностроения»
- бухгалтерский учёт и налогообложение
- компьютерная грамотность
- кадровое делопроизводство
- управление государственными и муниципальными закупками
- эффективное управление предприятием
- делопроизводство со знанием архивного дела

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Доктор наук	Кандидат наук	Преподаватель высшей категории	Преподаватель I категории
1 чел.	16 чел.	26 чел.	22 чел.

СОТРУДНИЧЕСТВО

Академия сотрудничает с более чем 90 предприятиями и организациями Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Обучающиеся проходят производственную практику с возможностью дальнейшего трудоустройства.



ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

на очную форму обучения:

1. Документ об образовании
2. Ксерокопия паспорта
3. 4 фотографии (3x4 см)

на очно-заочную, заочную формы обучения:

1. Документ об образовании
2. Ксерокопия паспорта
3. 4 фотографии (3x4 см)
4. Справка от работодателя или заверенная копия трудовой книжки

Для иностранных граждан:

1. Паспорт иностранного гражданина
2. Ксерокопия нотариально заверенного перевода паспорта
3. Документ об образовании
4. Нотариально заверенная ксерокопия документа об образовании (при необходимости со свидетельством его эквивалентности) с переводом на русский язык
5. Справка о временной регистрации в СПб или ЛО
6. 4 фотографии (3x4 см)

Общежития нет

СРОКИ ПРИЁМА ДОКУМЕНТОВ

на очную форму обучения:

с 15 июня по 15 августа

на очно-заочную, заочную формы обучения:

с 15 июня по 15 сентября

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приёмная комиссия

- ☎ 8 (812) 367-17-18
- ✉ pk@academykotin.ru
- ✉ lf-pk@academykotin.ru

www.academykotin.ru

Отдел доп. образования

- ☎ 8 (812) 900-54-52
- ✉ dop@academykotin.ru

vk.com/nevmash

192174, Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д. 119, лит. А

ст. метро «Пролетарская»

автобусы: 5, 11, 51, 53, 97, 115, 117, 118, 157, 189, 328

трамваи: 24, 27

198097, Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 47, лит. Ц

автобусы: 2, 20, 26, 145, 145-а, 200, 201, 210, 229, 300, 481, 482, 484, 487

трамвай: 36, 41

троллейбусы: 20, 41, 46, 48



Комитет по науке и высшей школе
правительства Санкт-Петербурга

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение



ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

Ленинградский машиностроительный факультет

13.03.2019.....с 14 до 18 час.

17.04.2019.....с 14 до 18 час.

ст. метро «Кировский завод» пр. Стачек, д. 47, лит. Ц

Невский машиностроительный факультет

14.03.2019.....с 14 до 18 час.

18.04.2019.....с 14 до 18 час.

ст. метро «Пролетарская» ул. Бабушкина, д. 119, лит. А

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ
8 (812) 367-17-18; 8 (812) 900-54-52



Дорогие выпускники школ!

В этом году вы оканчиваете различные учебные заведения страны и нашего города. Вам предстоит сделать серьёзный выбор дальнейшего жизненного пути, который, прежде всего, будет связан с будущей профессией. Наше учебное заведение уже более 60-ти лет готовит специалистов для промышленных предприятий и учреждений города. Выпускники академии всегда востребованы на самых известных машиностроительных заводах, в металлообрабатывающих отраслях промышленности, на производственных предприятиях автомобиль- и тракторостроения, а также в экономических и юридических организациях города.

Учебный процесс в академии строится в соответствии с действующими государственными стандартами. Кабинеты и лаборатории оснащены современным оборудованием.

В академии организована подготовка водителей транспортных средств категории «В». Проводятся подготовительные курсы для абитуриентов, а также дополнительное профессиональное обучение по 87 профессиям.

Поступайте в нашу академию, получайте нужную, востребованную профессию!

*Директор академии, кандидат педагогических наук
Платонов Евгений Владимирович*

НАШИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

15.02.08 Технология машиностроения

Квалификация: техник

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: разработка и внедрение технологических процессов производства продукции машиностроения; организация работы структурного подразделения.

15.02.09 Аддитивные технологии

Квалификация: техник-технолог

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: создание и корректировка компьютерной (цифровой) модели; организация и ведение технологического процесса на установках для аддитивного производства, их техническое обслуживание и ремонт; выполнение работ на станках с ЧПУ.

15.02.04 Специальные машины и устройства

Квалификация: техник

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: производство изделий специального назначения и машиностроительного комплекса на предприятиях, в научно-исследовательских и конструкторских организациях различных организационно-правовых форм собственности.

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Квалификация: техник-механик

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования; организация работы структурного подразделения.

22.02.05 Обработка металлов давлением

Квалификация: техник

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: работа в организациях машиностроительного и металлургического профилей различных организационно-правовых форм.

22.02.06 Сварочное производство

Квалификация: техник

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: правильно выбирать и эксплуатировать сварочное оборудование; проектировать сварные конструкции; разрабатывать технологические процессы сварки; выполнять сварочные операции и основные приёмы слесарных работ.

22.02.07 Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия

Квалификация: техник

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по производству железных порошков, порошков из цветных металлов, тугоплавких металлов, композитных порошков и изделий из них; организация деятельности структурного подразделения.

23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение

Квалификация: техник

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по изготовлению изделий автомобиль- и тракторостроения.

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)

Квалификация: бухгалтер

Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: учёт имущества и обязательств организации, проведение и оформление хозяйственных операций, обработка бухгалтерской информации, проведение расчётов с бюджетом и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчётности, налоговый учёт, налоговое планирование.

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Квалификация: операционный логист

Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: планирование, организация, выполнение и контроль движения и размещения материальных потоков и ресурсов.

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Квалификация: юрист

Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: реализация правовых норм в социальной сфере, выполнение государственных полномочий по пенсионному обеспечению, социальной защите населения.

40.02.03 Право и судебное администрирование

Квалификация: специалист по судебному администрированию

Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: правовое, информационное, организационно-техническое обеспечение судебной деятельности.

НАШИ ПРОФЕССИИ

15.01.32 Оператор станков с программным управлением

Квалификация: оператор станков с программным управлением 3 разряда, станочник широкого профиля 3 разряда

Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев (очная форма обучения)
на базе 11 классов - 10 месяцев (платное обучение)

Область профессиональной деятельности выпускников: программное управление металлорежущими станками.

15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики

Квалификация: наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики; слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев (очная форма)

Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение работ по монтажу, ремонту, регулировке контрольно-измерительных приборов и аппаратуры автоматического регулирования и управления.

На базе 11 классов

по специальности «Технология машиностроения»
– очно-заочная (вечерняя) форма обучения на бюджетной основе;
по всем специальностям – заочная форма обучения на платной основе.