

11+

НовГУ - твоё надёжное будущее, абитуриент!

Слово ректора НовГУ В.Р. Вебера

Уважаемые выпускники!

Мы искренне рады, что вы хотите познакомиться с нашим замечательным вузом, который 30 июня с.г. отметит 20-ю годовщину со дня его создания.

Он продолжает многовековую традицию высшего образования на Новгородской земле как наследник давних учебных заведений - от школ Ярослава Мудрого и семинарии до Учительского, Педагогического и Политехнического институтов.

Недаром ему присвоено имя Ярослава Мудрого, отца книжной учёности в нашем древнем Новгороде!

А облик мудрого князя воплощён в скульптуре, установленной в главном корпусе НовГУ, на одной линии с бюстом создателя НовГУ академика В.В. Сороки.

Главное богатство университета – атмосфера творчества и научного поиска. Студенты уже с младших курсов



Вот и получен диплом о высшем образовании.

Ректор НовГУ, доктор медицинских наук В.Р. Вебер вручает аттестат выпускнице ИМО.

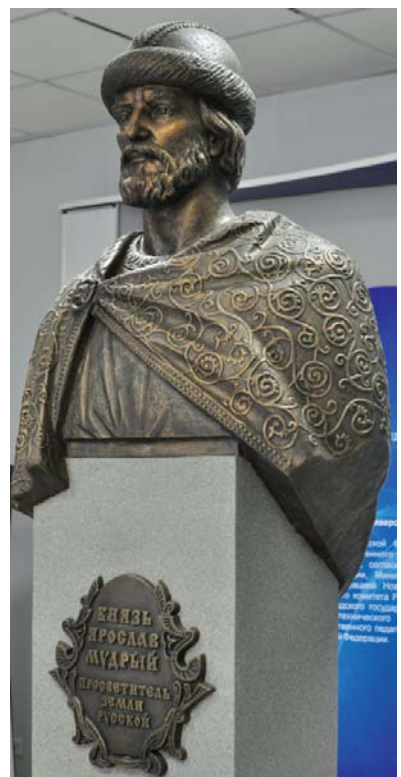


занимаются наукой и творчеством, могут стажироваться в ведущих вузах страны и зарубежья, проходить практику на лучших заводах, в школах и на сельхозпредприятиях Новгородчины и зарубежных стран Северо-Западного региона.

К услугам студентов университета – компьютерные классы и интернет-центры, библиотеки и музеи, творческие коллективы и кружки, современный спортивный комплекс и тренажёрные залы в общежитиях.

Обращаю ваше внимание на то, что каждый год в НовГУ появляется что-то новое, в том числе – возможность получения новой, необходимой в регионе и в стране профессии. Именно об этом, в основном, рассказывает нынешний выпуск «УниверСВ»!

Все мы – студенты, преподаватели и сотрудники – будем рады видеть вас в нашей большой университетской семье!



Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (НовГУ)

Гуманитарный институт (ИГУМ)

Институт медицинского образования (ИМО)

Политехнический институт (ИППТ)

Институт сельского хозяйства и природных ресурсов (ИСХПР)

Институт экономики и управления (ИЭУ)

Институт электронных и информационных систем (ИЭИС)

Институт непрерывного педагогического образования (ИНПО)

Многопрофильный колледж (МПК)

В этом номере для абитуриентов мы рассказываем о том новом, что ожидает их к сдаче документов в университет, и о том, что нового появилось в НовГУ к началу приёмной кампании.

Приёмная комиссия НовГУ:

Великий Новгород,
Б.С.-Петербургская,
41, 1-й этаж.

Телефоны: 8 (816-2)
77-34-58, 66-99-09.

E-mail: pk@novsu.ru



Новости **Блоги**

новости

- Депутаты областной Думы посетили с экскурсией Институт сельского хозяйства и природных ресурсов
27 февраля, 11:48
- В НовГУ готовится к запуску в эксплуатацию томографический сканер
27 февраля, 11:16
- Проект «НЕДИАСРЕДА» приглашает на встречу
27 февраля, 11:11
- Коллектив НовГУ оценит охрану труда, а Ученый совет – работу и стратегическое развитие вуза в 2012 г.
26 февраля, 20:40
- 27 февраля – презентация книги «Дорога приведших с войной», созданная со вспоможением новгородских ветеранов
26 февраля, 12:23

Прогулка по порталу

Популярное в наше время мнение, если чего-то не знаешь, спроси «дядьку Яндекса», подходит и для абитуриентов.

На портале университета (<http://www.novsu.ru/>)

сии.

Предварительно рекомендую посмотреть список уже заданных другими пользователями вопросов (<http://www.novsu.ru/questions/?c=2>).

Новое в разделе – калькулятор ЕГЭ (<http://www.novsu.ru/egecalc>). Введи баллы, полученные за каждый экзамен ЕГЭ, и калькулятор выведет список направлений и специальностей, на которые ты смог бы поступить в 2012

году. Конечно, в этом году что-то изменится, но ориентироваться можно!

www.novsu.ru/)

для поступающих сделан отдельный раздел (<http://www.novsu.ru/abiturient>).

Информации

здесь хоть пруд пруди: посоветуют, направят, разъяснят, покажут и расскажут.

Ну, а если всё-таки не нашёл ответа, то задай вопрос руководству или приёмной комиссии.

Погулял по разделу? Внимательно изучил всю информацию?

Остаётся только сдать ЕГЭ, подать документы и пройти по конкурсу. Удачи!

Подраздел «Помощь абитуриенту / Ответы на самые часто задаваемые вопросы»:

- Документы подавать придётся только лично или присыпать почтой (см. раздел «Как подать документы по почте»).
- В НовГУ приём документов в электронно-цифровой форме не предусмотрен.
- Если хочешь узнать более подробно об общежитии, звони в отдел общежитий, тел.: 8 (816-2) 62-79-06.
- Получение второго высшего образования возможно только на платной основе.
- О проходных баллах по нужной специальности смотри в разделе «Итоги приёма за прошлые годы».
- Льгот при поступлении победителям и призёрам областных олимпиад нет.
- Информацию о стоимости обучения по направлениям (специальностям) можно узнать в разделе «Платное обучение».

Прогни и заполни!



Подать документы можно в 5 вузов на три направления (группу направлений, факультетов) в каждом. Хорошо подумайте, стоит ли рисковать и подавать документы в большее число вузов, т.к. при выявлении нарушителей они будут немедленно отчислены.

Переход российского образования на Болонскую систему многих запутал в понятиях.

Попытаемся ответить на вопросы: кого же выпускают российские вузы и чем отличаются полученные квалификации?

Итак, в 2013 году НовГУ ведёт приём по различным направлениям и специальностям с присвоением квалификации бакалавра или специалиста.

Бакалавры будут учиться 4-5 лет

- НовГУ готовит бакалавров по 40 направлениям. После присвоения квалификации бакалавра можно будет продолжить обучение в магистратуре - НовГУ готовит магистров по 16 направлениям.

Специалисты учатся 5-6 лет - НовГУ готовит специалистов по четырём специальностям: «Фармация», «Лечебное дело», «Стоматология» и «Фундаментальная и прикладная химия».

Каждая «составляющая» в многоступенчатой схеме обучения в ву-

Бакалавр, специалист или магистр

зах имеет свои особенности.

У специалистов срок обучения составляет пять лет (на отдельные специальности – 6). Вы получаете диплом специалиста-практика, затем работаете по профилю полученной специальности.

У бакалавров - четыре года (или пять лет по отдельным направлениям). Диплом о высшем образовании, полученный бакалавром, даёт право продолжить обучение на магистра в течение ещё двух лет.

Первые два года обучения у специалистов и бакалавров - одинаковые (базовое образование). С 3-го курса программы подготовки специалистов и бакалавров уже различаются.

Основная разница между специалистом и магистром в том, что магистров готовят для научной работы, а специалистов - для профессиональной деятельности в отдельной отрасли.

Многие с недоверием относятся к новым квалификациям, особенно к бакалавриату, хотя достоинства выбора бакалавриата в некоторых областях очевидны. Этот вид квалификации принят по международной классификации и понятен работодателям за рубежом. Там часто приглашают бакалавров, даже не оговаривая направления подготовки, поскольку для офисной работы нужен просто образованный человек, умеющий работать с информацией, с людьми, способный готовить всевозможные документы. Кроме того, уже через четыре года пос-

ле поступления в вуз человек получает диплом и обретает экономическую самостоятельность.

Какой путь выбрать для себя, решайте сами.

Принимать во внимание нужно не только направленность своей профессиональной подготовки, но и стремление заниматься в будущем научной деятельностью или работать по узкой специальности, а также реальную ситуацию на рынке труда по своему месту жительства.

Со сроками обучения по программам подготовки бакалавров, специалистов и магистров по соответствующей форме обучения (дневная, очно-заочная, заочная) можно познакомиться на портале НовГУ: раздел «Официально/документы/перечень направлений и специальностей подготовки кадров в НовГУ».



Лица, получившие документ государственного образца о высшем профессиональном образовании определённой ступени, имеют право в соответствии с полученным направлением подготовки (специальностью) продолжить обучение по образовательной программе высшего профессионального образования следующей ступени.

Из Федерального закона РФ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»



Календарь абитуриента

1 июня - вузы должны опубликовать план приёма, в т.ч. информацию о количестве бюджетных мест.

20 июня - начало приёма документов в вузы.

5 июля - последний день приёма документов от поступающих на направления подготовки, требующих проведения дополнительных испытаний, а также от абитуриентов, не имеющих результатов ЕГЭ.

10 июля - последний день подачи до-



кументов от поступающих, которые должны пройти письменные испытания.

25 июля - последний день приёма документов от абитуриентов, поступающих по результатам ЕГЭ.

Имейте в виду, что в этот день работают приёмных комиссий, как правило, заカンчивается раньше обычного.

27 июля - в этот день на сайте вуза должен быть опубликован полный пофамильный перечень абитуриентов, претендующих на зачисление, с указанием суммы набранных ими баллов.

Обратите внимание на то, что в данном перечне указание суммы набранных абитуриентами баллов является непременным условием, и вузы обязаны его выполнять.

30 июля - выход приказа о зачислении абитуриентов, поступающих по целевому набору, вне конкурса и без экзаменов. А также публикация рейтинговых списков, ранжированных по сумме набранных баллов, с выделением в них перечня лиц, рекомендованных к зачислению.

4 августа - последний день приёма оригиналов документов от лиц, рекомендованных к зачислению в первую волну. Знайте, что обычно он у приёмных комиссий короткий, а кто-то в этот день может и не работать.

5 августа - выход приказа о зачислении лиц, прошедших конкурс в первую волну, а также при наличии сво-

Прогти и запомни!



Документы можно сдавать лично либо отправлять по почте с уведомлением о вручении и описью (учтывайте, что Почта России работает медленно и срок доставки корреспонденции может затягиваться на недели!).

бодных мест, публикация обновленных рейтинговых списков для второй волны зачисления.

9 августа - последний день подачи оригиналов документов для поступающих во вторую волну.

10 августа - публикация приказа о зачислении лиц, поступивших по общему конкурсу во вторую волну.

Примите к сведению, что 10 августа приём в вузы может ещё не закончиться. При наличии свободных мест, оставшихся после зачисления по результатам основного набора, учредитель в ряде случаев может предоставить вузу право объявить дополнительный приём.

Это новое!



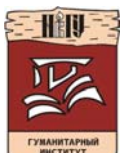
Эта профессия суперсовременна!

Мехатроника - это область науки и техники, посвященная созданию и эксплуатации машин и систем с компьютерным управлением движением, которая базируется на знаниях в области механики, электроники и микропроцессорной техники, информатики и компьютерного управления движением машин и агрегатов.

В ИПТ одним из новых и перспективных направлений международного сотрудничества стала работа по открытию подготовки специалистов в области мехатроники. В рамках этого направления в 2010 году состоялось подписание договора с университетом Падеборна (Германия). В этом году состоится впервые приём на подготовку специалистов в области мехатроники.

Гуманитарный институт (ИГУМ). Директор - А.А. Кузьмин.

Адрес: Антоново, тел. (коммутатор): 63-33-50 (филологи и ФЛМК), 66-59-08 (историки), 63-26-13 (юристы).



них появилось желание поступать на исторический факультет и заниматься археологией.

Работа построена на работе с предметами из археологической коллекции. Читать подросткам лекции скучно и неинтересно. Мы изучаем находки непосредственно на занятиях. С этими же экспонатами работают и студенты, что вызывает больший интерес, чем теоретические занятия.

Политехнический институт (ИПТ). Директор В.В. Тимофеев.

Адрес: Б.С.-Петербургская, 41, каб. 4208, телефон: 76-63-61, www.novsu.ru/dept/6748565/

Автомобилистам

К инженерам-автомобилистам с каждым годом предъявляются более высокие требования, так как конструкции автомобилей усложняются, обилие электроники требует от инженера более высокой квалификации.

Разобраться во всех этих сложностях студенты механико-энергетического отделения могут не только теоретически, но и на практике. Для этого в



На механико-энергетическом отделении готовят специалистов по эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов. Объектами их профессиональной деятельности являются предприятия по эксплуатации, обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, ГИБДД.



Многие успешные деятели - историки по образованию. Его же можно получить на историческом факультете ИГУМ НовГУ.

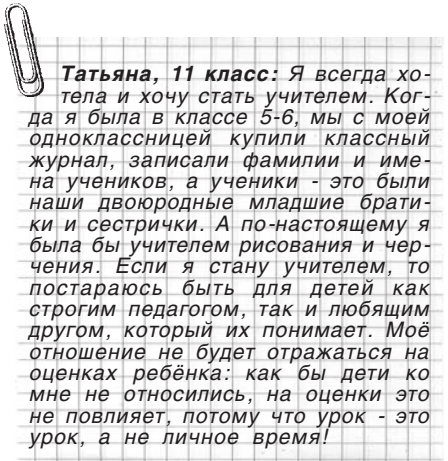
Историк – успешный

К магии археологии кафедра всеобщей истории решила приобщить школьников: в НовГУ открылся археологический кружок для ребят 12-16 лет, которые хотят знать, как работают археологи и историки, и желают принять участие в раскопках.

- Это профориентационная работа, - объясняет руководитель кружка, научный работник лаборатории «Старорусская археологическая экспедиция» П.П. Колосницын, - мы хотим, чтобы у



Институт непрерывного педагогического образования (ИНПО). Директор А.Г. Ширин.
Адрес: ул. Чудинцева, д. 6, тел.: 33-55-41, доб. 22 (приёмная); 77-81-29, доб. 21; 63-33-50, доб. 237, <http://www.novsu.ru/dept/1110/>



Появление новых технологий касается и того, чему будут учить ребят в школе.

Нынешние реалии прекрасно понимают на кафедре педагогики, технологии и ремёсел ИНПО НовГУ. Поэтому в учебные программы студентов, обучающихся по профилю «Технология», с этого года вносятся большие изменения. О них рассказывает заведующий кафедрой П.А. Петряков:

- В этом году мы будем предлагать абитуриентам получение образования по двум профессионально-образовательным профилям. Это «Технология» и «Информатика». До этого у нас было четырёхлетнее обучение только по профилю «Технология», теперь два профиля объединяются, и обучение составит 5 лет. По окончании выпускники станут бакалаврами.

Мы постарались усилить учебный план дополнительными дисциплинами. Идея состоит в том, чтобы учитель технологии мог преподавать в школе информатику. К тому же информационные технологии перспективны. В любой профессии сейчас требуется компетентность в информационных технологиях. Мы рассчитываем, что наш выпускник, который станет обучаться по этой программе, будет более конкурентоспособным на рынке труда. Я надеюсь, что абитуриенты таким совмещением заинтересуются.

- Пётр Анатольевич, какие именно дисциплины будут изучать студенты?

- Профиль «Информатика» включает спектр дисциплин, связанных с информационными технологиями: компьютерная графика, программирование, информационные сети и системы, разработка курсов для дистанционного обучения.

В программе предусмотрено компьютерное проектирование - это изучение специальных программ, которые закуплены нашим университетом. Многие студенты во время обучения разрабатывают электронные тетради по технологии. Это как бы виртуальный тренажёр: перед тем, как школьнику пустить к реальному станку, учитель может показать работу станка в подобной тетради. Студенты создают и медиа-презентации.

- Есть ли что-то специальное для девочек?

Татьяна сможет осуществить свою мечту: в ИНПО НовГУ есть направление «Педагогическое образование» с совмещёнными профессионально-образовательными профилями подготовки «Изобразительное искусство» и «Дополнительное образование (декоративно-прикладное искусство и дизайн)». Не требуется начального образования по изобразительному искусству!

Занятия по рисунку, живописи, композиции, декоративно-прикладному искусству, компьютерной графике, графическому дизайну, основам монументальной композиции и художественному конструированию, печатной графике и различным видам художественной обработки материалов (батик, gobelen, керамика, художественная роспись по дереву, лаковая миниатюра и др.) ведут профессиональные художники, дизайнеры, члены творческих союзов, дипломанты зональных, всероссийских и международных выставок.

Где работать потом?

Наши выпускники активно пополняют ряды творческих союзов, успешно работают в художественных и общеобразовательных школах, гимназиях, колледжах, вузах, в рекламном, художественном и

Это новое!

Рисунок, живопись, дополнительное образование и...



образовательном бизнесе, в дизайнерских компаниях, реставрационных мастерских и в издательствах, на телевидении и в музеях, востребованы в других сферах трудовой деятельности.

Срок обучения по двум профилям - 5 лет. Затем можно продолжить обучение в течение 2-х лет по программе «Образовательный менеджмент», получив степень магистра образования, или в аспирантуре.

Информацию о преподавателях кафедры, учебные и творческие работы студентов и выпускников - на официальном портале НовГУ: <http://www.novsu.ru/dept/1336>. Адрес ВКонтакте: <http://vk.com/artnovgu>



Это новое!

Технология тинос информатика

- Конечно! Например, компьютерное проектирование швейных изделий с помощью различных программ. Мы уже обучаем студенток, как перевести картинку в схему для вышивания. У нас уже есть целая серия вышитых картин. Сейчас на практике студенты 4-5 курсов стараются научить этому школьников.

- А мальчики могут проектировать изделия?

- Информационные технологии позволяют в технологической цепочке хорошо, эффективно смоделировать проектную часть изделия. Раньше это делалось с помощью карандаша и линейки, теперь - на компьютере. А потом уже - в материале. Эти две составляющие - проектирование и технология - идут всегда в связке.

- Какие стажировки проходят студенты Вашей кафедры?

- Во-первых, практика в школе. Во-

вторых, участие в различных конкурсах. Например, в этом году наши студентки стали победительницами конкурса «Золотая пуговица». Они придумали, спроектировали и сшили костюмы.

Далее - участие выставках и ярмарках на Дне города. Стремимся предлагать изделия, связанные с традиционными новгородскими ремёслами.

Наконец, повышение профессионального уровня студентов с помощью зарубежных стажировок. В прошлом году наши студенты ездили в университет города Хильдесхайм, Германия, на Неделю российской науки. Они организовали выставку работ, посвящённую древнему Новгороду. Кстати, там же были представлены работы студентов кафедры ИЗИ. Наши студенты участвовали в мастер-классах по рисунку, композиции, которые устраивали немецкие коллеги. Преподаватели университета Хильдесхайм сказали, что наши студенты очень творческие.

- Где работают выпускники кафедры?

- В разных местах: в образовании, в производственно-технологической сфере, занимаются бытовым обслуживанием, а кто-то открывает своё дело. В нашем регионе большая потребность в кадрах для образования, в том числе дополнительного, необходимо возрождать кружки и секции. Мы даём методику преподавания, усиленную информационными технологиями.

Для тех, кто хочет заниматься предпринимательством, мы даём целый модуль экономических дисциплин: финансы, бухучет и т.д. На 5 курсе студенты готовят дипломную работу, там обязательно должен присутствовать экономический раздел, расчёт себестоимости изделия, маркетинговые исследования. В результате многие наши выпускники имеют возможность заниматься малым предпринимательством.

- Пётр Анатольевич, для этих выпускников возможна магистратура?

- Да. Своей магистерской программы у нас пока нет, но наши студенты смогут обучаться в рамках программы «Образовательный менеджмент» и после двухлетнего обучения получат диплом магистра.





Институт электронных и информационных систем (ИЭИС). Директор Б.И. Селезнёв.

Адрес: Б.С.-Петербургская, 41, каб. 3316, тел.: 62-75-58, www.novsu.ru/dept/515278/

«Планете» нужны специалисты

Отношения ИЭИС и ОАО «ОКБ-Планета» давно проверены временем и делятся уже несколько десятков лет.

Взаимовыгодный симбиоз выражается не только в совместных проектах, но и в вполне определенной сумме: договорные отношения ОАО «ОКБ-Планета» с различными кафедрами ИЭИС в объёме порядка 6,5 миллионов рублей.

Создание специальных измерительных блоков для анализа микроприборов, цифровая обработка сигналов, разработка методик исследования материалов и структур в электронике – это лишь часть областей, где производственные и учебные цели и интересы двух партнёров пересекаются.

Подписанное 29 января 2013 года на Учёном совете НовГУ Положение о научно-образовательном центре «НовГУ – ОКБ-Планета» лишь закрепляет на бумаге то, что давно работает на практике.

– Мы всегда сотрудничали с университетом в разных ипостасях, – рассказывает генеральный директор ОАО «ОКБ-Планета» А.В. Пет-

ров. – У нас есть прямые договора на разработку различных приборов, кроме того, наши специалисты принимают участие в учебном процессе по тем базовым направлениям, которые нас максимально интересуют: микроэлектроника, радиотехника и др.

Студенты, начиная со второго курса, могут в ОКБ не только пройти производственную практику, что немаловажно для будущего специалиста, но и устроиться работать по гибкому графику. А для написания диплома или проведения научных исследований на ОАО «ОКБ-Планета» создана особая атмосфера. Здесь всячески поощряют научные изыскания и разработки по профильным для предприятия направлениям, а желающим обучаться в аспирантуре оплачивается обучение.

Своих работников на предприятии стараются по мере возможности под-



Инженер И.В. Михайлов, выпускник НовГУ, настраивает радиоаппаратуру.



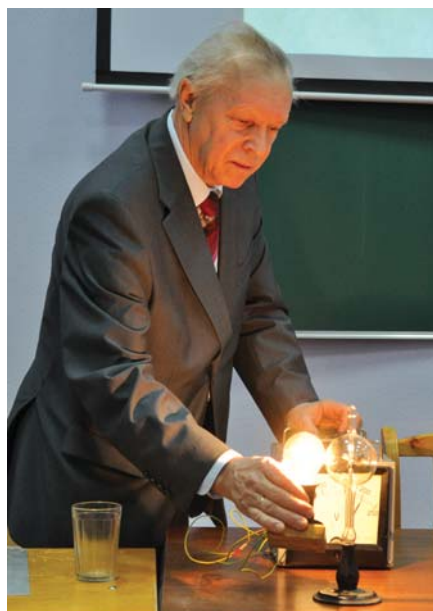
ОАО «ОКБ-Планета» – одно из старейших отечественных предприятий микроэлектроники и радиотехники. Сегодня – это стабильное предприятие, стремящееся к построению высокотехнологичного научёмкого производства. В 2005 году ОАО «ОКБ-Планета» вошло в состав ОАО «Концерн «РТИ Системы» (дочерняя компания ОАО «РТИ»). Именно после этого выросла динамика роста объёмов производства, увеличилось число производимых НИОКР. В период с 2005 по 2010 год численность работников выросла с 270 до 550 человек. В последние годы на техническое перевооружение ОАО «ОКБ-Планета» тратит не менее 150 миллионов рублей ежегодно.

держивать. Перспективным молодым специалистам, нуждающимся в жилье, на ОАО «ОКБ-Планета» компенсируется съёмное жильё или выдаётся беспроцентная ссуда на 5 лет в размере 500 000 руб.

Два раза в неделю желающие могут заниматься волейболом, футболом, плаванием или фитнесом в арендованных предприятием спортивных залах.

Да и уровень зарплаты с каждым годом растёт. По словам А.В. Петрова, зарплата молодого специалиста начинается с 20 тысяч рублей. В этом году средняя зарплата на предприятии составит 38 тысяч рублей. Зарплата ведущих специалистов составляет 45-55 тысяч рублей. Дополнительно к этому выплачиваются надбавки за НИОКР. Ежегодно выплачивается 13-я зарплата.

ИЭИС может ликвидировать кадровый дефицит



Уроки физики могут быть занимательными, доказывает профессор ИЭИС В.В. Гаврушко. Его опыты всегда интересуют абитуриентов, которые активно приходят в дни открытых дверей на кафедры и в лаборатории ИЭИС.

Один из главных поставщиков инженерных кадров для области – НовГУ – обладает большим потенциалом для того, чтобы удовлетворить потребность региона в специалистах технического профиля.

Однако, по словам директора ИЭИС Б.И. Селезнёва, профессия инженера сейчас малопривлекательна для абитуриентов. Одна из основных причин – необходимость сдавать ЕГЭ по физике для поступления на технические специальности, которой в современных школах уделяется мало внимания. Известны случаи, когда учеников в школах просят не выбирать физику для ЕГЭ, чтобы не портить отчётность школы.

Сложный сам по себе предмет во многих школах вынесен в разряд второстепенных, и подготовка по нему оставляет желать лучшего. Поэтому и отсев по некоторым техническим специальностям, по словам Б.И. Селезнёва, составляет порой более 50%.

При этом нехватка кадров для радиоэлектронной промышленности – острыя проблема для предприятий радиоэлектронного комплекса города. Так, например, по словам директора «Кванта» Г.Н. Капралова, объём производства предприятий радиоэлектронной промышленности города порядка 10

миллиардов. Увеличение объёма производства по сравнению с прошлым годом составляет почти 1,5 раза. Только на «Кванте» объём производства за последний год вырос в 2,5 раза. В 2013 году по объёму производства предприятию потребуется 64 специалиста технического профиля, в 2014-м году – 66, в 2015-м – 49. Более того, в следующем году на предприятии открывается новое производство, для которого потребуется 230 рабочих.

Учитывая нехватку учителей физики и математики в школах, Институт электронных и информационных систем НовГУ готов обеспечить профессиональную подготовку лиц с высшим педагогическим образованием (направление «Педагогическое образование», профили «Учитель физики и информатики» и «Учитель математики и информатики»).





Институт сельского хозяйства и природных ресурсов (ИСХПР). Директор А.М. Козина.
Адрес: ул. Советской Армии, 7, тел.: 8(816-2) 63-84-12, 63-45-98, <http://www.novsu.ru/dept/1111/>

Как привлечь в лесники молодёжь?

Об этом в нашей области позаботились специалисты, в том числе кафедра лесного хозяйства ИСХПР НовГУ.

И вот в Новгородской области решено взворотить школьные лесничества! В конкретных делах по охране леса, выращиванию посадочного материала и других лесохозяйственных мероприятиях вместе со школьниками будут принимать участие сотрудники кафедры. А работать школьники будут там, где студенты кафедры проходили практику.

Есть надежда, что влюблённые в лес молодые новгородцы после школы станут

студентами, а потом и лесниками с высшим образованием.

- Это и профориентационная деятельность, - объясняет зав. кафедрой профессор М.В. Никонов. - Мы готовим будущих абитуриентов. К сожалению, не всегда наши выпускники работают по специальности, поэтому мы хотим готовить будущих работников лесного хозяйства со школьного возраста. Опыт прошлых лет давал положительные результаты, ребята увлекались этой сферой и выбирали нашу специальность.

Но главное в школьных лесничествах, как считает М.В. Никонов, - воспитание любви к лесу, природе, труду. Лесная отрасль - это тяжёлый труд, но чем раньше человек начинает приобщаться к лесу, тем быстрее его полюбит.

Выпускники кафедры получают большие возможности при трудоустройстве. Лесозаготовители и деревопереработчики Новгородской области находятся в неплохом финансовом состоянии, имеют возможность развиваться. Кафедра лесного хозяйства старается с такими предприятиями поддерживать контакты и направлять туда наших студентов. Области нужны специалисты по лесу: управленцы, надзорные органы, производственники. Обучение на кафедре даёт возможность работать на всех этих направлениях.



А ещё в этом направлении есть две специализации: «Охотоведение» и «Лесное и лесопарковое хозяйство».



БИОЛОГИЯ + ХИМИЯ = УЧИТЕЛЬ

Хочешь открывать тайны природы, а потом делиться полученными знаниями с другими? Или познакомиться с популярной сегодня наукой генетикой? Тогда твоя дорога в Институт сельского хозяйства и природных ресурсов НовГУ.

Рассказывает заведующий кафедрой биологии и биологической химии д.с.-х.н. Н.Н. Максимюк:

- По рекомендации областного Комитета образования, науки и молодёжной политики мы на отделении естественных наук и природных ресурсов ИСХПР открыли в этом году специализацию «Педагогическое образование», одновременно два профиля - «Биология» и «Химия». Учитель биологии и химии очень востребован в связи с

тем, что сегодня в этой сфере не хватает кадров. У нас уже есть опыт подготовки подобных учителей: раньше мы выпускали учителей биологии с дополнительной специализацией «География», обучение было заочным; последний выпуск по этой специальности состоялся в прошлом году.

Сейчас учебный план составлен так, что студенты получают в одинаковой мере и биологическую, и химическую составляющие. Методику преподавания этих предметов студенты изучают при участии ИНПО. Химическую составляющую в неорганической её части будет обеспечивать кафедра фундаментальной и прикладной химии, органическую составляющую химии и биологию - наша кафедра.

Наши выпускники очень востребованы и работают в школах. Правда, в основном они трудятся в природоохранных структурах - это заповедники, заказники, комитеты.



В химическом корпусе ИСХПР укомплектованы всем необходимым лаборатории для занятий студентов.

Химики для «Акрона». И не только

Что такое «Акрон»? Предприятие, которое играет ключевую роль в экономике Новгородской области. А ещё - партнёр НовГУ, где уже работают немало выпускников университета.

Но предприятие развивается, и ему нужен приток новых сил и молодых кадров. О том, каких специалистов готовят сейчас НовГУ, рассказала заведующая кафедрой прикладной и фундаментальной химии, доктор химических наук И.В. Зыкова.

- При составлении учебного плана для специальности «Фундаментальная и прикладная химия» мы советовались с «Акроном» и определили тенденции, которые должны быть заложены в учеб-

ный план. По фундаментальной химии подготовка студентов оставлена в полном объёме. Мы ввели изучение химической технологии, ребята будут изучать технологию неорганических веществ, технологию основного органического синтеза, технологию минеральных удобрений и солей, моделирование химико-технологических процессов. Много времени уделяется научно-исследовательской работе со студентами. Наши студенты будут проходить на «Акроне» две производственные практики - после IV курса и преддипломную.

Специалисты на химическом производстве - это, в основном, инженеры. А мы готовим именно химиков, но со

специализацией по химической технологии. Наши студенты не изучают детали машин, не разрабатывают технологические проекты, они занимаются научно-исследовательской работой.

Что ждет выпускников химических специальностей? Они могут работать и на «Акроне», везде, где есть химические процессы и контроль качества с использованием сложных приборов, например, на «Деке», на Водоканале, в криминалистике, в пищевых производствах.

А ещё наши студенты будут участвовать с академическими обменами с Подзинским Политехническим университетом (Польша), куда они будут ездить на практику. Там хорошие условия для исследовательской деятельности, лаборатория, оборудование.



Логистика и управление цепями поставок

Профессия «логист» в течение последних лет устойчиво держится в первой десятке самых популярных профессий.

Подготовка профессиональных логистов в России была начата в 2000 году в Высшей школе экономики. В настоящее время лишь несколько вузов страны готовят специалистов по специальности «Логистика и управление цепями поставок», в числе которых теперь и Институт экономики и управления НовГУ: направление «Менеджмент», возможные профили: «Производственный менеджмент», «Маркетинг», «Управление малым бизнесом», «Логистика».

Современная логистика - это новая

концепция ведения бизнеса. Логистика – это именно то, что позволяет цепям поставок нормально функционировать.

Перед логистом ставится задача нахождения оптимальных вариантов принятия решения по управлению материальными, информационными и финансовыми потоками компании.

Столь краткая формулировка подразумевает умение применять современные концепции и технологии построения логистических цепей поставок, ставить и решать задачи оптимизации ресурсов в логистических системах и на различных логистических уровнях, выбирать уровни управления логистикой, решать проблемы межфункциональной логистической координации, моделировать бизнес-процессы в цепях поставок, контролировать эффективность и результативность логистики и управления цепями поставок, разрабатывать конфигурацию и логистический план цепи поставок, управлять логистическими функ-

циями и операциями в цепях поставок и структурных подразделениях компаний.

Где может работать выпускник, получивший квалификацию «логист»?

В компаниях, оказывающих комплексные логистические услуги по доведению товара до потребителя, в транспортных компаниях, занимающихся перевозками, грузопереработкой, таможенной очисткой грузов и т.д.

Программа обучения специальности «Логистика и управление цепями поставок» включает в себя все аспекты логистического менеджмента: от элементарных логистических операций до проектирования и стратегического управления цепями поставок.



Несколько вузов России готовят специалистов по специальности «Логистика и управление цепями поставок». В их числе Институт экономики и управления НовГУ: направление «Менеджмент», возможные профили: «Производственный менеджмент», «Маркетинг», «Управление малым бизнесом», «Логистика».

Управление среднего профессионального образования НовГУ (УСПО).

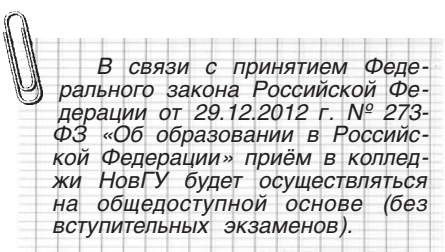
Начальник УСПО - Л.Г. Старкова. Адрес: 173003, Великий Новгород, ул. Б.С.-Петербургская, 41, к. 2410, тел./факс: 8 (8162) 73-18-67.



пающих будет превышать количество мест, финансируемых за счёт федерального бюджета, приём будет осуществляться на основе результатов освоения поступающими образовательной программы среднего общего образования (школьных аттестатов).

Вступительные экзамены будут проводиться только по профессиям и специальностям, требующим определённых творческих способностей, физических и (или) психологических качеств. Как и раньше, каждому из таких направлений учебное заведение выбирает собственный вступительный экзамен.

Из Правил приёма граждан в колледжи на 2013/14 учебный год



В колледжи НовГУ – без экзаменов!



Статья 68 нового закона «Об образовании РФ» утверждает:

«Приём на обучение по образовательным программам СПО за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов является общедоступным».

Таким образом, к обучению в учреждениях СПО допускаются все, кто имеет образование не ниже основного общего (9 классов) или среднего общего образования (11 классов).

В случае, если численность посту-

павшего университета, но мне до сих пор очень хочется обучаться именно у вас. Скажите, возможен ли мой перевод по окончании 2 курса на ваш медицинский факультет? Мария, 11.02.2013.

Ответ: перевод возможен, этими вопросами занимается проректор по учебной работе НовГУ С.В. Гудилов.

Здравствуйте! Я - студентка колледжа ИШО (Инженерная школа одежды) при С.-Петербургском университете технологии и дизайна. В этом году я получаю диплом об окончании среднего специального образования по направлению «Конструирование и моделирование швейных изделий». Имею ли я право пробовать поступать в Политехнический университет на специальность «Дизайн костюма» на очно-заочное отделение? Екатерина, 08.02.2013.

Ответ: да, можно поступать на направление «Дизайн», очно-заочное (вечернее) обучение. Но профиль там «Графический дизайн», а профиль «Дизайн костюма» только на очной форме обучения.

Скажите, в этом году будет набор на бюджетные места на направление «Маркетинг»? Мария, 07.02.2013.

Ответ: «Маркетинг» - профиль направления «Менеджмент» (бюджетный приём планируется). Абитуриенты поступают на направление подготовки, а деление на профили будет после первой сессии.

**Отвечала Ю.Б. Игнатенко,
приёмная комиссия НовГУ**



На <http://www.novsu.ru/abiturient/> написали:

Здравствуйте! Я студентка 2 курса медицинского факультета Петрозаводского госуниверситета очной формы обучения. Ваш университет является одним из лучших в России и ежегодно выпускает огромное число молодых специалистов. Он очень привлекателен для тех, кто действительно хочет получить качественное образование и думает о своем будущем. К сожалению, я не смогла сразу поступить в

ваши университет, но мне до сих пор очень хочется обучаться именно у вас. Скажите, возможен ли мой перевод по окончании 2 курса на ваш медицинский факультет? Мария, 11.02.2013.

Ответ: перевод возможен, этими вопросами занимается проректор по учебной работе НовГУ С.В. Гудилов.

Здравствуйте! Я - студентка колледжа ИШО (Инженерная школа одежды) при С.-Петербургском университете технологии и дизайна. В этом году я получаю диплом об окончании среднего специального образования по направлению «Конструирование и моделирование швейных изделий». Имею ли я право пробовать поступать в Политехнический университет на специальность «Дизайн костюма» на очно-заочное отделение? Екатерина, 08.02.2013.

Ответ: да, можно поступать на направление «Дизайн», очно-заочное (вечернее) обучение. Но профиль там «Графический дизайн», а профиль «Дизайн костюма» только на очной форме обучения.

Скажите, в этом году будет набор на бюджетные места на направление «Маркетинг»? Мария, 07.02.2013.

Ответ: «Маркетинг» - профиль направления «Менеджмент» (бюджетный приём планируется). Абитуриенты поступают на направление подготовки, а деление на профили будет после первой сессии.

**Отвечала Ю.Б. Игнатенко,
приёмная комиссия НовГУ**



Знать имя создателя НовГУ

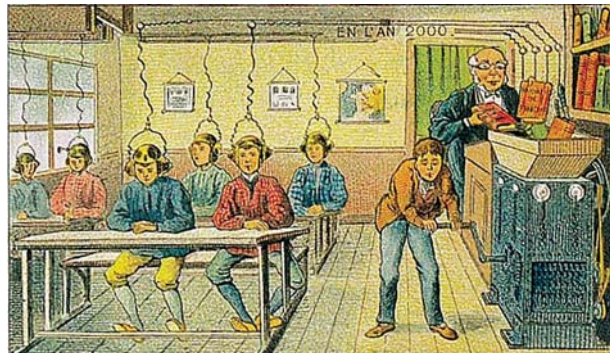
У создателя НовГУ ректора В.В. Сороки была идея – создать Дом учёных, творческой и технической интелигенции университета и всего Новгорода.

Оуществлена эта идея была после кончины Владимира Васильевича в 1999 году: Центр творческой интеллигенции открылся в стенах Гуманитарного института НовГУ, и ему было присвоено имя В.В. Сороки.

Здесь подготовлена постоянно действующая экспозиция, посвящённая жизни и деятельности Владимира Васильевича от рождения до последних дней его жизни.

30 июня, в последний день уходящего учебного года, в Центре день рождения НовГУ и день рождения его первого президента Сороки: так распорядилась судьба, что они родились в один день.

В Центре уже традиционно проводятся конференции учёных, «круглые столы», встречи с учёными, писателями, известными юристами и журналистами и т.д. Ещё один аспект работы Центра - выставки художников: профессионалов и самоиздателей, новгородских и приезжих.



Ребята! Перед вами забавная картинка 1900 года. Самое примечательное, что фантазии людей, живших в начале XX века, можно считать пророческими. Поглядите, что вам напоминает это изображение? В чём, как вы думаете, воплотилась в жизнь такое вот «изобретение»?

Прогойти и запомнить!



Основные пункты закона «Об образовании» вступают в силу с 1 сентября 2013 года, так что этим летом **приём в вузы происходит по старым правилам**.

Льготники, которым обещаны преимущества при поступлении, право зачисления без вступительных экзаменов или вне конкурса, смогут воспользоваться своими привилегиями **только в одном вузе и на одной специальности**. В остальные учебные заведения они будут поступать уже на общих основаниях.

Согласно прошлогодним правилам вузы обязаны вести на своих сайтах

открытые списки зачисленных абитуриентов, включая целевой и платный набор, до конца текущего года.

Абитуриенты, поступавшие **по целевому направлению** в 2012 году, не должны были составлять более 15% от общего числа мест по каждой специальности. Возможно, что и в 2013 году этот процент останется. Точно он будет известен до начала приёма документов.

11+

Приложение для абитуриентов к газете «Новгородский университет»

Учредитель Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого.

Главный редактор Людмила СИМОНОВА

Компьютерная вёрстка:
Людмила Береснева
Фото: А.Двойнишников

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Великий Новгород, ул. Саши Устинова, 1, комн. 6509, 6510. Тел. редакции: 777-556, внутр. 2-97.
Электронная версия: <http://www.novsu.ru/abiturient/>
Выпуски "Универ_CB" [PDF]

Отпечатано: ООО «Печатный двор «Великий Новгород», Воскресенский бульвар, 4.

Я выбираю общежитие!

Разве может быть университет без общежития? Там проходят лучшие студенческие годы, завязываются знакомства, появляются первые молодые семьи.

И, что самое важное, общежитие даёт возможность иногородним студентам экономить на проживании и успевать получать при этом качественное образование в НовГУ.

Наш университет старается обеспечить практически всех иногородних первокурсников жильём, и для этого у него есть большие возможности. На сегодня в НовГУ функционирует семь общежитий для студентов и одно для аспирантов и преподавателей. Общежития обеспечены всем необходимым для комфортного проживания, учёбы и работы. Есть отремонтированные корпуса, а в них - уютные комнаты, добрые соседи, доступ в Интернет через Wi-Fi (во всех общежитиях!), кухни, душевые, постирочные и тренажёрные комнаты.

Особую гордость университета составляет общежитие № 8, что на улице Советской Армии. Оно было открыто в июне 2009 года. Состоит из двух корпусов - 7-этажный рассчитан на 265 человек, второй, 9-этажный, - на 270. На каждом этаже - кухня. Само здание соответствует всем современным стандартам, в нём созданы все условия для комфортного проживания и обучения. Общежитие разбито на блоки, в блоке - две комнаты, свои туалет и душ.

На каждом этаже - учебные комнаты. Во всех жилых комнатах и местах общего пользования



Вот, к примеру, я никак не хочу переезжать на квартиру! С самого первого курса у меня было только одно желание по поводу моего проживания во время обучения - это «общага»!

монтирована современная автоматическая пожарная сигнализация.

На первом этаже оборудованы гладильная, постирочная (с автоматическими стиральными машинами) и сушильная комнаты.



Заявку на поселение в общежитии надо подавать сразу после зачисления, а не с началом занятий, 1 сентября.
Дополнительная информация:
тел.: 62-79-06, доб. 120.