

Студенческая газета

Энергия

№2 (331) 10 июля 2022

Твое идеальное лето

Пройди тест и узнай, какое времяпрепровождение на каникулах тебе подходит

Интервью с Софьей Михляковой

— руководителем Волонтерского штаба НГТУ НЭТИ

СПОРТИВНЫЕ ПОБЕДЫ НГТУ НЭТИ

Достижения университета в соревнованиях городского, российского и мирового уровня

12+

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-------|
| НОВОСТИ НГТУ НЭТИ | 4–5 |
| ИТОГИ ЧЕТВЕРТОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО КОНКУРСА «ПЕРВЫЙ ШАГ» Конкурсы и награждение — репортаж с места событий | 6 |
| СПОРТИВНЫЕ ПОБЕДЫ НГТУ НЭТИ Подборка спортивных побед университета на соревнованиях различных уровней | 7 |
| СЕССИЯ С ДРУГОЙ СТОРОНЫ Как проходит сессия для преподавателей? | 8 |
| ТЫ НЕ ПРОЖИВЕШЬ БЕЗ ЭТОГО... Без каких вещей студенту не обойтись в общежитии | 9 |
| ДЕНЬ X Студенты о том, какое событие в НГТУ НЭТИ они никогда не забудут | 10 |
| РАЗРАБОТКИ НГТУ НЭТИ ЗА 2022 ГОД Подборка самых значимых разработок первой половины 2022 года | 11 |
| Я ВЫБИРАЮ НГТУ НЭТИ Опрос абитуриентов о том, почему их выбор пал на НГТУ НЭТИ | 12-13 |
| ГЕРОИ НГТУ НЭТИ Интервью с Софьей Михляковой, руководителем Волонтерского штаба НГТУ НЭТИ | 14 |
| ТВОЕ ИДЕАЛЬНОЕ ЛЕТО Результаты теста покажут, какой отдых на каникулах тебе подойдет | 15 |

СЛОВО РЕДАКТОРОВ

Здравствуй, читатель!

Мы пишем тебе о наступившем лете, сессии и долгожданном отпуске! Мы знаем, как ты ждал новый выпуск нашей газеты, мы тоже его очень ждали и именно поэтому подготовили для тебя много всего интересного!

Например, ты хоть раз задумывался о том, как твои преподаватели справляются с сессией? Если нет, то переходи на страницу 8, там ты все узнаешь.

А что будет, если ты поселишься в общежитии без самого необходимого? Сможешь ли ты там выжить? Читай следующую страницу, на ней будет представлен топ вещей, без которых тебе в общежитие лучше не переезжать.

Ну и напоследок мы подготовили для тебя небольшой тест на 15-й странице. Проходи и узнавай, какое лето будет для тебя идеальным!

ФОТО

ОТКРЫТЫЕ ИСТОЧНИКИ

НОВОСТИ НГТУ НЭТИ

Окунуться в работу готовы!



Открытие третьего трудового семестра студенческих отрядов 2022 года состоялось 6 июня. Торжественная линейка прошла перед вторым корпусом НГТУ НЭТИ.

Российские студенческие отряды – масштабная всероссийская организация, которая дает возможность молодым людям заниматься трудовой деятельностью в летний период, а также формирует в участниках отрядных движений любовь к Родине.

В рамках линейки состоялась фланговая разводка, строители, проводники, вожатые и другие дружно выкрикивали свои девизы. На церемонии вручили сертификаты тем, кто окончил школу командного состава, так что все бойцы успешно могут приступить к трудовой деятельности.

Кроме того, открытие посетила комиссар регионального штаба Анна Джанхотова, в прошлом студентка и боец НГТУ НЭТИ.

НГТУ НЭТИ поможет абитуриентам с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья

В университете с 2017 года действует ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Главной целью работники центра считают общедоступное и внятное использование их услуг людьми, которым это действительно нужно, получение ими качественного образования и помощь в будущем трудоустройстве.

Около трехсот студентов с инвалидностью посещают наш университет. Ресурсный центр способствует развитию всех абитуриентов с инвалидностью, а также участвует в поиске профессии и подходящего учебного заведения.

Бесплатная горячая линия для поддержки населения по вопросам получения высшего инклюзивного образования работает ежедневно в будни с 9:00 до 17:00.

Телефон call-центра: 8-800-250-18-03 (звонок по России бесплатный).

Что вас ждет в магистратуре: день открытых дверей

Восьмой корпус принял всех выпускников бакалавриата 9 июня в 16:00 на дне открытых дверей магистратуры.

О новых возможностях поступления в 2022 году рассказали члены приемной комиссии. Потенциальные работодатели отметили плюсы обучения в магистратуре и то, как это влияет на трудоустройство.

В чем сложность зачисления, как проходит подача документов, даты поступления – все это удалось узнать участникам мероприятия.

Обогащаем молодое поколение



2 июня студенты гуманитарного факультета НГТУ НЭТИ в бизнес-инкубаторе «Гараж» провели тренинги для 7, 8 и 10 классов 9-й школы Искитима.

Школьники приняли участие в мастер-классе по развитию навыков групповой работы и коммуникации. Ребята писали свои тексты, играли, задавали анонимные вопросы преподавателю кафедры психологии и педагогики НГТУ НЭТИ.

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНЫ УПРАВЛЕНИЕМ
ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ (УИП)
НГТУ НЭТИ

ТЕКСТ ДАРЬЯ СИДОРЕНКО



Мы создаем здоровое будущее

НГТУ НЭТИ создает высокотехнологичный экзоскелет для медицинской реабилитации людей, перенесших инсульт. Экзоскелет, благодаря заданным правильным движениям, поможет начать ходить заново тем, кто утратил эту возможность из-за болезни. Тренируясь на такой «машине», человек, повредивший нервные связи, реабилитируется и спустя время обретает возможность ходить самостоятельно. Сейчас экзоскелет находится в разработке, но в декабре 2022 года будет представлена готовая рабочая конструкция.

Для лучшего результата ученые используют данные добровольцев. Это нужно для того, чтобы исправить неполадки, которые есть в каждой работе. Материал был собран среди преподавателей и студентов университета. Их шаги записывали на стереокамеру и подсчитывали нужные параметры.

Разработчики проводят большое количество экспериментов, так как в будущем экзоскелет должен взаимодействовать непосредственно с телом человека. Выводы по проделанной работе способствуют удачным показателям, а в дальнейшем – скорейшей реабилитации.

Авиаконструкторы провели испытания нового авиационного двигателя

Авиаконструкторы НГТУ НЭТИ совместно с моторостроительной компанией «ЗК-Мотор» создали полностью алюминиевый модульный авиационный двигатель для легких самолетов.

Двигатель «Модуль-Д» весит не больше 100 кг, выдает 200 л. с. и может эксплуатироваться как самостоятельная силовая установка, например, на самолете Ил-103. Спаренный двигатель будет выдавать уже 400 л. с. и встанет на самолеты типа Як-52 или Як-18Т.



Лучшему университету – лучшие кампусные карты

Коллаборация с «2ГИС» способствовала запуску поэтажной карты кампуса. Теперь есть возможность прогуляться по университету, не выходя из дома. На карте показаны аудитории, столовые, актовые залы, лаборатории и другие места. Помимо этого, студентам не понадобится в очередной раз искать телефонный номер деканата или кафедры – это тоже есть на карте.

Карта будет полезна не только студентам, но и абитуриентам. Уже стартовала приемная кампания – во время абитуриентской кампании карта станет проводником бывшего школьника в новый мир студенчества. Да и первокурсники меньше станут опаздывать на пары, пользуясь быстрым поиском кабинета.



Отсканируй QR код

Переключайся между этажами и найди свою аудиторию через приложение 2ГИС



 2ГИС
Мобильное приложение

доступно в Google Play

Загрузите в App Store

0+



ИТОГИ ЧЕТВЕРТОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО КОНКУРСА «ПЕРВЫЙ ШАГ»

«Первый шаг» – это всероссийский молодежный научно-технический конкурс разработок и научно-практических решений в области кинопроизводства, телерадиовещания и телекоммуникаций. В этом году конкурс прошел при поддержке ГТРК Новосибирск и СибГУТИ.

Состязание длилось три дня на разных площадках Новосибирска. Такое крупное событие транслировалось на платформе «Смотрим» в прямом эфире, поэтому каждый желающий мог наблюдать за развитием борьбы молодых ученых.

В первый день «марафона» участники представляли свои проекты, отвечали на вопросы жюри, а также своих конкурентов. Впервые в положение конкурса был внесен новый пункт, в котором говорилось о дополнительных оценках: ребята задают вопросы конкурсантам и получают заслуженные баллы. После презентации для финалистов провели экскурсию по ГТРК Новосибирск. Участники смогли увидеть закулисы телепроизводства.

Никита Кнауц, магистрант второго года обучения факультета радиотехники и электроники НГТУ НЭТИ, поделился своими впечатлениями об участии в конкурсе:

«Очень волнительно! Я перед камерами ни разу не выступал. Скажу честно, когда я писал доклад для этого конкурса, я не представлял, что мероприятие будет настолько масштабным».

Во второй конкурсный день ребята отправились в Академгородок. В Новосибирском технопарке прошли «Игры разума» и творческие мастерские. Именно в этих непростых испытаниях конкурсанты показали, как легко они могут работать в команде и насколько быстро у них получается находить решения сложных задач. После нескольких раундов профессиональное жюри объявило победителей второго конкурсного дня. Однако для получения главного приза ребятам пришлось постараться и в третий конкурсный день.

Впервые после ограничений, связанных с коронавирусной инфекцией, награждение финалистов прошло под открытым небом. На протяжении всех трех конкурсных дней велись настоящие бои за звание лучшего.

В финал прошло 30 человек из 12 городов России. Среди финалистов – пятеро молодых ученых из Новосибирска.

Александр Агапов рассказал, как планирует потратить выигранные средства:

«Деньги планирую использовать на реализацию проекта. Необходимо доработать макеты и стенд для отработки алгоритмов, также планируется публикация статей и представление результатов на конференциях, подготовка диссертации для рассмотрения на совете в другом городе, что потребует его посещения и повлечет затраты».

На конкурсе Александр взял почетное второе место, как и Александр Моисеев из Самары, и Анастасия Давыдова из Москвы. Третьи места разделили Никита Соловов из Волгограда и Дмитрий Толмачев из Владимира. В этом году судьи убрали первое место и установили три вторых и два третьих, расширив призовой фонд. Суперфиналисты, занявшие второе место, получили по 500 тысяч рублей. Ребята, разделившие третье место, получат по 300 тысяч рублей каждый.

ФОТО ДАРЬЯ АНИСИМОВА

ТЕКСТ АНАСТАСИЯ СОРОКА

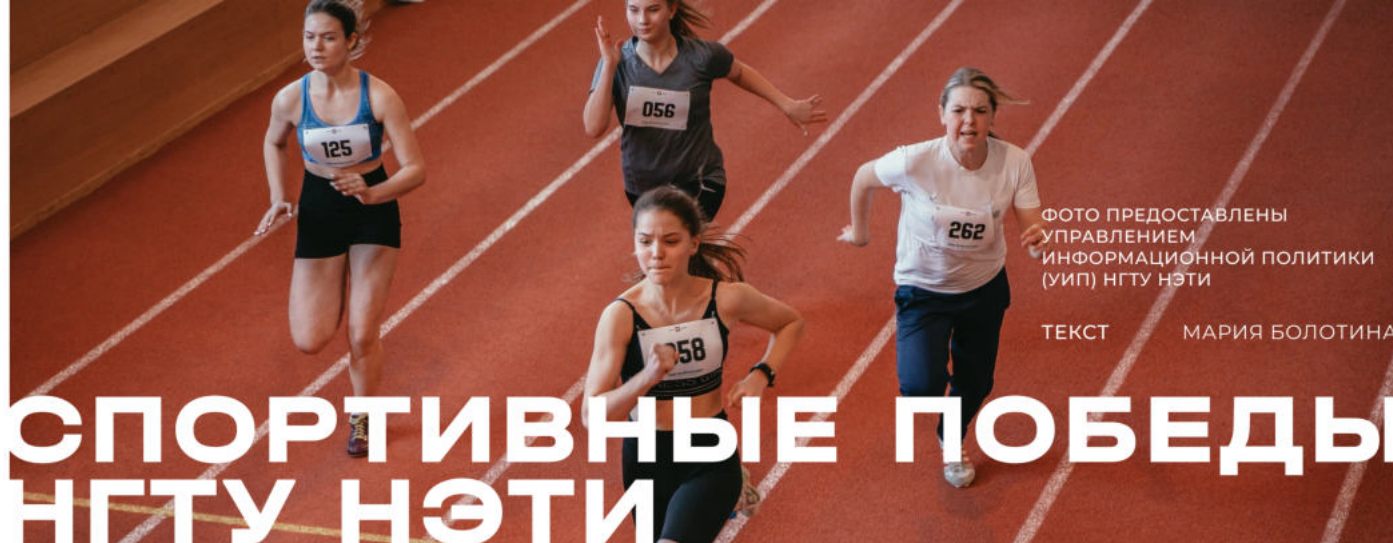


ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНЫ
УПРАВЛЕНИЕМ
ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ
(УИП) НГТУ НЭТИ

ТЕКСТ МАРИЯ БОЛОТИНА

СПОРТИВНЫЕ ПОБЕДЫ НГТУ НЭТИ

Спорт в НГТУ НЭТИ – это всегда достижения и активный досуг! Наш университет демонстрирует достойные результаты на соревнованиях городского, регионального, российского и мирового уровня! В этой статье вы узнаете о значимых соревнованиях 2021–2022 годов и призовых местах, завоеванных спортсменами НГТУ НЭТИ.

24–30 МАЯ 2021 ГОДА

в Баку прошел XVI чемпионат мира по спортивной аэробике. В нем приняло участие 166 спортсменов из 22 стран мира. Сборная России подтвердила статус сильнейшей в мире, завоевав командное золото. На пьедестал поднялись и спортсмены из Новосибирска: Григорий Шихалеев, студент факультета бизнеса, и Татьяна Конакова, выпускница этого же факультета НГТУ НЭТИ. Они стали бронзовыми призерами чемпионата мира в дисциплине «Смешанная пара».

5–12 ДЕКАБРЯ 2021 ГОДА

в Королевстве Таиланд (г. Бангкок) проходил чемпионат и первенство мира по тайскому боксу. Более 1000 спортсменов в шести возрастных дивизионах из 120 команд со всего мира боролись за золотые медали. Сборная России взяла 108 медалей на соревнованиях и тем самым заняла первое общекомандное место. В составе сборной России выступал студент АВТФ Савелий Дорогавцев, который стал чемпионом мира среди молодежи.

17–23 ЯНВАРЯ 2022 ГОДА

в Абакане состоялся чемпионат Сибирского федерального округа по настольному теннису среди мужчин и женщин. В составе сборной команды Новосибирской области выступала студентка механико-технологического факультета НГТУ НЭТИ Валерия Бурдыгина. Она заняла второе место.

25–26 ФЕВРАЛЯ 2022 ГОДА

во дворце спорта НГТУ НЭТИ прошли финальные игры среди студенческих мужских и женских команд АСБ (Ассоциация студенческого баскетбола) высшего дивизиона «Сибирь». Женская команда НГТУ НЭТИ заняла третье место, а мужская – второе.

19 МАРТА 2022 ГОДА

в спортивном зале НГТУ НЭТИ «Богатырь» прошли традиционные открытые соревнования по греко-римской борьбе среди студентов и абитуриентов. 45 участников представляли 8 команд из Новосибирска и Новосибирской области. Команда НГТУ НЭТИ из 10 весовых категорий в 5 взяла первые места!

В НГТУ НЭТИ учатся действительно сильные спортсмены. У нашего вуза есть призовые места по самым разным видам спорта: спортивной аэробике, тайскому боксу, плаванию, легкой атлетике, лыжам, настольному теннису, пауэрлифтингу, греко-римской борьбе и многим другим! А впереди еще множество побед и новых высот!



СЕССИЯ С ДРУГОЙ СТОРОНЫ

ФОТО ОТКРЫТЫЕ ИСТОЧНИКИ
ТЕКСТ АЛИНА ЕФИМЕНКО

Сессия для одних студентов – это освобождение от необходимости помнить то, что они учили в течение семестра. Для тех же, кто ничего не делал, это, наоборот, время напряженное: гигантские объемы работы и бессонные ночи. А что такое сессия для преподавателей?

СТОРОНЫ



Ольга Янавичус, преподаватель кафедры прикладной и теоретической физики:

«В начале своей педагогической деятельности я рассказала друзьям о предстоящей сессии, они сказали: «Сделай студентам подарок: возьми 13-й билет и напиши там "У Вас 4 автоматом без ответов на вопросы"». И я действительно взяла и сделала такой билет. Надо было видеть лицо того человека, который получил «счастливый» билет, его округлившиеся глаза и попытки скрыть эмоции. Конечно, я тоже от этого испытала удовольствие, такая вот психологическая разрядка, и все знают, что возможен «счастливый» билет у нас на потоке».

Экзамен для студентов – это чаще всего стресс, поэтому приятно было бы получить такой билет и избавиться от напряжения. Но испытывают ли стресс преподаватели так же, как студенты?

«Стресс? Пожалуй, нет. Интерес. Может быть, даже азарт. Любопытно проверить свои предположения относительно оценок отдельных студентов. Ожидания не всегда оправдываются. Очень радуюсь, когда недооценивала способности. И конечно, огорчаюсь, когда что-то у студента не получилось».

И все же преподаватели ощущают напряжение и взволнованность студентов, что тоже становится для них эмоциональной нагрузкой. Принимать большое количество людей в одиночку тяжело, каждому нужно дать обратную связь при собеседовании. Пока студенты готовятся к экзамену, заучивая ответы, преподаватели обновляют задания, ведь информация о прошлогодних билетах уже всем известна. Изменяя вопросы, педагог ожидает услышать от студентов не только осознанное изложение изученных тем, но и самостоятельный анализ, который покажет, что человек способен применять свои знания и на практике.

Сессия означает проверку навыков преподавания, умения объяснить материал и заинтересовать. Ведение курса – это авторский взгляд, то есть собственный выбор метода обучения, рекомендация литературы на свое усмотрение (но в рамках дисциплины и специальности) и использование формулировок, которые, по личному мнению преподавателя, лучше раскрывают суть, поэтому преподаватели очень позитивно оценивают цитирование лекционного материала.

В среде преподавателей считается, что самый эффективный способ приема экзамена – традиционная форма. То есть билеты, в которых есть вопрос и письменное задание. Беседа после письменного задания считается значимым аспектом оценивания знаний по дисциплине, но не всегда это доступно при большом количестве студентов на потоке.

Преподаватель всегда открыт для того, чтобы принять экзамен и послушать ваш ответ, никто не имеет цели «завалить» студента. Существует множество попыток лучше подготовиться и получить зачет. Будьте уверены в себе, изучайте дисциплину заранее, чтобы избежать волнения и не подвергаться стрессу.



Екатерина Мальшева, преподаватель кафедры экономической теории и прикладной экономики:

ТЫ НЕ ПРОЖИВЕШЬ БЕЗ ЭТОГО...

Золотое правило студента, проживающего в общежитии, — ничего лишнего, только самое необходимое и многофункциональное. Мы составили для вас список самых необходимых вещей, без которых вы не сможете выжить в общежитии. Начнем по порядку.



Бытовые мелочи

- ❑ Чтобы ваша комната не покрылась плесенью, возьмите моющие средства, губку, мусорные пакеты и кухонное полотенце
- ❑ Если думаете, что вас хватит на готовку, то из посуды возьмите тарелки, вилки и ложки, а также небольшую кастрюлю. Многие забывают убирать еду в холодильник, поэтому, если не хотите, чтобы вашими соседями стали тараканы, купите фасовочные пакеты или контейнеры для еды
- ❑ Во избежание недовольства со стороны соседей из-за включенного верхнего света, купите дополнительно небольшую лампу
- ❑ Если вы не акробат, возьмите с собой удлинитель, чтобы заряжать телефон возле кровати. Он также вам пригодится, когда вы будете пользоваться феном, настольной лампой или чайником



Расчёска

- ❑ Расческа поможет вам неотразимо выглядеть



Тапочки

- ❑ Полы в душе скользкие, поэтому, если не хотите сделать сальто, приобретите тапочки

Беруши

- ❑ Обзаведитесь берушами, если ваши соседи шумят или мешают вам спать

Наушники

- ❑ Любителям слушать музыку и смотреть фильмы в позднее время советуем приобрести наушники, чтобы берушами не обзавелся сосед



ФОТО

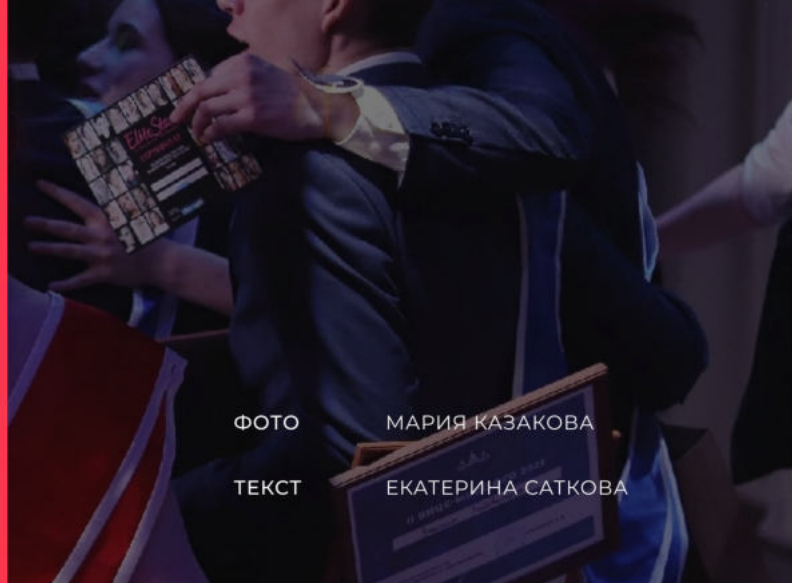
ОТКРЫТЫЕ ИСТОЧНИКИ

ТЕКСТ

ЕКАТЕРИНА КАРАБЛИНА

ДЕНЬ X

Студенческая жизнь — запоминающееся время. У каждого студента есть такой день, который навсегда останется в памяти, как что-то дорогое, яркое и важное. Для кого-то это первая сессия, для кого-то — первая пересдача, а для кого-то — первый день в университете. Мы спросили у студентов НГТУ НЭТИ, какой день стал самым запоминающимся для них.



ФОТО

МАРИЯ КАЗАКОВА

ТЕКСТ

ЕКАТЕРИНА САТКОВА



Это было в прошлом году, в середине мая. Я приехал в Новосибирск поздно вечером из другой страны. Я тогда еще не знал об общежитии повышенного комфорта и заселился в хостел. На следующий день я заселяюсь в ОПК, сдаю ПЦР-тест, и он оказывается положительным, хотя симптомов не было. Тогда был день рождения НГТУ НЭТИ. Приезжает скорая, и на глазах у всего университета меня увозят в больницу. Позже оказывается, что у меня ошибочно получился положительный тест. Это был самый незабываемый день в НГТУ НЭТИ.

ИСТ



Самым запоминающимся днем был день парада первокурсников, когда абсолютно все первокурсники шли огромной колонной до площади Ленина на очень классный концерт.

МТФ



Своим самым классным днем в университете я бы назвала день установки Су-24 на территории ФЛА. Это было что-то действительно крутое: мы с активом факультета в час ночи поехали на своих машинах сопровождать истребитель с Чкаловского завода, а потом всю ночь сторожили его около корпуса для того, чтобы отснять момент сборки самолета! В 8 утра вокруг него собралось очень много студентов нашего факультета, чувствовалась какая-то семейная атмосфера, созданная мероприятием авиационной тематики! Этот день я действительно никогда не забуду!

ФЛА



День, когда вручили диплом магистра и сказали: «Свободен, следующий».

РЭФ



Памятный для меня день был тогда, когда я решил перевестись на кинооператора. В этот день меня мучали сомнения, стоит ли это делать. Весь день я был на нервах. В итоге поговорил с родителями, они поддержали мою идею. И вот я уже целый год занимаюсь любимым делом: снимаю видео, пишу сценарии и учусь на лучшей специальности в университете.

ФТФ



Думаю, самый незабываемый день для меня — это первый интенсив по дисциплине «Основы проектной деятельности». Тогда я смог познакомиться с большим количеством интересных ребят и порешать различные кейсы.

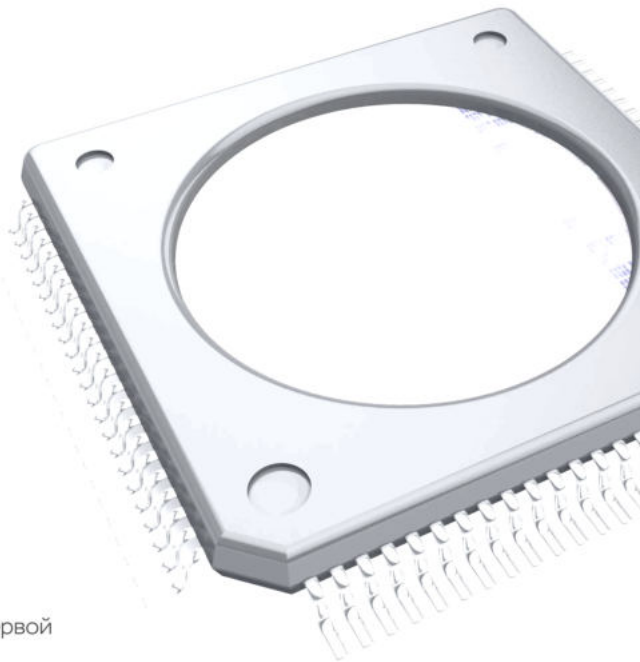
ФБ



Я не забуду последний день в университете. Когда сессия уже закрыта, вы делитесь с преподавателем своими эмоциями от курса и от учебы в целом, а впереди только диплом и лето. Именно в этот момент появляется такое странное ощущение радости и грусти одновременно. Приходит осознание, что ничто действительно не вечно. Пора двигаться к новому этапу жизни, а ты еще не насладился вдоволь прежним. Думаю, запоминающимся был не день, а люди и эмоции, вызванные ими.

ФГО

РАЗРАБОТКИ НГТУ НЭТИ ЗА 2022 ГОД



Год только начался, а НГТУ НЭТИ уже представил немало новых разработок. И это закономерно – какой университет, если не один из ведущих технических в России, может похвастаться столькими талантливыми людьми и их изобретениями? В этой подборке мы собрали самые значимые проекты первой половины 2022 года.

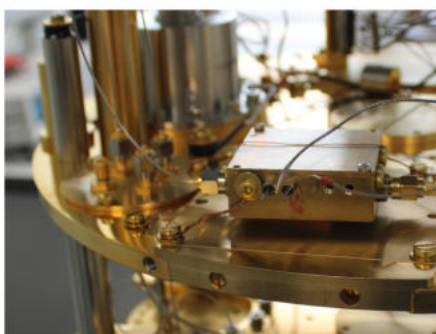


Солнечная черепица

Автор данной разработки – **Валентина Хорева, аспирант НГТУ НЭТИ**. Она основала проект «Наше солнце» и в рамках его реализации занимается созданием альтернативного источника тепла. Солнечная черепица – продолжение ее проекта солнечных коллекторов. Внешне черепица выглядит как их уменьшенная версия: панель, покрытая стеклом. В этом и заключается ее главное преимущество. Благодаря меньшему размеру, она может закрыть собой большую поверхность крыши, чем коллекторы, и, соответственно, поглотить большее количество солнечной энергии. Разработка поможет экономить преимущественно владельцам загородных домов. Энергия, полученная благодаря черепице, станет выгодной заменой углю, газу и дровам, что положительно скажется на экологии, так как уменьшится выброс углекислого газа в атмосферу.

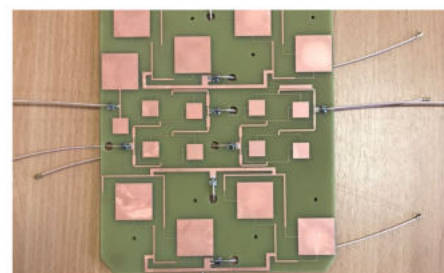
ТЕКСТ ЛАДА ПАЛАЧЕВА

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНЫ
УПРАВЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННОЙ
ПОЛИТИКИ (УИП) НГТУ НЭТИ



Криогенные СВЧ-усилители

Разработка принадлежит инженерам из **лаборатории квантовой криогенной электроники НГТУ НЭТИ**. Они не только подготовили проект, но и выпустили первую опытную партию. Данные усилители используются для проведения исследований в сфере работ с квантовыми системами. Благодаря этим системам возможно за считанные секунды проводить различные вычисления. В этом и заключается их главное преимущество – высокая скорость обработки данных. Обычным ПК на вычисление задач, с которыми квантовые компьютеры справляются так быстро, могут потребоваться годы. Сейчас криогенные СВЧ-усилители выпускает только одна компания в мире – Low Noise Factory, которая находится в Швеции. В 2021 году она запретила ввоз своего товара в Россию и Китай, поэтому достижение наших ученых имеет такое большое значение. Без усилителей невозможно было бы продолжать исследования, а этой разработкой инженеры дали шанс не только на продолжение исследований, но и на создание в будущем собственного отечественного квантового компьютера.



Программное обеспечение «CMPPT_Soft»

Авторы программного обеспечения «CMPPT_Soft» – **ученые ФПМИ НГТУ НЭТИ**. Оно было создано как альтернатива иностранным ПО, используемым компаниями по добыче нефти. Отечественное программное обеспечение «CMPPT_Soft» состоит из различных подсистем и объединено одной идейной системой. Подсистемы ПО направлены на решение разноплановых задач, что является их преимуществом перед зарубежными. Если раньше для исследования технологий нефтедобычи и электромагнитных полей на моделях, для регулирования процесса разработки нефтяных месторождений и поиска решений задач, связанных с прочностью, приходилось использовать несколько разных иностранных ПО и подсистем компьютерных программ родственного функционала, то сейчас достаточно будет «CMPPT_Soft». Часть компаний, занимающихся добычей природного сырья, уже успешно использует программное обеспечение, и в скором времени оно может стать полноценной заменой иностранным аналогам.



Я ВЫБИРАЮ НГТУ НЭТИ

Будущие студенты считают дни до начала новой жизни, которая вот-вот начнется. Важно быть готовым к сверхбыстрому темпу, кардинально отличающемуся от школьного. Но перед тем, как стать студентами, школьникам предстоит серьезно подумать о месте обучения. Мы провели опрос среди одиннадцатиклассников, которые рассказали о себе и о том, почему они решили поступать именно в НГТУ НЭТИ.



Дарья Балгабаева

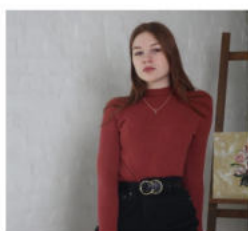


Впервые об НГТУ НЭТИ я услышала от мамы. Она и ее брат — выпускники университета, а на сегодняшний день этот университет оканчивает и мой брат. Поэтому про вуз я знаю очень давно и уверена в высоком качестве образования, которое там можно получить.

Поступать планирую на факультет бизнеса, на направление «Менеджмент» (управление бизнесом). Выбрала именно это направление, так как считаю, что менеджмент — достаточно интересная и всегда актуальная сфера. От обучения жду подробных рассказов о тайнах профессии, практики и общения с людьми, которые смогли добиться успеха в ведении бизнеса. Слежу за событиями университета через соцсети, смотрю прямые трансляции в группах во «ВКонтакте».

ФОТО ЛИЧНЫЙ АРХИВ ГЕРОЕВ

ТЕКСТ ИЗАБЕЛЛА СЕЦКОВА



Елизавета Митько



Подруга, поступившая в НГТУ НЭТИ, рассказывала о том, как ей нравится учиться. Ее полностью устраивает весь учебный процесс и преподаватели. Поэтому для поступления я выбрала именно этот университет. Я буду поступать на профиль, связанный с журналистикой. Выбрала это направление в связи с увлечением писательством. В НГТУ НЭТИ я бы хотела в дальнейшем писать и публиковать собственные статьи, много практиковаться, получить знания, которые помогут освоить профессию.



Анастасия Кузнецова



Об НГТУ НЭТИ я узнала благодаря своим друзьям, в основном все мое окружение рассматривало данный университет как идеальный вариант для получения образования. НГТУ НЭТИ для меня является тем местом, где консолидированы все качества, необходимые учебному заведению: качество образования, преподавательский состав, развитая студенческая деятельность, доступная транспортная развязка, удобное местоположение. Я планирую поступать на РЭФ. Выбор пал на этот факультет из-за возможности практики на ведущих предприятиях РФ и из-за моего увлечения радиотехникой. С одним из преподавателей университета на моем будущем факультете я уже успела познакомиться: в апреле посетила лекцию о теоретических основах радиотехники, которая проходила как раз таки в университете. Я думаю, что в НГТУ НЭТИ благодаря профессиональному преподавательскому составу я смогу получить достойное образование, которое в перспективе поможет мне достичь поставленных целей. Я с нетерпением жду начала всевозможных конференций и практик, связанных с выбранной мною специальностью.

Герои

НГТУ НЭТИ

— Расскажи, как ты пришла в волонтерство?

— В школе я всегда была очень активной ученицей, старалась участвовать во всевозможных мероприятиях, конкурсах и олимпиадах. Когда я поступила в НГТУ НЭТИ, мне также не сиделось на месте, я отчетливо понимала, что просто учиться не могу, да и не хочу. Когда узнала, что в нашем вузе будет проходить донорская акция, и для нее ищут волонтеров, — подала заявку. Так и начался этот долгий, но очень интересный путь.

— Когда появился штаб? Как ты к нему присоединилась?

— Наш штаб был создан в октябре 2019 года под руководством Иры Хадыровой. После этого в нашем вузе начали активно проводиться различные мероприятия, организованные ребятами из волонтерского штаба. После участия в донорской акции в октябре 2020 года я впервые пришла на собрание, чтобы обсудить итоги акции, и осталась в штабе надолго, став со временем тимлидером и руководителем событийного направления.

— Как сформировалась команда, с которой ты работаешь?

— Сейчас состав волонтеров можно разделить на новичков и старичков, как бы странно это ни звучало. Новички — это замечательные, амбициозные и энергичные перваши, которые только в этом году пришли в наш университет и нашли свое место в штабе. Старички — это обычно 3-4 курс, их не так много, как первокурсников, но они не менее активны, а иногда предлагают очень интересные идеи, которые мы рассматриваем на собраниях и иногда реализуем.

— Каких результатов вы смогли добиться за время существования штаба?

— Сейчас штаб является «фундаментом» мероприятий, проводимых как внутри университета, так и от его лица. Ежегодно, 2 раза за 2 семестра, мы стабильно проводим донорскую акцию «Наш дар во имя жизни» совместно с Новосибирским клиническим центром крови, помогаем в организации концертов НОВАТа, осуществляем поддержку мелких внутренних мероприятий, в том числе различных квестов для абитуриентов. Организуем акции по сбору корма для животных из приютов, акции помощи ветеранам, а также активно сотрудничаем с Информационным центром атомной энергии (ИЦАЭ), который регулярно проводит интересные научные мероприятия в нашем университете.

— Какие дальнейшие шаги вы планируете предпринимать?

— В планах у нас очень много проектов, в том числе у меня, как у нового руководителя. С сентября этого года откроем набор новых людей в наш штаб, так как мероприятий планируется больше, чем обычно. Сейчас прорабатываем актуальную в наши дни сферу эковолонтерства, чтобы жизнь студентов стала немного экологичнее, а территория университета чище. Также сейчас мы создаем новые мероприятия в сфере медицинского волонтерства. Обязательно снова организуем все наши постоянные мероприятия, в том числе премию «Волонтер года», донорскую акцию по сдаче крови и продолжим традицию поездок в городской приют!

НГТУ НЭТИ предоставляет своим студентам большое количество площадок для развития. Волонтерский штаб — одна из них.

Софья Михлякова — руководитель Волонтерского штаба НГТУ НЭТИ. В интервью она рассказала о его работе и о том, как стать его частью.

— Какие основные задачи стоят перед тобой как перед руководителем?

— В первую очередь, конечно, развитие волонтерского штаба. Я намерена увеличить количество волонтеров, распределить ответственных и заинтересованных студентов по различным направлениям волонтерской деятельности, помочь каждому найти себя, определиться и наполнить студенческую жизнь интересными событиями. Мне предстоит выдвигать новые идеи, создавать проекты, мероприятия, в том числе продумать поощрения для волонтеров вуза.

— Как присоединиться к вашей команде?

— Набор волонтеров мы ведем круглый год, поэтому всегда рады видеть новые лица на собраниях! Присоединиться может любой желающий, достаточно просто прийти к нам на собрание. Оно проходит каждый вторник в 17:30 в 136-м кабинете библиотеки. Или заходите в нашу группу во «ВКонтакте» и подписывайтесь.

ТЕКСТ ЛАДА ПАЛАЧЕВА

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНЫ УПРАВЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ (УИП) НГТУ НЭТИ, ЛИЧНЫЙ АРХИВ ГЕРОЯ



ТВОЕ ИДЕАЛЬНОЕ ЛЕТО

Конец учебного года – самое тяжелое время для студентов не только из-за подготовки к сессии, но и из-за приближающегося жаркого солнечного лета, которое отвлекает от подготовки к экзаменам. Настроение улучшается, а мысли только о предстоящем отдыхе, который следует детально продумать.

Предлагаем пройти небольшой тест, который покажет, насколько вы устали за этот год, и подскажет парочку идей на лето.

В последнее время я ...

- а полон сил и готов к приключениям
б немного подустал
в не понимаю, что происходит, хочу скорее закрыть сессию
г хочу спать

1

Самое лучшее в лете – это...

- а возможность повеселиться на вечеринке с друзьями
б возможность заниматься любимым хобби
в возможность отдыхать на природе без суеты и стресса
г возможность хорошо выспаться и восстановить силы

2

Фильмы и сериалы, которые вы хотите посмотреть летом

- а новые сериалы на Netflix
б все любимые фильмы и сериалы
в еще только составляю список
г пересмотрю «Гарри Поттера» по старинке

3

Выберите напиток, наиболее подходящий вам

- а апельсиновый фреш
б газировка
в кофе
г энергетик

4

Что нового вы хотели бы попробовать этим летом?

- а полет на дельтаплане, поход по горным вершинам
б ролики, скейтборд
в флористика и мыловарение
г раскрашивание по номерам и медитация

9

Больше ответов А

Больше ответов Б

Больше ответов В

Больше ответов Г

В каком месте вы бы хотели сейчас оказаться?

- а в гуще событий
б на прогулке
в на подоконнике с книгой в руках
г в кровати

5

Активный отдых летом...

- а создан для меня!
б хочу, но боюсь
в вряд ли у меня хватит на это сил
г только не это!

6

С кем вы проведете это лето?

- а в компании друзей и родственников
б с близкими друзьями
в со своей второй половинкой/лучшим другом
г с подушкой

7

Ваш настрой на это лето?

- а я уж точно покорю это лето!
б я обязательно попробую себя в чем-то новом!
в сначала отдохну, а потом можно и за дела браться...
г я просплю это лето!

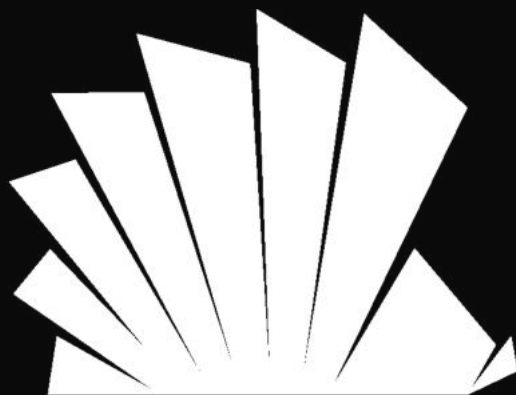
8

Ого, да вы полны сил! Направьте их в нужное русло и займитесь активным отдыхом. Прокатитесь на велосипеде или сходите в поход. Если активный отдых не для вас, то выучите новый язык, посетите мастер-класс или просто запишите планы на лето.

Кажется, вы слегка устали, но еще имеете неплохой запас сил! Можете сделать большую уборку дома или поехать на дачу. Приготовьте освежающие напитки, запустите воздушного змея или езжайте на море купаться и загорать.

Похоже, вы неплохо вымотались за семестр. Начните лето с поездки к родителям и как следует отдохните дома с любимой книгой или фильмом. А уже потом, набравшись сил, можно подумать о крутой поездке, например, с друзьями на природу.

Вы много трудились в этом семестре, и сил совсем не осталось. Начните лето с хорошего крепкого сна. Прогуляйтесь по местам, где мало людей и шума, организуйте пикник или день кино с друзьями. Не забудьте взять вкусняшки!



ёЖмедиа

молодежный медиацентр

Учредитель: Новосибирский государственный технический университет
Главный редактор: С.С. Чернов
Выпускающий редактор: Екатерина Соколова
Редакторы: Екатерина Соколова, Анастасия Толстоногова
Дизайн: Илья Бигачёв
Верстка: Илья Бигачёв
Журналисты: Дарья Сидоренко, Анастасия Сорока, Мария Болотина, Екатерина Саткова, Изабелла Сецкова, Лада Палачева, Екатерина Караблина, Алина Ефименко
Фото: Управление информационной политики НГТУ НЭТИ, Дарья Анисимова, Мария Казакова
Фото обложки: Виктор Гуськов

Энергия

Студенческая газета

«Студенческая газета Энергия»
зарегистрирована
в Сибирском окружном
межрегиональном территориальном управлении
Министерства РФ по делам печати,
телерадиовещания и средств массовых
коммуникаций.
Свидетельство № ПИ 12-0556 от 16 марта 2001 г.

Адрес издательства, редакции, типографии:
630073, Новосибирская область,
Новосибирск, пр. К. Маркса, 20, к. 6, к.102
телефон: (383) 346 11 21
Выпускающий редактор: +7 (904) 997 54 43
Андрей Сверкунов (рук. «ЁЖмедиа»):
+7 (913) 725 30 91
эл. почта: svandrey96@gmail.com
сайт: www.nstu.ru/press/studsmi
Отпечатано в типографии НГТУ
Подписание номера в печать:
по графику: 10 июля 15:00
фактически: 10 июля 15:00
Тираж: 400
Распространяется бесплатно
НГТУ НЭТИ
<http://www.nstu.ru/press/studsmi>