

## Физический факультет – так начинаются любые дороги

Любая дорога начинается с первого шага. Шагните и Вы в двери физического факультета Гомельского государственного университета им. Ф. Скорины, которые всегда открыты для людей, интересующихся физикой и техникой. Так уже сделали **Шубранова Ирина, Кравченко Александр и Мкртычян Артем**.

**Ирина Шубранова** закончила с отличием Гомельский городской лицей №1 и с суммой 335 баллов является лидером в конкурсном рейтинге среди абитуриентов, подавших документы на специальность «Физика (производственная деятельность)». У Ирины есть успешный опыт выступления на олимпиадах по физике - в этом году диплом второй степени на областном этапе. Ирина хочет заняться наукой, посетить Дубну и принять участие в работе на коллайдере. Отметим, что для реализации этих планов на физическом факультете созданы все необходимые условия. Студенты и аспиранты физического факультета успешно занимаются физикой в ведущих научных центрах.



Так, например, в этом году студенты четвертого курса **Андрей Коляда** и **Руслан Сялянко** были приглашены в лабораторию физики высоких энергий Объединенного Института Ядерных Исследований (ОИЯИ) для прохождения научной стажировки. Аспирант 3 года **Андреев Василий** в очередной, уже четвертый раз, получил приглашение в Международный центр теоретической физики им. АбдусаСалама (ICTP) (г. Триест Италия) для прохождения научной стажировки в рамках программы SandwichTrainingEducationalProgramme (STEP). В мае текущего года студент четвертого курса **Виктор Асадчий** во время научной стажировки в университете Аалто (Финляндия) вместе с аспирантами, магистрантами и исследователями из США, Франции, Бельгии, Италии и России участвовал в работе школы по физике метаматериалов, организованной в Бельгии.

Другой абитуриент **Александр Кравченко** успешно окончил Гомельский областной лицей и в дальнейшем планирует заняться вакуумно-плазменными и лазерными технологиями. И для реализации этих планов есть отличные возможности. Александр вместе с деканом факультета **Юрием Валерьевичем Никитюком** посетил лаборатории физического факультета, оснащенные современным вакуумным и лазерным оборудованием. Доцент кафедры радиофизики и электроники **Максим Анатольевич Ярмоленко** и аспиранты физического факультета **Джоу Бин** и **Александр Руденков** рассказали Александру о совместной китайско-белорусской международной научной лаборатории по вакуумно-плазменным технологиям, которую возглавляет ректор нашего университета член-корреспондент НАН Беларуси **Александр Владимирович Рогачев**.





**Артем Мкртычян** успешно окончил среднюю школу №4 г. Гомеля и с 335 баллами является лидером в конкурсном рейтинге среди абитуриентов, подавших документы на специальность «АСОИ». Артем планирует стать классным программистом и в дальнейшем работать на ИВА-Гомель или ЕРАМ. Заместитель декана Дмитрий Леонидович Коваленко рассказал Артему об особенностях подготовки студентов на специальности «АСОИ» и о филиале кафедры АСОИ, открытом в этом году на ИВА-Гомель.



Отметим, что не только студенты специальности «АСОИ» получают хорошие знания по программированию, но и все выпускники физического факультета имеют возможность трудоустройства на IT предприятия. На физическом факультете имеется 5 компьютерных классов на 70 рабочих мест. Кроме этого, на каждой из пяти кафедр факультета есть свои компьютерные классы.

На физическом факультете учебный процесс обеспечивают 2 члена-корреспондента НАН Беларуси, 10 докторов наук, 30 кандидатов наук и 32 инженера и лаборанта.