

Студентам физмата не приходится скучать, их жизнь разнообразна и интересна: не только учёба и наука, но и активное участие в общественной жизни.



Они участвуют в организации весёлых студенческих праздников, посещают спортивные секции.

Специалисты, выпускаемые факультетом, всегда востребованы на рынке труда.

Таким образом,

- если Вы хотите получить современную востребованную на рынке труда специальность,
- если Вы хотите стать успешным человеком, то Вы – наш абитуриент!



Мы ждем Вас, уважаемые абитуриенты!

Условия поступления

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ. <i>Специализация</i>	Вступительные испытания (централизованное тестирование (ЦТ))
КОМПЬЮТЕРНАЯ ФИЗИКА. Компьютерное моделирование физических процессов	<ul style="list-style-type: none"> • белорусский (русский) язык (ЦТ) • физика (ЦТ) • математика (ЦТ)
ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА (НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ). Математическая физика	<ul style="list-style-type: none"> • белорусский (русский) язык (ЦТ) • математика (ЦТ) • физика (ЦТ)

Информация для контактов

Адрес: Республика Беларусь, Гомельская обл., 247760 г. Мозырь, ул. Студенческая, 28, к. 121.

Тел.: +375 236 325437 (деканат); +375 236 324317 (приёмная комиссия).

Факс +375 236 325426.

E-mail: fm-mgpu@tut.by

Сайт www.mspu.by

Учреждение образования
«Мозырский государственный педагогический университет имени И.П. Шамякина»

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Приглашаем на учёбу!



В 2015 году планируется набор студентов на обучение по следующим специальностям дневной формы обучения:

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ. Специализация	КВАЛИФИКАЦИЯ. Срок обучения
КОМПЬЮТЕРНАЯ ФИЗИКА. Компьютерное моделирование физических процессов	Физик. Программист. 5 лет
ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА (научно-педагогическая деятельность). Математическая физика	Математик-программист. Преподаватель математики и информатики. 4 года

Специальность «Компьютерная физика» является новой специальностью в Республике Беларусь. Выпускник факультета по данной специальности будет не только высококвалифицированным программистом, но и специалистом, разбирающимся в физических процессах программируемых устройств, способным осуществлять их ремонт и модернизацию. Занимаемые должности: физик, инженер, программист.

Выпускник факультета по специальности «Прикладная математика» (научно-педагогическая деятельность) – высокопрофессиональный специалист для научно-исследовательской, организационно-управленческой, преподавательской деятельности в области математики, использования и разработки современных информационных технологий в учреждениях образования, в органах государственного управления, на

предприятиях, в фирмах и других организациях различных форм собственности.

Выпускники факультета первой степени получения высшего образования могут продолжить обучение в магистратуре по специальностям *«Физика», «Математика»* и *«Педагогика»*, а также в аспирантуре по специальностям *«Оптика», «Физика конденсированного состояния», «Теория и методика обучения и воспитания (математика, физика)»*.



Высококвалифицированный преподавательский состав, современная учебно-методическая и материально-техническая база обеспечивают подготовку специалистов в соответствии с требованиями времени.

Студенты факультета имеют возможность получить в процессе обучения дополнительную специальность переподготовки на уровне высшего образования.

Всем студентам предоставляется общежитие. В университете имеется санаторий-профилакторий, в котором можно

оздоровиться без отрыва от учебного процесса.

Студенты факультета являются лауреатами Республиканского конкурса научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь, успешно участвуют в республиканских и международных олимпиадах по математике, физике, программированию,



получают стипендии Специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных студентов и талантливой молодежи.



Студенты, магистранты, аспиранты факультета проходят зарубежные стажировки.