



НАУКА УПАКОВОЧНЫХ ЧУДЕС

МГУТУ ОТКРЫВАЕТ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ!



▲ **Антонина Майдак,**
директор МГУТУ,
кандидат экономических наук

Вы приходите в магазин, Вам нужно купить коробку конфет сослуживцу на День рождения. Вы подходите к прилавку – и голова начинает кружиться от многообразия товаров. Наверное, вы бы долго стояли и раздумывали, какие конфеты купить, и чем, в принципе, они отличаются друг от друга, если бы не волшебная палочка – упаковка. Можно сказать, что сегодня упаковка делает лицо товара.

Но где можно научиться упаковочному мастерству и помочь производителю выгодно выделиться на фоне аналогичного товара? Неужели опускать руки и направлять специалистов учиться в Москву? **У нас есть хорошие новости – МГУТУ в Калининграде открывает в этом году новую специальность по технологии полиграфического и упаковочного производства.** Теперь все секреты и тонкости как дизайнера, так и производства упаковки можно узнать прямо здесь, на месте. Это единственная специальность такого рода в городе, по которой вы сможете получить высшее образование.

МГУТУ предлагает верное решение при обучении специалиста упаковочного производства: наряду с дизайнерскими изысками, будущим профессионалам преподаются в полном объеме все технологии производства упаковки, тонкости транспортировки товара и полиграфические технологии. Так что выпускник владеет материалом в полном объеме: от знаний, из чего сделана упаковка, сопротивляемости упаковочных материалов, их износостойкости, пригодности по ГОСТУ для данной продукции – до полиграфических программ, делающих упаковку не просто транспортным средством и средством сохранения товара – сердцем бренда. Специальность открывается для всех выпускников школ при кафедре «Естественно-научных и технических наук». Преподавательский состав высокопрофессионален и заслуживает доверия, программа обучения одобрена и заверена Минобразованием России, приглашены профессора из Москвы.

Так как специальность предполагает слияние инженерского направления и творческого дизайнерского, то можно сказать, наши выпускники будут знать об упаковочном деле все: начиная с основ производства упаковки и кончая ее дизайнерским решением.

Набираться абитуриенты по профилю «Технология и дизайн упаковочного производства» будут как на очную, так и заочную форму обучения. Срок обучения – 4 года или, если программа сокращенная и это второе высшее образование – до трех лет.

Экзамены, сдающиеся при поступлении:

- математика (ЕГЭ); - русский язык (ЕГЭ); - химия (ЕГЭ).

Выпускники, окончившие школу до 1 января 2009 года или имеющие среднее специальное образование по профилю, сдают традиционные экзамены по вышеперечисленным предметам.

Уникальность специальности «Технологии полиграфического и упаковочного производства» помогает выпускникам занять достойную нишу среди работающих профессионалов, а налаженные связи руководства университета и работодателей гарантирует будущее трудоустройство бакалавров.

Калининград, ул. Литовский вал, 38
e-mail: kaliningrad@mgutm.ru
Телефон: (4012) 36-92-60, 36-92-62
www.mgutu-kld.ru

Наш университет заставит вас поверить: упаковка – важная ценность товара

