

45 ГОДИНИ ГАБРОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО

ВЕСТИГНИК

БРОЙ 3 (13) ОБРАЗОВАНИЕ, ТЕХНОЛОГИИ, НОВИНИ, ФАКТИ ЗА БЪДЕЩЕТО ■ ГОДИНА III
СЕПТЕМВРИ 2009 г. ISSN 1313-0870 • НАСЛЕДНИК НА „СТУДЕНТСКА ПАНОРАМА“ И „ОГЛЕДАЛО“ • Разпространява се бесплатно

**доц. Дешка
Маркова**

РЕКТОР НА ТЕХНИЧЕСКИЯ
УНИВЕРСИТЕТ В ГАБРОВО

Уважаеми колеги и гости,
Скъпи студенти,
Дами и господа,



Заветът на Априлов - събъднат

Престижно висше училище

СЛОВО ПО СЛУЧАЙ 45-ГОДИШНИНАТА НА ТУ - ГАБРОВО

Идеята за създаване на висше училище в град Габрово датира от 40-те години на XIX век. Тя е формулирана от българския просветител и учен Васил Априлов и неговия съратник Николай Палаузов, създателите на първото българско светско училище в Габрово през 1835 год., днешната Национална Априловска гимназия. Габровци са будни и приемчиви хора и те мислят за откриването и на техническо училище. И то възниква през 1895 год. със средствата на родолюбивия дарител д-р Никола Василиади. Така Техническият университет в Габрово е

наследник и продължител на идеите на предприемчиви габровци, като е създаден в географския център на България в отговор на необходимостта на региона и страната от качествени инженерно-технически специалисти за развитието на индустрията и духовния живот на обществото.

С Указ № 395 на Президиума на Народното събрание от 30 юли 1964 год. се открива Висш общотехнически задочен институт (ВОТЗИ) в град Габрово. С публикуването на този указ започва летоброенето на Техническия университет в Габро-



во, една реализирана идея на родолюбивите габровски просветители и дарители Априлов, Палаузов и Василиади, мечтана от населението на габровския регион повече от 120 години.

Издадена е заповед № 3536 на Министерството на народната просвета за назначаване на Първия Ректор - проф. Весел Савов (тогава доцент).

на стр. 2

от стр. 1

С друга своя заповед министерството определя състава на Академичния съвет на института. Решено е новостроящата се сграда на основното училище в подножието на „Баждар“ да се предостави на Висшия общотехнически задочен институт. Привличат се първите преподаватели от софийските технически институти, назначават се и първите местни преподаватели и асистенти. Работи се по изграждане на материално-техническата база, обзавеждане на лекционни и семинарни зали, учебни лаборатории.

Като наследник на създадения в Габрово през 1960 год. Учебно-консултационен пункт за улесняване подготовката на задочните студенти от всички технически институти в страната, през първата учебна година - 1964/65, Висшият общотехнически задочен институт осъществява обучението на 1327 задочни студенти по общообразователните и общотехнически дисциплини от първите три курса. През следващата 1965/66 учебна година ВОТЗИ вече има право да обучава задочни студенти по две специалности: „Технология на машиностроенето“ и „Електрически машини и апарати“. Това е началото. То се поставя с голяма всеотдайност и ентузиазъм на първопроходците и с безценна помощ на габровската общественост, която е горда с постигнатите съвместно с института

результати.

И тези резултати не остават незабелязани - Министерството на народната просвета открива две нови специалности - „Механично уредостроене“ и „Полупроводникови и промишлена електроника“, и обявява прием за учебната 1967/68 година в редовна форма на обучение с по 60 студента в специалност. Постигнатото редовно обучение на студентите от I до V курс в габровския институт е от изключително значение за бъдещото му развитие. Още в този момент се променя неговият статут. От задочен институт с 3-годишен курс на обучение само на задочници от висшите технически институти в страната, вече се превръща в самостоятелно висше училище с пълен курс за ре-

ститут в Габрово се преименува във Висш машинно-електротехнически институт (ВМЕИ).

Следват години на развитие и утвърждаването му. Разширява се сградният фонд - за учебни цели са построени корпусите „Баждар“, „НУК“ и № 5, за социално-битови - студентски общежития, почивни и спортни бази в с. Младен и с. Потока; изграден е Учебен електронно-изчислителен център (08.12.1976 год.); развива се материално техническото

обзавеждане на залите и лабораториите, които вече се използват не само за учебна, но и за научноизследователска работа; развива се академичният състав, определящ облика на институцията (сформирана е атестационна комисия - 01.02.1974 год.). Увеличава се броят на специалностите и на обучаваните студенти, на склучените и успешно внедрени научноизследователски договори, на договорите за международно сътрудничество. Въвеждат се съвременни методи и технологии в обучението и научните изследвания.

на стр. 3



довно и задочно обучение. Постигнатият успех се посреща с огромно удовлетворение в Габрово и региона и се обсъжда с одобрение от академичните среди в страната. Този резултат се узаконява с Указ на Държавния съвет от 29.09.1972 год., с който Висшият общотехнически задочен ин-



45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.

от стр. 2

Съществен момент е публикуването на Постановление на МС № 27/22.04.1983 год., с което се обособяват два факултета „Машиностроене и уредостроене“ и „Електротехника“, който по-късно се преименува на „Електротехника и електроника“.

Сдружение „Приятели на ТУ - Габрово“

Създадено е с цел да помога за ефективното взаимодействие между Университета и работодателите в България, да бъде катализатор за укрепването на връзките между образованието и бизнеса, да има принос към младите хора да получават по-качествено образование в университета, ориентирано към съвременни те нужди на икономиката.

Днес е денят, в който ние трябва да изразим нашата голяма признателност, благодарност и уважение към Ректорите на Техническия университет - Габрово, всеки от тях допринесъл за развитието и утвърждаването му в престижен образователен и научен център. Нашият поклон е пред постигнатото от проф. Весел Савов, проф. Христо Шинев, проф. Венцеслав Маджирски, доц. Ганcho Узунов (2 мандата), проф. Тодор Тодоров (2 манда-та), проф. Петър Стоянов (2 манда-та), доц. Стефан Арменски, доц. Илия Немигенчев (2 манда-та).

В първите години на прехода към демократично общество университетът преживява нелеки промени и събития, но такава е съдбата на всички висши училища в страната, свързана с честите промени в законовата база. За успешно адаптиране към новите условия и развитие на уни-

верситета в този период заслуга има цялата академична общност под ръководството на ректорите доц. Стефан Арменски, проф. Петър Стоянов и доц. Илия Немигенчев.

В годините на прехода, на 13.12.1990 год. се създава факултет „Промишлен мениджмънт“, който през 1995 год. се преструктурира в „Инженерно-икономически“, а през 2003 год. се преименува в „Стопански“. С решение на Народното събрание от м. юли 1995 год. ВМЕИ - Габрово придобива статут на Технически университет. През този период се преструктурират и създават нови спомагателни звена. Създава се Център за управление на качеството, разширява се дейността на Центъра за следдипломна квалификация и новия Център за професионално обучение; информационните и комуникационни технологии се прилагат в обучението, научните изследвания, администрацията и управлението чрез Центъра за дистанционно обучение, Центъра за информационни системи и технологии, Университетската информационна система, CISCO академията, компютърните зали на библиотеката и IP Point на Патентното ведомство; научноизследователската работа се ръководи и организира от Центъра за научни изследвания и технологии и от Високотехнологичен център ЕООД; за връзката на университета и студентите с фирмите и бизнеса работят Университетският кариерен център, Центърът за трансфер на технологии и

Центърът за насърчаване на предприемачеството.

45 години след създаването си Техническият университет - Габрово е един от трите утвърдили се в страната технически университети. В структурата на университета влизат 3 факултета с 22 катедри - „Електро-

техника и електроника“, „Машиностроене и уредостроене“ и „Стопански“, Департамент за езиково и специализирано обучение и Технически колеж в Ловеч.

Техническият университет - Габрово осигурява качествено образование в трите степени на обучение в съответствие с Болонския процес в областта на техниката и технологиите, стопанските и социални науки.

на стр. 4

ПОЗДРАВИТЕЛЕН АДРЕС ОТ ЙОРДАНКА ФАНДЪКОВА, МИНИСТЪР НА ОБРАЗОВАНИЕТО, МЛАДЕЖТА И НАУКАТА

„Вие, габровци, сте наследници на поколения родолюбиви и всеотдайни радетели на науката и образованието. Високите стандарти, които винаги е налагал Университетът, го утвърдиха през тези години като едно от елитните български училища - с живи традиции и обществен авторитет. Уверена съм, че със силата на академичните образователни традиции, с усилията, амбицията и интелекта на преподавателите, и в бъдеще ще продължите да работите за развитието на младите хора като самостоятелни личности способни да реализират своите възможности и да бъдат полезни на България. Пожелавам ви здраве, бодър дух и воля, за да приемате промените без да изменяте на ценностите.“

МАРИЯ ФЪРТУНАВА - ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ ПОЛИТИКА ВЪВ ВИСШЕТО ОБРАЗОВАНИЕ В МИНИСТЕРСТВОТО НА ОБРАЗОВАНИЕТО, МЛАДЕЖТА И НАУКАТА

„Напред, науката е сълнце - там дето знанието живее!“ Надявам се, във вашия университет то да живее завинаги!

В книгата „Алиса в страната на чудесата“ има един епизод. В подземното царство, Алиса тръгва по един път и стига до кръстовище. Там има едно дърво, а на него е легнал котарак. Алиса го попита кой път да хване. Зависи къде искаш да отидеш, отвърнал ѝ котаракът. Тя се почудила и признала, че не знае. Тогава котаракът ѝ отговорил философски: Тогава няма значение кой път ще хванеш.

Скъпи студенти на Габровския университет, вярвам че идвайки тук, вие сте избрали правилния път и че след четири години ще знаете кой път да хванете. Надявам се това да бъде точният път, който води към нашата България.



от стр. 3

В съответствие с нуждите на пазара университетът предлага 17 широкопрофилни съвременни специалности в бакалавърската степен, 26 профилирани магистърски специалности и 25 научни специалности за образователна и научна степен „доктор“. Учебната документация е хармонизирана с европейската като са отчетени и националните особености, въведена е системата за трансфер и натрупване на кредити. Гаранция за качеството на обучение е дадената от Националната агенция за оценяване и акредитация институционална акредитация на университета и програмна акредитация на специалностите по 8 професионални направления за бакалавър и магистър и на научните специалности за доктор. Вътрешната система за управление на качеството на обучението, научните изследвания и академичния състав на университета е сертифицирана по ISO 9001:2000 и ISO 9001:2008 от Германското дружество за сертифициране на системи за управление DQS GmbH и Международната сертификационна мрежа IQNet. Техническият университет - Габрово е акредитиран от Международното сдружение по инженерна педагогика IGIP и по 5 специалности от Европейската професионална асоциация за инженери FEANI.

Сега в университета се обучават 5100 студента - 2730 редовни, 2220 заочни и 150 в дистанционна форма. Бакалаврите са 4270, а магистрите - 830.

През последните години е осигурено качествено и устойчиво развитие на академичния състав. Расте броят на хабилитантите на второ ниво и защитите на дисертации за научната степен „доктор на науките“, но по-бавно нараства броят на младите асистенти. През 2009 год. в университета работят 240 преподаватели, 106 от които са хабилитирани.

Независимо, че през времето на прехода финансирането на висшето образование е все недостатъчно, благодарение на правилната и ефективна финансова политика на университетските ръководства са построени и пуснати в експлоатация учебен корпус № 2а - през 2004 год. и прекрасната сграда на библиотеката - през 2006 год.

на стр. 6

За своята 45-годишнина, ТУ - Габрово получи поздравления от:

Георги Първанов, Президент на Република България

Галина Банковска, народен представител

Мариана Даракчиева, народен представител

Ивелин Николов, народен представител

Бердянски държавен педагогически университет - Украина

Университет - Ниш, проф. Радослав Бубани, ректор

АМК Кирхайм, Германия - d.h. c. Арнолд Мюлер

Московски енергетически институт, Русия - проф. С. В. Серебрянников, ректор

Уляновски държавен университет - проф. Костишко, ректор

Първи частен университет - Скопие - проф. Александър Николовски, ректор

Висше строително училище „Любен Каравелов“ - София, доц. Годинячки, ректор

Държавен технически университет на Украина - Киевски политехнически институт - проф. Михайло Згоровски, ректор

Украинска инженерно-педагогическа академия - проф. Елена Коваленко, ректор

Белоруско- руски университет, Могильов, Беларус

Проф.Бранимир Джорджевич - Университет Ниш, Сърбия

Руски държавен университет по туризъм и услуги, Русия-проф.Федулин, ректор

Южнославянски институт към Киевския славистичен университет - Скороходов, ректор

Идеал Стандарт - „Видима“ АД

Министерство на образованието и науката - Регионален инспекторат по образование - Георги Маринов

Стопанска академия, Свищов - доц. Адамов, ректор

Шуменски университет „Епископ Константин Преславски“ - проф. Маргарита Георгиева, ректор

Химико-технологичен и металургичен университет - доц.

Борис Стефанов, ректор

Национален военен университет, В.Търново - Цветан Харизанов, бригаден генерал

Икономически университет - Варна - доц. З. Младенова, зам. ректор

Великотърновски университет „Св.Св. Кирил и Методий“ - проф. Пламен Лекоступ

Югозападен университет „Неофит Рилски“, Благоевград - проф. Иван Миличев, ректор

Висше транспортно училище „Тодор Каблешков“ - проф. Петър Колев, ректор

Икономически университет - Варна, доц. Зоя Младенова

Лесотехнически университет - проф. Нино Нинов, ректор

Национален музей на образованието, Габрово

Регионална библиотека „Априлов-Палаузов“, Габрово - Евелина Чонева, директор

д-р Иван Николов - кмет на Община Дряново

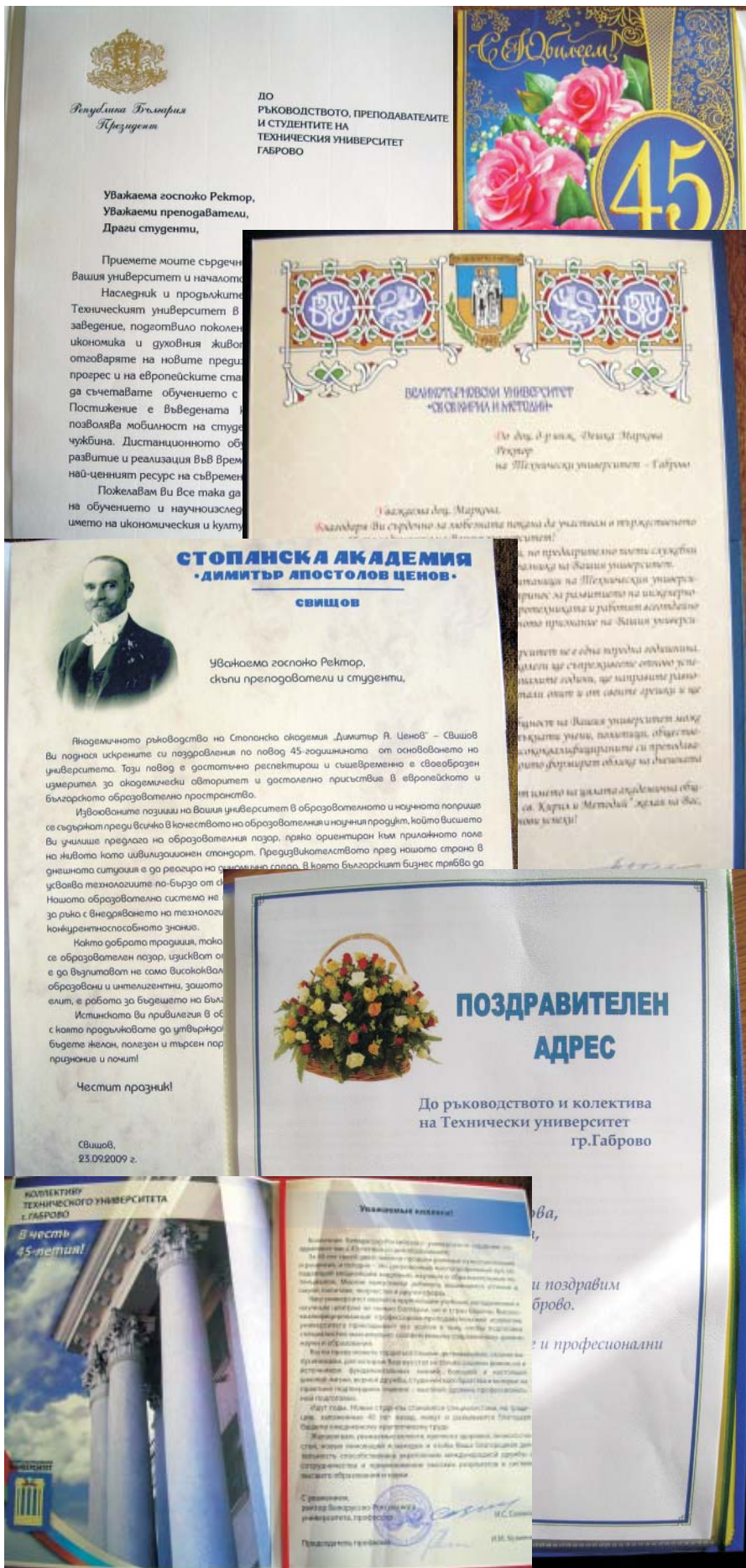
Вестник АЗ БУКИ

Енел Марица Изток 3 - България - Косара Марчинкова

Георги Киров - кореспондент на в-к „АЗ * БУКИ“ Русе



45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.



Мариян Костадинов - Областен управител, Габрово

45 годишнината на Универси
тета означава отговорността на
академичния състав да изгражда
българи. Щастлив съм, че в
Област Габрово има такъв крайъ
гълен камък на образоването,
какъто е Университетът. Уважи
ха го ректорите на всички уни
верситети в България, вашите
гости и партньори от чужбина.

Пожелавам ви здраве и щас
тие, успехи - не по-малки от по
стигнатите досега. Работете със
същото дръзновение каквото са
мо преподавателите имат в душ
ите си. Защото преподавател -
това е призвание.

Томислав Дончев, кмет на Община Габрово

Прозорливият човек мери
времето не в календарни и не в астрономически, а в учебни години.
За тези, които сега ще са в първи курс, е началото на онези четири-пет години, които ще променят живота им. Тези, които ще са в последен - са в началото на финалните акорди след които трябва да следват аплодисментите на публиката. За останалите - предстои им за поредна година да разтягат границата между знанието и незнанието, между невежество и професионализма.

На всички студенти пожелавам начетени и вдъхновяващи преподаватели, а на всички преподавател - умни, будни и непокорни студенти. Защото от покорни студенти никога няма да произведем истински лидери.

На Университета пожелавам само след 55 години заедно да празнуваме вековния юбилей.

Нещастен е този град, който не е отворен към тайните на Вселената, в който няма университет. Ако приемем, че главата на Габрово - това е Общината, публичните институции, които управляват града, то със сигурност сърцето на общината е Техническият университет. Моля се и от сърце се надявам той все така да помпи млада кръв в нашите вени.

от стр. 4

Техническият университет разполага с 6 учебни корпуса, спортна и почиствана база с разгъната застроена площ 52059 m². Обновява се и се обогатява компютърната база и софтуерните продукти в университета, лабораторните установки за обучение и изследвания, създават се лаборатории, изцяло обзаведени от водещи фирми.

Министерството на образование и науката предприе през последните 2 години политика за увеличаване финансирането на научните изследвания в резултат на което за 2009 год. на ТУ - Габрово бе предвидена сумата 619 хил. лв. С нея са финансираны 61 проекта, но сега по понятни причини сумата за тях намала на 372 хил. лв. Екипи от университета участват и в 5 проекта на Националния фонд „Научни изследвания“ с финансиране 165 800 лв. Международната научна конференция UniTech, която тази година е в десетото си юбилейно издание, се утвърди като уважаван и привлекателен форум за дискутиране и публикуване на новите постижения и резултати от научните изследвания у нас и в чужбина.

Техническият университет в Габрово осъществява ползотворно и ефективно сътрудничество с 31 чуждестранни университета от 15 страни и с много български висши училища. Университетът активно участва в европейските образователни и изследователски програми. През 2009 год. това е програмата „Обучение през целия живот“ (LLP) - с един проект в Ключова дейност 3, и със секторните програми: Еразъм - с основен ежегоден проект за мобилност на студенти и преподаватели и участие в 6 проекта за тематични мрежи, Леонардо да Винчи - 4 проекта и Грюндиг - 3 проекта; програма CEEPUS - 1 проект.

Техническият университет - Габрово е горд със своите 22200 възпитаници, които успешно се реализират в страната и чужбина и допринасят за устойчивото развитие на съвременно то общество.

Уважаеми дами и господа,

Завършвайки, бих желала да поздравя всички, които милят и са съпричастни с делото на Техническия университет в град Габрово, с неговата 45-годишнина и да пожелая здраве, щастие и успехи за благото на Техническия университет - Габрово!

23.09.2009 год.

Габрово - просветен център на България

През 1835 година, малкият планински град Габрово, разположен в полите на Стара планина, се превръща в един от духовните центрове на България - в люлка на българското светско образование. В тези трудни времена тук е открито Първото българско светско училище по взаимоучителната система, метод на Бел-Ланкастер, разкрито с дарения на родолюбивите габровци Васил Априлов, Николай Палаузов, Васил Рашев и други. За нуждите на училището се създават първите учебници, помагала и пособия, които се превръщат в еталон на възникналите малко по-късно училища у нас.

1832 г. - 20 юни, в Одеса, Васил Априлов и Николай Палаузов откриват Книга за дарения за изграждане на новобългарско училище в родния им град Габрово;

1833 г. - 21 март, в Габрово е положен първият камък на училището;

1835 г. - 2 януари, Неофит Рилски открива Първото новобългарско училище;

1847 г. - 10 април, Васил Априлов пише в завещанието си, че оставя цялото си състояние на Габровското училище, с препоръката то да се превърне в „училище за висока наука“;

1935 г. - 1 ноември, пред сградата на Априловото училище се провежда тържество за откриване паметника на Васил Априлов, построен от признателния български народ по случай 100-годишнината от откриването на първото новобългарско училище;

1964 г. - 30 юли, Президиумът на Народното събрание издава Указ №395 за откриване на Висш общотехнически задочен институт в град Габрово (ВОТЗИ);

Първата учебна 1964/1965 година, Институтът започва с 1327 задочни студенти, приети за обучение във висшите технически учебни заведения в страната. Във ВОТЗИ - Габрово те се обучават

през първите три години от следването си, а след това продължават и завършват висшето си образование там, където са приети.

1965 г. - 24-25 септември, в Габрово се провежда научна сесия, в която участват най-изтъкнати учени от България; 1972 г. - 18 май, в Габрово се провежда международна научна сесия по повод 100-годишнината на Априловска-та гимназия;

С Разпореждане на Министерския съвет № 225 от 18 юли 1967 г. в Габровския висш общотехнически институт се откриват две нови специалности - „Полупроводникова и промишлена електроника“ и „Механично уредостроене“ с прием на 60 студенти редовно обучение.

1972 г. - 29 септември, с Указ на Държавния съвет на Народна република България ВОТЗИ - Габрово се преименува във Висш машинно-електротехнически институт (ВМЕИ);

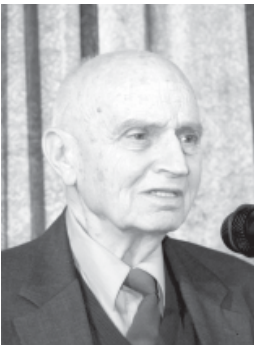
1995 г. - м. юли, с решение на НС на Република България ВМЕИ - Габрово придобива статут на Технически университет.



45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.

Ректорите на Университета

ПРОФ. ВЕСЕЛ САВОВ



Благодаря на Ректора за поканата да присъствам на това тържество и да изпитам чувството, че съм отново сред вас. Чувство, което нико-

га не ме е оставяло след като напуснах университета.

Миналото на университета се характеризира с няколко приоритета. Най-напред, това е голямата устойчивост на този институт във времето. Изминаха 45 години от неговото създаване - време, през което той работеше съвсем правилно. Създаде много кадри, изгради научна и материална база. Ето че сега има съществено място в нашето висше образование. На второ място е голямата помощ - морална и материална, която получи от габровската общественост и от ръководството на Габровски окръг. Виждам, че днес Университетът също има подкрепата на местната власт. Габровската общественост обича този университет и се гордее с него. В него вижда осъществен завета на бележития възрожденец Васил Априлов. И третият приоритет бе бързината, с която се развиваше.

От онова начало изминаха 45 години, които честваме днес. Всъщност, Университетът започна да работи година по-рано с първи и втори курс едновременно.

На 4 ноември 1963 год., пред новоприетите студенти на Висшия общотехнически задочен институт тогава, преподавателят Тодор Пенчев прочете първата лекция по математика. Само след четири-пет години институтът започна да приема редовни студенти в модерните спе-

циалности, които разкрихме. Материалната база вече беше изключително голяма. Много по-стари технически учебни заведения гледаха със завист и с възхищение на това, което се създаваше в Габрово.

ПРОФ. ВЕНЦИСЛАВ МАДЖИРСКИ

Когато бях ректор, 1970-1972 г., в университета се учеше само задочно. Постарах се да организирам катедрите, да подобря и базата. Започнахме ново строителство и създахме условия в института да започне редовно обучение на студенти.

Радвам се, че отново съм сред стари колеги и приятели.

ДОЦ. СТЕФАН АРМЕНСКИ

Аз съм първият асистент, приет с конкурс в университета. Не мога да повярвам, че доживях 45-годишния му юбилей! Радвам се и много се вълнувам. Моят мандат като ректор съвпадна с един труден период. Тава бя-



ха първите години след прехода, когато студентите организираха много стачки. Беше героиство, защото институтът удържа. Заслугата е на цялото академично ръководство, кое то стоеше зад мене.

Поздравявам всички колеги и студенти във връзка с юбилея на Университета. Пожелавам му да продължи да развива традициите в образованието и да утвърждава Габрово като модерен индустриален център.

ПРОФ. ТОДОР ТОДОРОВ

В Университета работих близо 35

години. Завършил съм Електроника в днешния Петербург. Когато се върnah в Габрово това направление започваше да се развива с бързи темпове и аз имах възможността да се впусна в разработки и внедрявания. Това стана основата да създадем катедра Промишлена електроника в университета. Тогава той израстваше във всяко отношение - количествено и качествено, и като брой студенти, специалности и преподаватели. Не само през първите години атмосферата беше творческа, доброжелателна и в дух на взаимопомощ, а през цялото време на работата ми в университета. Връзката преподаватели - студенти е една от най-добрите, които познавам в нашата страна. В България действително има образование на изключително високо равнище и не бива да го хулим.

ДОЦ. ИЛИЯ НЕМИГЕНЧЕВ

Какво повече да кажа след като 40 от юбилейните 45 години, съм бил преподавател и заедно изграждахме Техническия университет. А през последните осем години като ректор, то се вижда какво сме направили. През тези години Университетът работеше в един екип, с една мисъл - да го осъвременяваме. Удовлетворението ми идва от всичко, което сме изградили всички, заедно.

Не може да подцениш нито обикновения служител, нито студента, защото всички са важни и в определен момент всеки решава ситуация. Това пожелах на сегашното ръководство.

Нека студентите да бъдат все така будни и жизнерадостни. Да идват в университета защото той им харесва и привлича. Мотивацията, която трябва да създадат преподавателите, условията за обучение - това е реалната среда, която трябва да ангажира всеки студент да докаже себе си. Може да имаш много пари, но всеки търси уважението в обществото. А то идва с квалификацията.

Добре дошли в своята Алма Матер!

Среща на завършилите възпитаници на Университета през годините, се състоя в зала „Разум Андрейчин“, корпус 2. Тук беше и първият ректор на габровското висше училище проф. Весел Савов, заедно с последователите му на този пост - проф. Венцислав Маджирски и проф. Тодор Тодоров, бивши и сегашни преподаватели.

Доц. Любомир Лазов, заместник ректор, поздрави присъстващите:

„Добре дошли в своята Алма Матер, на нейната 45-годишнина!

През този период близо 40 выпуска получиха дипломите си и напуснаха своя любим университет. Днес в тази зала са се събрали представители на много от тях. Сигурен съм, че всеки един от вас е съхранил в сърцето си онзи ден, в който с присъждането на образователно-квалификационната степен „инженер“ е отбелаян завършена на безброй часове упорит труд и много щастливи младежки емоции в името на благородната цел.



Гости и приятели от чужбина често се възхищават, че ние, българите, сме развили и запазили една специфична добродетел, наша национална ценност. Това е горещото желание на българина да изучи своите деца и да им дава подобаващо образование. Тази ценност е спасила нашия народ през вековете, направила го е много силен, а днес - това е перспективата на България в Европейския съюз.

Благодарение на високия професионализъм и всеотдаен труд на поколения преподаватели, служители и на нашите прекрасни студенти, Университетът ни ще оцелее и ще преуспява като висше училище.

Неговото бъдеще се простира към безкрай, защото всички ние много обичаме своята Алма Матер.“

За развитие на учебната и изследователска база на университета, с Решение на Академичния съвет бяха наградени фирмите: АМК Задвижваща и управляваща техника ЕООД, Габрово; Сименс ЕООД и Кастива ООД - София.



**Д-Р ИНЖ. СТЕФАН ДЕЕВСКИ,
УПРАВИТЕЛ НА АМК
ЗАДВИЖВАЩА И
УПРАВЛЯВАЩА ТЕХНИКА
ЕООД, ГАБРОВО:**

Голямата заслуга, която Техническият университет е направил на АМК, това са висококвалифицираните специалисти, възпитаници на Университета. Те работят във фирмата в едно от престижните направления на съвременната индустрия - развитие и производство на средства за автоматизация.

Нямаше да има АМК, ако го нямаше ТУ - Габрово. Благодаря на бившите ръководители и преподаватели, както и на специалистите за изградената материална база, която дава условия за качествена учебна и научно-изследователска дейност. Пожелавам успешно техническо развитие на Университета през следващите години.

**ХОРСТ ЕКСНЕР, ПРОФЕСОР ПО
ТЕХНИЧЕСКА ФИЗИКА И ЛАЗЕРНИ
ТЕХНОЛОГИИ, ЗАМЕСТИК РЕКТОР ПО
НАУЧНИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА
УНИВЕРСИТЕТА ПО ПРИЛОЖНИ НАУКИ
В ГРАД МИТВАЙДА, ГЕРМАНИЯ**

За мене е чест да поднеса поздравленията от името на нашия университет.

Нашите две висши училища ги свързва дългогодишно ползотворно сътрудничество - специално в областта на лазерните изследвания и базираните на тях технологии.

Много студенти и сътрудници на Техническия университет в Габрово, на база на договора за взаимно сътрудничество, провеждат специализации и практики, подготвят дипломни работи, защитават докторски дисертации в университета в Митвайда.

Вашият университет и в бъдеще ще възпитава и развива талантливите млади хора на България. Пред тях днес се откриват невероятни нови възможности. Те ще допринесат за напредването на вашия регион и на страната ви. Пожелавам ви да използвате успешно този ваш капитал.

Успешно развитие на научно-изследователската работа и аудитории, пълни с амбициозни студенти.

Ползотворно сътрудничество с всички ваши партньорски университети.



От името на ръководството на Университета за приложни науки в Митвайда проф. Екснер връчи на ректора на Габровския университет, доц. Маркова, специалната награда - чек на стойност две хиляди евро. Волята на дарителя е с тях да бъде купена нова научна и техническа литература за Университетската библиотека.

**45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.**

Студент номер Едно на Габровския университет

ДОЦ. Д-Р ИНЖ. АНТОН ДОНЧЕВ

**ПРЕПОДАВАТЕЛ ПО ЧЕТИРИ ДИСЦИПЛИНИ
ОТ КОМПЮТЪРНИТЕ НАУКИ В КАТЕДРА КСТ**

В късното лято /30 юли 1964 г./, беше създаден Висшият общотехнически задочен институт с ректор проф. Весел Савов. В обявата за набиране на студенти пишеше, че приетите в други висши училища могат да изтеглят документите си, за да бъдат класирани в Габрово. Сформираше се първият редовен випуск на Габровския университет. Бях приет в ТУ - София, изтеглих молбата си и в Габрово ме записаха под номер Едно.

Учебните занятия започнаха. Габровци проявяваха интерес към работата на института. Ние, първите 120 студенти редовен випуск, провеждахме лабораторни упражнения по химия облечени с бели манти. Габровци се шегуваха, че учим за доктори. През петте години студентство ни обучаваха изтъкнати преподаватели от техническите университети в София, Варна и Русе, както и от една голяма група преподаватели от Киевския политехнически институт.

Качеството ни на обучение проплича още на дипломните защити. На първата сесия защитихме две патентовани изобретения. Единият от авторите им, инж. Румен Шумков, е сред нас на срещата. Неговата разработка върху фоторастерови преобразователи намери приложение същата 1972 година

Отличия

По случай 45-годишнината на Университета и за изключителни заслуги за развитието му, ректорът, доц. Маркова награди бивши и настоящи преподаватели и служители. Това стана по време на празничния концерт в Драматичния театър „Рачо Стоянов“.

Юбилеен плакет с надпис

Проф. Весел Савов - Ректор 1964 - 1969, проф. Венцислав Маджирски - Ректор 1970 - 1972, проф. Тодор Тодоров - Ректор - 1979 - 1987, проф. Петър Стоянов - Ректор - 1987-1991; 1995 - 1999, доц. Стефан Арменски - Ректор - 1991 - 1995, доц. Илия Немигенчев - Ректор - 1999 - 2007.

- в уредостроенето, навигационните уреди, в някои периферни устройства на компютърната техника, които се използват до днес.

През следващите две години колегите от първия випуск патентоваха седем изобретения, част от които веднага бяха внедрени в производството.

Това са резултати, които показват качеството на обучението ни в университета. Сега е време да благодарим на нашите преподаватели.

За мен, две са основните неща, които се случиха в университета за изминалите 45 години. Едното е, че завършилите от първите три-четири випуска, станаха асистенти в университета. Те представяваха около 10% от общия брой преподаватели. Второ, всички помним, че в онези години беше развито национално движение за техническо и научно творчество на младежата. Екипи от наши студенти печелиха златни медали на национални и международни изложения. По-късно те започнаха да ръководят различни клонове на промишлеността - електрониката, приборостроенето, производството на периферни устройства за компютрите.

Щастлив съм, че ги виждам отново в университета на днешната юбилейна среща.

Плакет

Доц. Димитър Петров, доц. Дочо Жеглов, доц. Иван Николов - посмъртно, доц. Кирил Киров, доц. Райчо Иларионов, доц. Андрей Кирчев, доц. Атанас Атанасов, доц. Васил Кочевски, доц. Пейчо Ганчев, доц. Тошко Ненов, доц. Христо Христов.

Грамоти

Доц. Ангел Айнаджиев, доц. Антон Дончев, доц. Милка Консулова, доц. Петко Жечев - посмъртно, доц. Рашко Томов, проф. Радослав Радев, доц. Атанас Атанасов, доц. Георги Трендафилов, доц. Йордан Тончев, доц. Любен Цеков, доц. Любомир Лазов, доц. Марин Горанов, доц. Минчо Симеонов, доц. Симеон Петков, доц. Христо Славчев, инж. Дана Куцилева, Любка Панайотова.



ДОЦ. ОВИД ФАРХИ, РЕКТОР НА ТЕХНИЧЕСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА

Аз изключително много се радвам за успехите на колегите от Габрово.

През тези 45 години Габровският университет реши много проблеми. Създадени бяха нови специалности и учебни планове и програми. Всичко това, за да подгответе хиляди специалисти за нашата държава. Тези възпитаници на университета формират имиджа му не само у нас, но и в чужбина.

През тези години съвместно решавахме множество проблеми - не само учебни, но и научни. Нашето сътрудничество е на много години.

Пожелавам ви да бъдем единни и да поставим на карта онова, което е отредено пред нас. Да не забравяме, че в момент на криза може да бъдат взети прибирзани решения, а понякога те могат да бъдат пагубни за страната и за висшето образование.

ПРОФ. ЕНВЕР ДУРАН, РЕКТОР НА ТРАКИЙСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ, ОДРИН, ТУРЦИЯ

Аз съм особено щастлив да бъда сред вас. С течение навремето сътрудничеството между двата университета се превърна в истинска дружба. Ние всички знаем, че човек, който няма приятели, е беден.

Тракийският университет поддържа контакти с много балкански университети, развиваме културни отношения. През 2007 година създадохме Център на балканските езици. Тази година отвори врати Българо-турски център. Той подпомага студентите в изучаването на българския език, организира разпространението на българска култура.

Пожелавам и занапред да работим заедно в научните и културни области. Да допринесем за приятелството и дружбата между всички университети в региона.

Миналото в спомените на бившите

Борис Контоков:

Ако има бременност на един университет, то, аз съм я преживял напълно. Бях първият редовен асистент приет във Висшия общотехнически задочен институт. Тогава атмосферата беше еуфорична. Извоюването на института беше нещо голямо за Габрово, защото беше град с традиции да бъде водещ в науката и образоването.

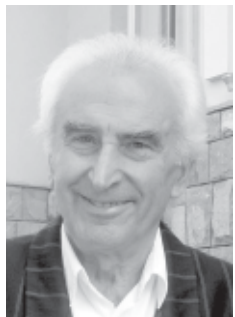
След младши асистент, станах преподавател и старши преподавател. Бях ръководител на катедрата по времето на проф. Тотов. Исках да карам аспирантура при акад. Благовест Сендов, но такава специалност нямаше. Уредих да започна в Полша. Тогава пеех в мъжкия хор на офицерите от запаса „Емануил Манолов“. Предстоеше му турне в Холандия в същото време, когато трябваше да изпитвам студентите. Ректорът, доц. Узунов, не ме пусна, макар че от Военното окръжие се бяха застъпили за мен. Взех неплатен отпуск след който бях уволнен. Тази несправедливост беше реабилитирана по-късно, когато ме възстановиха на работа. Но аз заминах за Германия, където започнах докторска дисертация. Работех в областа на компютърните науки, откъдето се пенсионирах. В онези години партийното ръководство в Габрово се застъпи и в габровския изчислителен център беше внедрен компютър IBM 360, което се превърна в голямо събитие.

Като габровец от стар род, често се завръщам в родния ми град. Милея за Университета и му желая много успехи.

Доц. Евгений Скопалик:

Университетът е моето хубаво минало. По-голямата част от преподавателите днес, са мои студенти.

Произхождам от много стар чешки и стар габровски род, но



балкан-джиите надделяха. Пристигнах в Габрово през 1970 година. Университетът разполагаше със скромна мате-



риална база - днешният ректорат, няколко зали в Техникума по механоелектротехника „д-р Никола Василиади“ и бившата болница - на мястото на която се намира Университетската библиотека. Тогава катедра Уредостроене ползваше само една канцелария. Обучението беше редовно. Младите асистенти имахме много проблеми. Без база трябваше да правим прилични упражненията. По-голямата част от лекциите четяха колеги от София. На следващата година трябваше и аз да започна да чета лекции. Около 1971 г. ни възложиха първата тема. Включи се цялата катедра. Разработката беше съвместна със завод „Импулс“, който правеше военно производство. По-късно започнахме да решаваме проблемите на промишлеността. Всеки от нас вече специализираше в определена област, участваше в научни конференции у нас и в чужбина.

Доц. Тодор Петров

е първият докторант на Габровския университет, подгответ в Киевския политехнически институт. Започва кариерата си в Университета през месец декември 1965 година. Работи в университета докато се пенсионира.

- Усилията през тези 45 години дават резултат. Университетът вече разполага с богата материална база - сграден фонд, доб-

ре обзаведени и оборудвани кабинети и лаборатории. В първите години на университета най-голяма помощ ни оказваха от техническите университети в София и Варна, както Киевският политехнически институт. За това сме им много признателни. Някои от съвременниците на университета - нашите учители, днес са сред нас и това е най-хубавото, че можем да им благодарим.

Доц. Димитър Гиргинов:

Изпитватам чувство на гордост, че съм бил част от академичния състав още от основаването на Университета. Второ, нямам никакви причини през тези 45 години да се срамувам от своя труд било по отношение на учебно-методичната или в научно-изследователската дейност. Получих голямо обществено признание, което ме удовлетворява.

Моят принцип беше да помогам на студентите да ползват максимално богата информация, с която университетът разполага в съответното професионално направление. Това беше архивът от знания, курсови и дипломни работи. Всеки от моите студенти получаваше записана върху диск цялата история на лабораторията, с всички курсови работи правени до момента.

Юбилеят е сериозен повод да се огледаме назад. За тези 45 години беше направено много, но можеше още повече. ТУ - Габрово има нужда от устойчива организация на управлението в основата на която са механизми за неутрализиране на отрицателните процеси. Вестникът би могъл да стане инициатор на публична дискусия по този повод, от която ръководството да избере най-добрите предложения.

на стр. 11



Доц. Димитър Гиргинов:



45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.

Енергетиката е вечна, както е вечен обменът на енергия на Земята

Доц. Христо Славчев е преподавател в катедра Енергийна техника, факултет Машиностроение и уредостроене. Той е от хората с най-дълъг

стаж в Университета сред сегашния му академичен състав.

Постъпва през 1973 година, когато се създава специалността Хидравлика и пневматика.

- Тя е колкото древна, толкова и съвременна, и с голямо бъдеще специалност, казва той. Всички тези енергийни процеси във водноелектрическите централи, ветро - и атомни централи, отоплението и енергийната ефективност на сградите - всичко, което е съвременният хит

на науката, се учи в нашата специалност. От началото досега са я завършили около 800 студента, по двайсетина на випуск. Те работят навсякъде - от АЕЦ Козлодуй до тецовете в Раднево, във всички машиностроителни предприятия, където има хидро- и пневмозадвижвания и автоматика. Специалността е много перспективна, но малко трудничка, защото подготовката ѝ е свързана с овладяването на разширени математически познания.

Развитието на катедра Енергийна техника започна от гостпреподавателите от ТУ - София. Постепенно се изграждаха местни кадри, които станаха доценти и професори. Сега потенциалът ѝ е много добър. Имаме много млади хора и доктори на науките. Разполагаме със съвременна материална база с широко използване на електронно-изчислителната техника, на

която се подготвят дипломните проекти. Настоящите и бъдещи студенти имат голямо поле на реализация. Виждам голямо бъдеще на специалността и на Университета.

Енергетиката е вечна, както е вечен обменът на енергия на Земята. Използвам трибуната, а да кажа, колко е разумно да се следва в нашата област. Важното е да е добра подготовката.

Продължават прекрасните ни отношения с Киевския политехнически институт, Московския енергетичен институт и други.

На първокурсниците искам да кажа, че образоването не е приказка, която може да се прочете ей така. Нашите възпитаници са пръснати по целия свят, един колега работи в Силиконовата долина в САЩ, други са във Франция, Италия, Австрия.

Миналото в спомените на бившите

от стр. 10

Доц. Христо Хинов:

Радвам се, че в деня на юбилея на Университета получих известие за продължаване на международния договор със световноизвестната фирмена група „Лихер“, специализирана в производството на висококачествени охлаждачи и замразяващи уреди, която купи един от патентите ми за безконтактно предаване на енергия от разстояние.

Бях преподавател в Габровския университет около 30 години. Разбира се, днес ме вълнува съдбата му, начините за провеждане на учебния процес сега и в бъдеще, специалностите. Поддържам контакти със западни университети и съм готов да

допринеса с опита си Габровския университет да бъде по-малко теоретичен и да се пренастрои по-бързо към новите изисквания на промишлеността и на живота.

Проф. Цветан Джонов:

В Университета съм от 1962 година - тогава още Учебно-консултативен център. Започнах като хоноруван преподавател. Решавящият фактор, за да остана през целия си живот в Габрово, беше университетският колектив от преподаватели и административен персонал, които положиха основите на Университета. Другата причина бяха първите студенти. Те бяха много амбициирани да усвояват техничес-

ките науки. От тях повечето бяха от Габрово - работеха в местната промишленост и учеха задочно.

В средата на периода, който честваме, учебният процес започна да се компютъризира и усилено да се пренастройва към световните и европейски стандарти.

Международното сътрудничество на Университета с университети от европейски държави изигра голяма роля за развитието на нашето висше училище. В средата на този период в Киевския политехнически институт бяха приети петнайсет души докторанти от ТУ - Габрово. Аз съм един от тях. Благодарение на подготовката ни там, тук разкрихме лаборатории. Получихме много добра оценка от БАН, която създаде свое звено - първо на територията на Габрово. То беше интегрирано между Университета, БАН и Института по металознание и технология на металите, с директор акад. Балевски. Това сътрудничество беше от голяма полза за студентите.

Последното поколение на Университета

С приветствено слово към първокурсниците на факултет Електротехника и електроника, се обърна доц. д-р Анатолий Александров, декан на факултета.

На официалния президиум засъдаха заместник-деканите и ръководители на катедри.

Скъпи първокурсници,

Добре дошли в Техническия университет в Габрово. С избора си на бакалавърска степен във факултет Електротехника и елек-

траника, вие инвестирате в бъдещето, във вашата кариера и личен успех. По традиция, всяка нова учебна година, първокурсниците

идват тук с най-голямо вълнение, защото все още не са усетили студентския живот и не са вкусили от аромата на неповторимата атмосфера в града и Университета.

Тази година факултет ЕЕ навършва 26 години. Той е създаден с Постановление на Министерския съвет на Република Бъл-

гария през 1983 година. Първите студенти за електропрофесиите започват да се обучават по специалността Електрически машини и апарати още с откриването на Университета през 1964 година. През 1967 година започва приемът на студенти и по специалността Полупроводниковая и промишлена електроника.

До края на 2007 година факултетът завършват над 6000 инженери. Сега в него се обучават около



1500 студенти по пет акредитирани специалности в образователно-квалификационната степен (OKC) „бакалавър“ и по осем - в OKC „магистър“. Във факултета са акредитирани 13 научни специалности за обучение по образователна и научна степен „доктор“.

Основната цел на преподавателите от факултета е да изградят у вас висококвалифицирани, ерудирани и конкурентноспособни инженерни кадри. За целта ни е необходима вашата мотивация и активност, за да усвоите знанията и опита, който сме натрупали през годините.



На 23 септември 2009 година, школският звънец удари за начало на новата 2009/10 учебна година. Техническият университет в Габрово отвори широко своите врати за всички студенти и с особено внимание към първокурсниците.



На 23 септември 2009 година, школският звънец удари за начало на новата 2009/10 учебна година. Техническият университет в Габрово отвори широко своите врати за всички студенти и с особено внимание към първокурсниците.

Те казаха:

Павлина Сурова от Ловеч, първи курс - Технология на материалите и материалознание: Не бях приета в Публична администрация, но се радвам, че съм студентка в Габрово.

Кристина Семова от Момчилград - Индустритално инженерство:

Очаквам добра професионална реализация.

Радка Алексиева от Свищов - Машинни технологии: Когато представиха университета ми се стори, че специалността е хубава. Доволна съм, че ме приеха в Габровския университет. Настроена съм положително и с очаквания за нови приятели.

Мария Костова от Плевен - Текстилна техника и технологии: От приятели разбрах, че Университетът е много хубав. Избрах тази специалност, защото в родния ми град има много текстилни фабрики и лесно ще си намеря работа, когато

завърша.

Весела Василева от Оряхово - Публична администрация: От мои приятели, които вече завършиха зная, че специалността е модерна и интересна. Четох за нея в интернет. Сестра ми също е студентка в ТУ - Габрово, четвърти курс. Тя е човекът, от когото съм чула най-хубавите впечатления за университета. Харесвам Габрово като град.

Владислава Георгиева от Димитровград - Искам да стана машинен инженер. Тази професия ми харесва. Зная, че инженерите се търсят и пред тях има големи възможности за работа. Изборът ми на

45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.

Последното поколение на Университета

„От днес вие сте студенти в град с доказани традиции в машиностроенето, уредостроенето и текстила“

С тези думи деканът на факултет Машиностроене и уредостроене, доц. Георги Рашев посрещна студентите в деня на откриването на учебната година.

23 септември 2009 година, 13.30 часа, Кинозала, корпус 6 на Университета. Заместник-деканът на факултет Машиностроене и уредостроене доц. Генади Цветанов, поздрави новите си колеги, първокурсниците. Сред официалните гости бяха зам.-ректорът доц. Христо Христов, заместник-декани и ръководители на катедри.

По-нататък доц. Рашев каза в приветствието си:

Вие направихте сполучливият избор. Промишлеността изпитва остра нужда от висококвалифицирани машинни инженери и вие скоро



ще се убедите в това.

Пристигващи прага на Университета, вие влизате в храма на науката. Ние, преподаватели, сме готови да ви подгответим за вашата бъдеща професионална реализация.

От вас се иска да бъдете активни и с желание да усвоявате новите знания и практически умения. Днес всички са заедно поемаме тази отговорност. Българският народ е казал: „Посееш ли постоянство - ще пожънеш навик, посееш ли навик - ще пожънеш съдба.“

Вървете напред и пожънете съдбата на бъдещи изобретатели, откриватели на нови технологии, конструктори на машини и съоръжения, създатели на най-modерни технологии и материали. Факултетът има традиции в практическото обучение на инженерните кадри. Всяка година водещи фирми в маши-



ностроенето предлагат платени стажове и специализации за студентите, дават стипендии и привличат студенти от последния курс на обучение с цел бъдеща работа.

Факултетът, в който започвате обучението си, е създаден през 1983 година, получил е редовна институционална акредитация.

Пред в. „Известник“ доц. Рашев каза: Няма да бъде пресилено да кажа, че нашите специалисти имат високо реноме. Инженерите, завършили в Габрово, винаги са били тъчени и предпочитани пред кадрите на други университети.



университета не е случаен. Средата ми е позната. Тук имам приятели отдавна, познавам града. Заради това избрах Габрово без алтернатива.

Ивац Николов от Велико Търново - Комуникационна техника и технологии: Кандидатствах единствено в Габровския университет първо, защото има висока оценка за акредитация. Когато държахме приемен изпит, квесторите и хората, които дойдоха да проверяват, изтъкнаха предимствата му. Всичко това ми направи много добро впечатление. Ставам студент покъсно, но се радвам, че успях. Чувствам се отлично и съм доволен от успеха си. Имам големи очаквания за бъдещата ми професионална реализация. С комуникационна тех-

ника се занимавам отдавна. И за напред исках да се развивам в тази област. Имам сериозен мотив за това.

Христина Христова от Севлиево - Компютърни системи и технологии: Приеха ме с оценката от матурата. Не знам много за университета, но няма от какво да се страхувам.

Десислава Маркова от Севлиево - Компютърни системи и технологии: Това е направлението, в което исках да имам знания и опит. Желанието ми е да стана добър специалист.

Мартин Киров от Габрово - Компютърни системи и технологии: Напълно съм доволен от себе си. Влязох с кандидатстудентски изпит по ОТП.

Гюнер от Кърджали - Електроника: Точно в тази специалност исках да уча. Искам да стана много добър специалист. Доволен съм, че съм студент в Габрово. Бях приятно изненадан от съвременната обстановка в общежитието.

Теодор от Плевен - АИУТ: Пристигам тук благодарение на приятели, които са студенти в Габрово.

Александър и Антон от Плевен - Електроенергетика и електрообзавеждане: Искахме да учим точно това.

Ралица от Габрово - Публична администрация: Имам самочувствието да уча това. Обичам града си, обичам небето му, въздуха. За това избрах ТУ - Габрово. Ще се радвам, ако с колегите се разбираме и извън учебните зали.

Последното поколение на Университета

„Има събития, които се помнят. Едно от тях е днешният ден, в който започвате пътя на новото поприще“, поздрави първокурсниците във факултет Стопански доц. Пейчо Ганчев, ръководител катедра Индустриски мениджмънт. Сред гостите, за откриването на учебната 2009-2010 учебна година, бяха заместник деканите на факултета, ръководители катедри, преподаватели. Тук бе доц. Христо Христов, заместник ректор на Университета.

Деканът, доц. Анюта Николова, каза:

Първият учебен ден ни събра, за да си кажем „На добър час“! На всички пожелавам взаимно удовлетворение от нашата съвместна работа.

През 2010 година факултет Стопански ще навърши 20 години. Той е продължител на факултет Промишлен мениджмънт, който бе създаден с Решение на Академичния съвет на Техническия университет, по силата на Закона за академичната автономия и учредителния договор между висшето училище и „Балканкар“ АД през декември 1990 година.

Ние бяхме първите в страната, обучаващи студенти по специалността Ин-

дустриски мениджмънт, която беше включена в държавния регистър на висшето образование. Нашият опит споделиха всички технически висши училища у нас. Това е един от значимите успехи на факултета, реализиран с тежък труд и усилия на всички колеги.

Какво е самооценката ни за изминатия път? Най-яркият резултат са дипломираните студенти в образователно квалификационните степени бакалавър и магистър. През тези две десетилетия специалността Индустриски мениджмънт са завършили 929 студенти, Икономика на търговията - 1053, Социални дейности - 4931, ПА - 608, Стопанско управление - 1897 и Маркетинг - 370 студенти.

Драги колеги, студенти! Днес е вашият ред да бъдете част от Габровския университет. На вас, и на колегите преподаватели, пожелавам ентузиазиран и мотивиран труд, за да продължим да утвърждаваме авторитета на факултета с неговите кадри, бъдещите специалисти в родната ни индустрия.

Пред в. „Известник“ доц. Николова сподели: Днес се вълнуваме всич-



ки, защото поемаме отговорността за тези млади хора и за тяхната подготовка през следващите години. Изискванията за подготовката им по нормативни документи е страшно завишена и най-вече от нуждите на обществената практика. До месец декември предстои поредното обновяване на всички учебни планове за всички специалности във факултета. Въпреки огромния труд, който ни чака, нашата опора са традициите, които продължаваме да обогатяваме с европейски образователни практики. На първо място, нашата отговорност е към тези млади хора във факултета, на които се полага европейско дипломиране и конкурентоспособност.

С благодарност към преподавателите от факултет Стопански

**Марияна Башева, бакалавър
Стопанско управление, магистър
по Управление на проекти:**



От сърце поздравявам всички студенти и преподаватели от Габровския университет по случай 45-годишния му юбилей! Бъдете неуморими в делото да образовате младите

хора на България!

Преди да стана студентка във факултет Стопански, винаги съм твърдяла, че дипломата няма значение. Когато започнах да уча бързо промених мнението си.

Станах студентка по-късно, когато вече бях позагубила на виците си да уча. Служебните ми ангажименти допълнително усложняваха организацията и подготовката на уроците ми. Изпитвах неудобство от колегите, защото те бяха по-млади от мен. Въпреки това станахме големи приятели, а с някои от тях и досега поддържаме контакт, помагаме си в нужда като приятели.

В началото имах доста различна представа за това, което предстоеше да се случва през петте години

на обучението ми. Получавах приятелски съвети, че ще ми бъде трудно, скучно и безинтересно. Оказа се точно обратното. Голяма част от преподавателите поднасяха лекциите с интересен подход. Винаги ще помня часовете при проф. Каракашева, проф. Чантов, доц. Аинаджиев, доц. Нейкова, доц. Николова и още много други. Те намираха начин да привлекат вниманието на всеки от нас, въпреки ограниченията часове на задачниците, каквато бях и аз.

Благодаря на всички преподаватели от Стопанския факултет, че превърнаха тези пет години в изключително ценни и полезни за мен. Благодаря им и за това, че промениха самочувствието ми и станах по-уверена в себе си.

45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.

НАУКА ОБРАЗОВАНИЕ БИЗНЕС

В подкрепа на академичното предприемачество

В рамките на своята 45-годишнина, Университетът беше домакин на четвъртата международна конференция на Мрежата на бизнес инкубаторите и технологичните паркове в Източна Европа и Централна Азия „Да обединим образование, изследвания и бизнес инкубиране в подкрепа на академичното предприемачество и

иновациите“.

Координаторът на Мрежата, Тодор Яльмов, обясни защо Габрово е избран за домакин на престижния форум:

- Защото Университетът има интересни и много ефективни връзки с бизнеса, успял е да внедри научно-изследователски проекти. Защото Общината полага усилия да

развива бизнеса. Фокусът на конференцията е академичното предприемачество. Целта е да научим добри практики как да бъдат подпомагани успешните учени, за да комерциализират резултатите си.

Форумът откри доц. Дешка Маркова, ректор на Габровския университет.

ПРЕЗ ПОСЛЕДНИТЕ ГОДИНИ МНОГО СЕ ГОВОРИ**ТОМИСЛАВ ДОНЧЕВ, КМЕТ НА ОБЩИНА ГАБРОВО ПРЕД КОНФЕРЕНЦИЯТА**

Темата за връзката между наука, образование и бизнес, непрекъснато е в дискусии през последните десетина години. Което ще рече, че не много е сторено. У нас все още образоването, академичната наука и бизнесът са паралелни реалности, а не преплитачи се сфери. Освен в комуникацията между тях, проблемът е въпрос и на вътрешни нагласи. Голяма част от българските изследвания имат фундаментален характер, заради което трудно могат да бъдат комерциализирани.

Намирането на институционални мерки за бърз пазар на някои разработки е много скъп процес. В нашия случай преподавателят е предприемач и мениджър. Той е най- силният неинституционален посредник между частното предприемачество и науката. Вместо да бъде обект на подозрения и завист, тази фигура трябва да бъде пазена и толерранта и от двете страни. Чисто институционалните механизми, които имат за цел да комерциализират научните разработки и да опосредничат една здрава връзка между научните разработки и бизнеса, минават през традиционния спектър инструменти. Това са бизнесинкубатори и високотехнологични паркове, които оказват вид подкрепа на стартуващи малки предприятия.

Говорейки за всяка от тези институции, молбата ми е непрекъснато да си спомняте, че в световен мащаб това са



много скъпи мерки. При това изграждането на високотехнологични паркове е един от най-рисковите инструменти. Самите институции не оцеляват дълго време. Дори при страхотна организация и персонал, при оптимален финансов комфорт те гарантират успеваемост на проходящите фирми не по-голяма от 50 процента. Това е суровата действителност.

Всички подобни институции - инкубатори и паркове, следват една и съща крива - започват със страхотен ентузиазъм, а после?

В момента не съществува система, която да гарантира финансово им осигуряване. Всички досегашни опити на инкубатори, хай-тек центрове и високотехнологични паркове, развиват стопанска дейност, за да издържат основната си дейност. Нито от бюджета, нито от европейските фондове им е осигурен ре-

урс. Работят нормално горедолу година в рамките на един проект. Свърши ли, трудно се гарантира устойчиво предлагане на тези услуги.

Изграждането на подобни институции не може да се случва спонтанно, по инициатива на местните общности. То трябва да бъде вписано в синхронна държавна политика.

Връзките между иновациите, науката и бизнеса не са абстракции. Трябва да ги развиваме не защото е модерно. А защото там е ключът на конкурентноспособността на българската икономика.

Убеден съм, че доброто решение минава през един принцип, който за съжаление през последните десетилетия на политическо ниво рядко се спазва. Той законодателно е уреден, присъства в Закона за регионално развитие, чл. 3, т.1 и се казва: Концентрация на ресурсите. Няма нищо по-глупаво от това, публичните ресурси да се пилеят навсякъде, по мъничко, за да удовлетворят всички нужди. Въпросът е на политическо мъжество. На база експертни виждания и анализ следва да се посочат сектора или бранша, които ще бъдат моторът на икономическо развитие, за да бъде концентрирана в тях държавната подкрепа.

Пожелавам на форума да генерира такива решения, които да имам смелостта да предложа на държавата на база на които да бъдат предприети конкретни полезни мерки.

e-mail: vestnikogl@mail.bg

ВЕСТНИК

www.tugab.bg

ИЗДАВА ТЕХНИЧЕСКИЯТ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО

ул. „Хаджи Димитър“ 4, 5300 Габрово, тел.: 827 580

Предпечат: Евгени Иванов

Репортери: Моника Недкова и Сава Пенчев

Главен редактор: Мариана Мандичева

Печат: Университетско издателство - Габрово

Редакционен съвет: доц. Велимира Тодорова, доц. Христо Недев, гл. ас. Десислава Петрова

В деня на юбileя

ВИПУСКИ ЗАЛЕСИХА ДРЪВЧЕТА ПРЕД УНИВЕРСИТЕТСКАТА БИБЛИОТЕКА

----- Original Message -----

From: Svetoslav Laskov
To: markova@tugab.bg
Sent: Friday, September 25, 2009 9:33 AM
Subject: Признателност!
Здравейте г-жо, доц. Маркова!
Аз съм ваш студент, завършил

през 1997 г. Преди два дни бях на честването на 45-годишнината на Техническия университет - Габрово. Първо искам да ви поздравя за вълнуващия ден, който ми предложи ръководството. Организацията беше перфектна. Програмата също. А когато ми позволихте да засядя дръвчетата точно до входа на библиотеката, заедно с мои колеги от Хасково, направо се разтопих от щастие и вълнение. На всички мои приятели, близки и колеги разказвам с голям ентузиазъм.



Никога няма да забравя този ден. Гордя се, че съм възпитаник на ТУ - Габрово.

С почит, признателност и уважение: инж. Светослав Сандов Ласков - випуск 1997, гр. Костенец, обл. Софийска

По повод юбileя на Университета

За вас първокурсници на ТУ - Габрово, Община Габрово организира Седмица на „Отворените врати“ под надслов „Опознай Габрово, за да го обикнеш“. В тези дни Общината осигури безплатен достъп до всички музеи и галерии специално за студентите - първи курс. Мнозина се възползваха от възможността да се запознаят с културното и историческо наследство на града, в който ще бъдат следващите години.

От 12 до 18 октомври бяха отворени вратите на Дечковата къща, АЕК „Етър“, АИР „Боженци“, Дома на хумора и сатирата, Астрономическата обсерватория и планетариум, Националния музей на образование-то, художествената галерия „Христо Цокев“ и Регионалния исторически музей.

Седмицата на „Отворените врати“ съвпадна с духовния празник на Габрово - 14 октомври, денят на Света Петка Българска.

Жестът на местната управа бе по повод юбилейната 45-годишнина на ТУ - Габрово.



Виртуален музей

Досега са написани две книги с история на университета. Но мисля, че те няма да са забавно четиво за студентите. Можем да им предложим музейна експозиция, включваща напримерното през тези 45 години от випускниците и преподавателите. Въпросът беше дебатиран от Академичния съвет, който излезе с решение. Музейна експозиция досега не бе разкрита поради липса на средства. По-евтиният вариант е да започнем с виртуална музейна сбирка, която да се отваря през сайта на ТУ - Габрово. Нека всички знаят, че в Габрово има дух, какъвто другаде няма.

доц. Антон Дончев

45 ГОДИНИ ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО
23 - 24 септември 2009 г.