

# Кризите „хвърлиха ръкавица“ към нашия интелект

*Отговорите и решенията са в образованието и науката.*

*Тази година Университетът по хранителни технологии в Пловдив, уникален не само за България, но и за региона, за седемдесети пъти ще изпрати в хранителната и питейна индустрия на страната стотици подготвени кадри. През юни 1953г. в Държавен вестник е публикуван Указ на Народното събрание, с който се обособява ново учебно заведение, наречено Висш институт по хранителна и вкусова промишленост –*

*ВИХВП. А само преди двадесет години, през януари 2003г. Народното събрание приема решение, с което преименува много популярния вече ВИХВП в Университет по хранителни технологии (УХТ). Честта да ръководи Университета в юбилейната година се падна на проф. д-р инж. Пламен Моллов, ректор на УХТ в момента. И съвсем естествено поискаме да представим на нашите читатели неговия поглед за настоящето и бъдещето на Университета. И в контекста на актуалните изисквания на времето започнахме разговора си с въпроса: **Ще успеете ли, проф. Моллов, да реализирате една от целите си, когато поехте ръководството на Университета и да финализирате проекта „Дигитален университет“ в рамките на 70-годишния юбилей? Съчетават ли се успешно традициите в обучението със съвременните технологични средства?***



**Д**игитализацията на УХТ е първостепенен стратегически въпрос, основна задача в управленската програма на ръководството, която превръща Университета в лидер сред висшите училища. В техническо отношение беше постигнат значителен напредък – цялостно окабеляване на университета, безжична интернет мрежа на цялата територия, изцяло обновено сървърно помещение с нови сървъри, оборудвана с нови компютри учебна зала, осигурен таблет за

всеки първокурсник. Внедрена беше електронна система за финансово управление и контрол, в момента се осъществява обучение за прилагането на специален софтуер за електронното управление на учебната дейност. Ковид кризата ускори цялостното разработване и въвеждане на интернет базирано обучение, създаване на облачни бази данни и др.

Но дигитализацията не е само внедряване на хардуер и софтуер, тя изисква промяна в мисленето, излизане от стереотипите и



лични системни усилия от всеки колега за атрактивно преподаване в резонанс с очакванията на Z-поколението. Ключово за развитието на Университета е съпричастността на студентите, тяхното усещане за принадлежност и способността ни да създадем за тях атмосфера на втори дом. Затова си представям, че започнатата дигитализация и фокусът върху емоционалния комфорт и мотивацията на нашите младежи ще продължи и в мандата на моя наследник. Ще се радвам да видя континуитет и нови успехи в развитието на УХТ.

***През последните години ясно се вижда стремежът Университетът по хранителни технологии да стане видим не само у нас, но и в чужбина, и по този начин да осигури още по-големи възможности пред младежите, предпочели обучението в него. Кои основни постижения бихте отбелязали в тази посока?***

Отварянето на УХТ към външния свят е другата голяма стратегическа задача в програмата на ръководството. Успехите в това отношение имат мултипликационен ефект и затова са особено ценни. Ще дам два примера:

Пример 1 – Установяването на сътрудничество с Международната организация по лозата и виното (OIV) още в самото начало на мандата доведе до създаването на международна винарска магистратура и диплома, призната от OIV. Това е безспорен успех, постигнат в конкуренцията на близо 20 други западни университета. То е и основната причина УХТ да бъде избран за официален партньор от България на европейската мрежа от винарски университети EMaVE-Vinifera. Още един повод за гордост. Паралелно с това бяха сключени споразумения за сътрудничество с два испански университета – Университет на Кастилия-Ла Манча и Университет на Лион.

Пример 2 - Представянето на Университета в рамките на форума „Международно сътрудничество в земеделието между Китай и Централна и Източна Европа“ през ноември 2020 г. доведе до сключване на споразумения за сътрудничество с три китайски университета. Разработени бяха две съвместни бакалавърски програми (Food Science and Engineering; Biotechnology) с

Университета в Лоян и сега очакваме стартирането им през 2024/2025 учебна година.

***Живеем във време на интердисциплинарните науки. Затова ли УХТ напоследък се включва в толкова проекти с български и чужди ВУЗ за съвместни магистратури и какви са плюсовете от това партньорство между висшите училища както за студентите, така и за ВУЗ?***

Всъщност, интердисциплинарният подход не е новост за УХТ. Още от самото създаване на нашето висше училище технологичното обучение е базирано на уникалното съчетаване на естествени, инженерни и социално-икономически науки. Този доказано ефективен подход днес намира своето продължение в т.нар. хибридни специалности, при които две или повече висши училища обединяват ресурси, за да обучават студенти по съвместни специалности.

Например от учебната 2023/2024 г. стартираме магистърската програма „Диететика“, като обучението ще се осъществява съвместно с Медицински университет – Пловдив. Ползата за бъдещите ни студенти е безспорна – пълноценното осмисляне на връзката между храната и човешкото здраве е невъзможно само в рамките на традиционните науки за храните (хранителни химия, микробиология и технология), а изисква и определен набор от медицински познания, свързани с физиологията и биохимията на храненето, лечебното хранене и др. От особена важност е високата професионална експертиза по отношение на регулациите, които рамкират всички аспекти на безопасността и качеството на храните.

Повод за особена гордост и специално ноу-хау на УХТ е консорциумът PlovdivWineUni, учреден от пловдивските висши училища УХТ, Аграрен университет и Медицински университет Пловдив и разширен в стратегическо партньорство с Европейската лига за икономическо сътрудничество за България и София Тех Парк. Това е една интелигентна платформа, която дава възможност за трансфер на знание, наука, иновации и професионално предприемачество в европейски контекст.

***Напоследък ваши студенти провират със своите новаторски идеи за***

**храни и напитки. Как бихте оценили развитието и постиженията на научно-приложните изследвания в УХТ както в обучението, така и в практиката?**

Научните разработки на колегите в УХТ имат предимно приложен характер. Високо оценяваме нови технологии и продукти, които се реализират в практиката. Нека си припомним думите на Алберт Айнщайн: „Науката без религия е куца, религията без наука е сляпа“. Може да ги перефразираме така: „Науката без практика е куца, практиката без наука е сляпа“.

Активното и креативно поведение на нашите студенти ни радва и го насърчаваме с всички средства. В дните на отворени врати, които ежегодно организираме в УХТ, студентите от различните специалности се надпреварват да демонстрират нови продукти и умения. Получава се истински празник, има и награди.

**Днешното време категорично изисква предприемачески умения от младите хора, за да се реализират успешно. УХТ и тук вече има сериозен опит с участието си в различни проекти и съвмест-**

**ни програми в тази насока. Може ли вече да се говори за резултати?**

Предприемачеството е един от основните двигатели за развитие на икономиката. През последните години България все по-силно се откроява на сцената на стартъп екосистемата в Европа. УХТ следва тази тенденция и е един от малкото български участници в инициативата на Европейския институт по иновации и технологии (EIT) – HEI initiative, която има за основна цел да развие предприемаческите умения в университетите.

Към момента УХТ е част от проект EntreUnity, където работи по изграждането на методология за академично предприемачество. През октомври миналата година започна провеждането на UniStartUp бизнес академия, в която студенти, академичен и неакадемичен състав работят за реализацията на своите предприемачески идеи. В бизнес академията са заложили обучителни модули, покриващи жизненоважни за всеки предприемач теми като критично мислене, защита на интелектуалната собственост, техники за убедително презентизиране, маркетинг и др.




[www.arstood.com](http://www.arstood.com)

**НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА**  
ПРОИЗВОДСТВО И ТЪРГОВИЯ

**АРСТ ООД**

тел.: 042 601 477; факс: 042 601 471  
e-mail: [office@arstood.com](mailto:office@arstood.com)



**Напоследък Вие и Ваши колеги излязохте с инициативи по отношение гарантирането на продоволствието в държавата. Как виждате мястото на науката и в частност на УХТ в реализирането на една държавна политика в този важен за сигурността на страната отрасъл?**

Още в края на миналата година, в рамките на авторитетния форум „Да! На българската храна“, организиран от Агенция „Стандарт нюз“, УХТ представи на вниманието на компетентните власти и обществеността идеята за създаването на Съвместен научноизследователски център по продоволствена сигурност и управление на кризи, който да обедини научната експертиза, за да се предоставят решения за превенция и контрол на последствията от кризи в агрохранителната верига. Идеята получи широк положителен отзвук. Впоследствие, в сътрудничество с ресорните министерства, тази идея беше доразвита и вече работим по създаването на специализиран научноизследователски институт към УХТ, който да предлага иновативни решения за проблемите пред хранителния и винарския сектор, свързани с устойчивостта на производството и неговата адаптация към климатичните промени, продоволствената сигурност и дигиталната трансформация. Институтът ще работи в тясно сътрудничество с Международната организация по лозата и виното (OIV) и ще придобие наднационално значение като своеобразен изнесен център

на OIV за Балканите, Черноморския регион и Източна Европа.

**Предстои кандидатстудентската кампания. Вие активизирахте работата със средните специални училища, провеждате предварителни изпити. Това помага ли за набирането на студенти?**

През миналата година, по идея и с активното участие на младите ни преподаватели, тъй нареченото от нас Z-настоятелство, стартирахме Националния конкурс „Млади изследователи“. Класирането на зрелостниците в конкурса се признава за оценка от кандидатстудентски изпит и с нея те имат възможност да се запишат в УХТ. Тази година надпреварата „Млади изследователи“ се провежда за втори път, но броят на участниците вече е близо 3 пъти по-висок в сравнение с миналата година – участват 67 отбора от 25 училища в цялата страна. Любопитно е да се отбележи, че интерес към конкурса проявиха и ученици от българското средно училище „Христо Ботев“ в Братислава, Словакия.

Тук е мястото да благодаря за изключителните усилия и всеотдайността на моя административен екип, на заместник-ректорите и функционалните декани. Без тях нямаше да бъде възможно излизането от „капсулата на безвремието“.

**Какво ще пожелаете на колегите си и на студентите по случай юбилея?**

В личен план на всички колеги бих искал да пожелая здраве, спокойствие и увереност в утрешния ден!

Като ректор, моето специално послание е към студентите – да имат самочувствието, че в техните ръце, умове и сърца е бъдещето и просперитетата на родината ни, а като баща бих искал да ги видя успешни и щастливи хора!

**Петко Делибеев**

*Grant Access*

## ГРАНТ АКСЕС ЕООД

**Разработване и управление на проекти по европейски и други програми**

тел.: 089 84 55 638

e-mail: office@ga-bg.com; www.ga-bg.com

**Превръщаме добрите ви идеи в успешни проекти!**

*Access Granted!*