

Пролетни празници в ХТМУ – 2019

3 април ФОРУМ „КАРИЕРИ - 2019”

„Академичен мост между бизнеса, университета и студенти „– така нарекохме поредното издание на кариерния форум в ХТМУ. 25 химически, металургични и консултантски фирми се „бориха” за вниманието на студенти от 1-4 курс, магистри и докторанти. Интересна е статистиката от направеното анкетно проучване сред студентите. От предложените в анкетните карти 9 критерия за най-важните при избор на фирма или работодател, първокурсниците посочват

- динамична, интересна, разнообразна работа
- възможности за обучение и развитие

От студентите в по-горните курсове се добавят още

- гъвкаво работно време
- възнаграждението

Докторантите посочват още

- иновативни продукти и услуги
- добър мениджмънт

Повечето от студентите са посочили, че биха приели целева стипендия от фирми с възможността за сигурна работа след дипломиране.

Интересното при въпроса „къде бихте работили след дипломиране” освен София, студентите посочват най-често родния си град или близкия до него областен или по-голям град.

11 май – спортният празник на ХТМУ

Тази година спортният празник на ХТМУ се проведе отделно от традиционния ден на науката и спорта. Празникът беше организиран и проведен в с. Железница на стадиона съвместно със студенти от ВТУ „Тодор Каблешков”. Разнообразните състезания и игри направиха деня истински спортен празник, а той създаде нови приятелства и възможности за бъдещи съвместни инициативи между ХТМУ и ВТУ.

23 май - Ден на науката

16-та Научна постерна сесия за млади учени, докторанти и студенти бе посветена на 100 години Международен съюз по чиста и приложна химия и 150 години от създаването на периодичната таблица на Менделеев. Традиционният празник на науката подкрепиха със своите 152 разработки колективи от ХТМУ, институти на БАН и други ВУЗ. Тематичните направления оформиха девет секции – Химични технологии; Инженерна химия и електрохимия; Биотехнология и екология; Металургия; Материалознание; Автоматика и информатика; Химични науки; Физико-математически и технически науки; Икономика и обучение. 27 млади учени получиха специални грамоти и награди, които им бяха връчени от Ректора на ХТМУ проф. д-р инж. Митко Георгиев. Две млади дами получиха и специална парична награда с грамоти от Федерацията на научно-техническите съюзи в България. Всички участници получиха сертификати за участие и подаръци от Студентския съвет.

23 май 2019 г

ХТМУ изпрати тържествено новия випуск Магистри'2019

Датата е 23 май 2019 г. – на тържествената церемония магистри и бакалаври от Випуск 2019 получиха своите дипломи. Голямата зала „проф. д-р Асен Златаров” отново събра академичното настроение, усмивките, радостта, удовлетворението на преподаватели, близки и приятели, и надеждата за бъдещето на новите инженер-магистри и бакалаври на ХТМУ.

Прозвучаха химнът на Р България и Студентският химн и всички посрещнаха знамето на университета.

34 са пълните отличници, които имаха привилегията да получат своите дипломи и подаръци лично от Ректора на ХТМУ проф. д-р инж. Митко Георгиев и зам.-Ректора по УД доц. д-р инж. Грета Радева.

С много топли думи и пожелания бе изпълнено приветственото слово на Ректора.

От името на випуск 2019 г магистър Красимир Михайлов – пълен отличник от специалност „Системи за възобновяема енергия” благодари на ръководството, преподавателите и служителите на университета и призова своите колеги „да пазим достойно името на Химикотехнологичния и металургичен университет”.

Музикалният поздрав- подарък от ръководството, беше поднесен от трио „Тенорите”.

7 юни 2019 г . Ден на ХТМУ

Традицията продължава - всяка година в началото на юни се отбелязва и Деня на ХТМУ.

Празникът започна в Голямата зала „Проф. д-р Асен Златаров” с наситена програма:

- **връчване на Почетния знак на ХТМУ на проф. д-р инж. Евгения Джагарова и проф. Оливиер Кашлер от Френския институт към посолството на Р. Франция в България**
- **връчване на дипломите и сертификатите на новите хабилитирани преподаватели и доктори**
- **връчване на наградата на името на акад. Иван Юхновски за ”Изявен млад учен в областта на органичната химия” за 2019; носител на голямата награда е гл. ас. д-р НЕДА АНАСТАСОВА от Института по органична химия с център по фитохимия към БАН. Специална награда получи инженер докторант ПЕТЯ ПЕНЕВА от катедра „Органична химия” на ХТМУ София.**
Акад. Юхновски беше извън страната и не успя да връчи наградите, но изпрати писмо - поздравителен адрес до участниците – текстът на писмото(тук)

И тъй като химици и металурзи умеят и да се веселят, то празникът се пренесе на голямо градинско парти около фонтана до БИЦ на ХТМУ.

На 14 юни 2019 година (петък), от 14.00 часа в Библиотечно-информационния център на ХТМУ се състоя представяне на книгата на проф. д-р инж. Николай Дишовски “Науката и технологията на каучука - история и съвременност”.

2 юли 2019 г Приключване на проект "Реконструкция, модернизация и въвеждане на мерки за енергийна ефективност в учебен корпус на ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ-София”

Проектът се финансира от Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г., съфинансирана от Европейският съюз чрез Европейски фонд за регионално развитие, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура ”

Дата и час на провеждане на пресконференцията:
02.07.2019 г (вторник) от 11.00 часа

Място на провеждане:

БИЦ на Химикотехнологичен и металургичен университет (ХТМУ),
бул. “Климент Охридски”№ 8, София

ПРОЕКТ

„Реконструкция, модернизация и въвеждане на мерки за енергийна ефективност в учебен корпус на Химикотехнологичен и металургичен университет - град София“. Проектът се финансира от Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейски фонд за регионално развитие, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”.

На 02.07.2019 г (вторник) в Библиотечно- информационен център на ХТМУ се проведе заключителна пресконференция по повод приключването на проект „Реконструкция, модернизация и въвеждане на мерки за енергийна ефективност в учебен корпус на ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ- гр. София“ Изпълнението на мащабния проект се осъществи посредством предоставянето на безвъзмездна финансова помощ от Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейски фонд за регионално развитие, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“.

На събитието присъстваха г-жа Велина Белева, заместник кмет на Столична община, район Студентски, представители на фирмата изпълнител на строителните дейности, журналисти от печатни медии, гости – проф. Николай Калоянов от ТУ София, чл.кор. проф. д-р Иван Илиев – ректор на ЛТУ, проф. д-р Пенчо Гешев – ректор на НСА, преподаватели и студенти от университета.

Основната цел на проекта беше чрез реконструкцията на сграда "В" и прилежащите ѝ учебни халета на ХТМУ в гр. София да се подобрят условията за образователни услуги, качеството на образователната среда в сферата на висшето образование и повишаването нейната привлекателност сред учащите и сред младите хора в България.

Чрез реконструкцията на сграда "В" на ХТМУ се постигнаха няколко основни цели:

- Подобряване на образователната инфраструктура и оборудване в Химикотехнологичен и металургичен университет - гр. София;
- Осигуряване на достъпна среда за студентите в неравностойно положение - Достигане най-малко клас на енергопотребление „С“ в сграда "В" на университета и прилежащите и учебни халета;
- Намалване на разходите за енергия на обекта на интервенция;
- Осигуряване на по-добро качество на работна среда в съответствие с критериите за устойчиво развитие;
- Подобряване на експлоатационните характеристики за удължаване на жизнения цикъл на сградата;

Дейности по проекта включваха:

- Изпълнение на всички енергоспестяващи мерки, които са предписани като задължителни за сградата в обследването за енергийна ефективност и които водят до най-малко клас на енергопотребление "С"
- Изпълнение на мерки по конструктивно възстановяване и всички останали мерки, които са предписани като задължителни в техническото обследване на сградата
- Изпълнение на мерки, свързани с подобряването на достъпа за лица с увреждания до сградите в съответствие с наредба № 4 от 01.07.2009 за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания.

Реконструкцията на сградата започна на 26.06.2017 г и приключи на 26.02.2019 г , а инвестицията е на обща стойност 2 729 237.90 лв.

По проекта беше доставено оборудване за обзавеждане на част от учебните зали, което включва чинове, столове, интерактивни дъски, проектори, мултифункционални устройства и лаптопи на обща стойност 54 151, 98 лв. Общата стойност на дейностите по проекта 2 934 029, 88 лв., от които 85 % европейско финансиране и 15% - национално.

Оперативната програма „Региони в растеж“ 2014-2020 (ОПРР 2014-2020) представлява единна оперативна програма за цялата територия на България и е насочена към постигане на растеж и заетост в българските региони. ОПРР 2014-2020 е разработена в съответствие със стратегията на ЕС за интелигентен, устойчив и приобщаващ растеж (Европа 2020). Също така, ОПРР 2014-2020 е част от Споразумението за партньорство на Република България за програмния период 2014-2020 г., и е в съответствие с Националната програма за развитие България 2020, с Националната програма за реформи, с Националната стратегия за регионално развитие

2012-2022 г., с Националната концепция за пространствено развитие за периода 2013-2025 г. (НКПР), с Териториален дневен ред на ЕС 2020, със стратегията на ЕС за Дунавския регион.

Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“ е насочена към подобряване на образователната инфраструктура от национално и регионално значение, предоставяща квалификация и умения на учащите, свързани с нуждите на пазара на труда, но същевременно и към подкрепа за обекти на образователната инфраструктура за учащи в неравностойно положение, приоритизирани на национално ниво.