

Решения

на Академичния съвет, приети на заседание, проведено на 28.07.2021 г.

1. АС прие отчет за касовото изпълнение на бюджета на ХТМУ за шестмесечието на 2021 г.
 2. АС прие корекция в бюджета на ХТМУ, съгласно писмо № 0416-50/15.07.2021 г. от МОН в размер на 124 745 лв.
 3. АС прие корекция в бюджета на ХТМУ, съгласно писмо № 0416-51/15.07.2021 г. от МОН в размер на 5060 лв.
 4. АС прие промени в учебния план на специалност „Биомедицинско инженерство“, ОКС „бакалавър“ както следва:
 - Дисциплината „Неорганична химия - I част“, I семестър се заменя с дисциплината „Обща химия“ с хорариум 30/15/15 за редовно и 15/6/9 за задочно обучение – общ брой кредити 6.
 - Дисциплината „Неорганична химия – II част“, II семестър отпада от учебния план и на нейно място се изтегля от IV семестър дисциплината „Електротехника и електроника“, при запазване на хорариума и кредитите.
 - Мястото на дисциплината „Електротехника и електроника“, в IV семестър се заменя с дисциплината „Биомедицинска статистика“ с хорариум 30/30/0 за редовно, 15/15/0 за задочно обучение и общ брой кредити 5.
 - Дисциплината „Статистически методи“, III семестър се премахва и на нейно място се премества Хуманитарен изборен блок от V семестър при запазване на хорариума и броя кредити.
 - Хорариумът на дисциплината „Проектиране и анализ на системи за управление“, V семестър - от 30/30/0 за редовно обучение и 15/15/0 за задочно обучение се променя на 45/45/0 за редовно обучение и 22/23/0 за задочно обучение и общ брой кредити 7. Същата дисциплина е изравняващ фундамент с хорариум 45/45/0 за ОКС „Магистър“, специалност Биомедицинско инженерство за студенти от друго професионално направление.
 - Дисциплината „Топлотехника“, V семестър отпада от учебния план, а на нейно място се въвежда дисциплина „Биомедицинска информатика“ с хорариум 30/30/0 за редовно обучение и 15/15/0 за задочно обучение и общ брой кредити 5.
 - Хорариумът на дисциплината „Цифрова и микропроцесорна техника“ от 20/20 за редовно обучение и 10/10 за задочно обучение се променя на 30/30 за редовно и 15/15 за задочно обучение, с общ брой кредити 5.
 - Дисциплината „Биомедицински измервания, технически устройства и апаратура“ от V семестър се премества в VII семестър, с увеличаване на хорариума на 30/30 за редовно и 15/15 за задочно обучение, с общ брой кредити 6.
 - В избираемия блок в VIII семестър се въвежда дисциплината „Физиология на човека“ с хорариум 30/30/0 за редовно обучение и 15/15/0 за задочно обучение и общ брой кредити 6.
 - Промяна в наименованията на дисциплини от изборния блок както следва:
 - ✓ Дисциплината „Интернет технологии в биомедицинското инженерство“ се променя на „Системи базирани на знания“.
 - ✓ Дисциплината „Компютърни системи за управление“ се променя на „Киберфизически системи“.
 - ✓ Дисциплината „Интелигентни методи в биомедицинското инженерство“ се променя на „Съвременни методи за анализ на данни“. Промените в учебния план за специалност „Биомедицинско инженерство“, ОКС „Бакалавър“ влизат в сила от учебната 2021/2022 г. за випуск 2021.
 5. АС прие учебния план на ОКС „магистър“, специалност „Управление на качеството“ за задочна форма на обучение от 3 семестъра + 1 дипломен се променя на 2 семестъра + 1 дипломен. Промените влизат в сила от учебната 2021/2022 г.
 6. АС прие промени в учебния план на специалност „Индустриална безопасност“, ОКС „магистър“ както следва:
 - Дисциплината „Теория и практика на рационалните технологии“, I семестър се заменя с дисциплината „Токсохимия и радиохимия“.
 - Дисциплината „Управление и контрол на опасни вещества и смеси“, II семестър се заменя с дисциплината „Инструментални методи за мониторинг на работната среда“.
 - Дисциплината „Третиране и съхранение на опасни материали и технологични отпадъци“, II семестър се заменя с дисциплината „Транспорт, третиране и съхранение на опасни материали и технологични отпадъци“.
 - Дисциплината „Защита от експозиция на химични, биологични, физически опасности и токсохимия“, II семестър да стане „Защита от експозиция на химични, биологични и физически опасности“.
- Хорариумът и кредитите се запазват. Промените влизат в сила от учебната 2021/2022 г.
7. АС прие промени в учебния план на специалност „Химично инженерство“, ОКС „бакалавър“, редовно и задочно обучение както следва: Разменят се стойностите на кредитите за аудиторна и извънаудиторна

заетост между дисциплините „Пречистване на отпадъчни газове“ и „Разделяне на многокомпонентни системи“. Промяната влиза в сила от учебната 2021/2022 г.

8. АС прие промени в учебния план на специалност „Дигитални и конвенционални печатни технологии и дизайн“, ОКС „бакалавър“ както следва:

➤ Наименованието на дисциплината „Проект по стандартизация и управление на качеството на полиграфичната продукция“, VII семестър се променя на „Стандартизация и управление на качеството на полиграфичната продукция (с проект)“. Промените влизат в сила от учебната 2021/2022 г.

9. АС прие промени в учебния план на специалност „Природни и синтетични горива“, ОКС „магистър“ както следва:

Дисциплините:

- Химматология
- Теория на термокаталитичните процеси в технологията на горивата (с курсов проект)
- Въглехимия
- Комплексно използване на твърдите горива
- Енергохимично приложение на твърдите горива и водата,

СЕ заменят с:

- Проектиране на състава на горивата
- Каталитични процеси за получаване на чисти горива
- Контрол и стандартизация на течните горива
- Проектиране в нефтопреработването
- Нефтохимични технологии.

Промяна в наименованието на следните дисциплини:

- Дисциплината „Химия и технология на твърдите горива“ се променя на „Химия и технология на твърдите енергоносители“.
- Дисциплината „Структура и свойства на въглищата и въглеродните материали“ се променя на „Структура и свойства на въглеродните материали“.
- Дисциплината „Алтернативни горива“ се променя на „Алтернативни биогорива“. Промените да влязат в сила от учебната 2021/2022 г.

10. АС реши да бъде разкрита в ПН 5.13. Общо инженерство, специалност „Индустриална логистика“ за ОКС „магистър“ и прие Учебния план и квалификационна характеристика.

11. АС прие промени в В Правилника за вътрешния трудов ред на ХТМУ както следва:

Добавя се нов Раздел „VI а“ със следния текст:

„VI а. ПОЛЗВАНЕ НА ПЛАТЕНИЯ ГОДИШЕН ОТПУСК

Чл. 12 а /1/ Ползването на платения годишен отпуск се извършва въз основа на писмено искане от работника или служителя, адресирано до Ректора и след получаване на неговото писмено разрешение, оформено като заповед за разрешаване на платен годишен отпуск. Искането трябва да бъде подадено преди деня на началото на платения отпуск и съгласувано с ръководителя на съответната катедра или звено.

/2/ По време на изпитна сесия искането за разрешаване на платен годишен отпуск на членове на академичния състав се съгласува и с декана на съответния факултет.

Чл. 12 б /1/ В началото на всяка календарна година, но в срок не по-късно от 31 януари, Ректорът уведомява писмено всеки работник или служител за размера на платения годишен отпуск, който има право да ползва през календарната година, включително отложен или неизползван от предходни календарни години.

/2/ Всички работници и служители използват платения си годишен отпуск до края на календарната година, за която се отнася.

/3/ Ректорът може да предостави платения годишен отпуск без тяхно съгласие:

1. На работници и служители, които след покана от Ректора не са поискали платения годишен отпуск до края на календарната година, за която се полага.“

2. На членове на академичния състав, както и на преподаватели на срочен трудов договор, за времето извън графика на учебните занятия;

12. АС утвърди длъжностните характеристики за заемане на академичните длъжности „асистент“, „главен асистент“, „доцент“ и „професор“.

13. АС прие промени в правилника за определяне на нормативната и допълнителна учебна заетост на академичния състав както следва: Раздел II, Нормативи за учебна заетост, чл. 9, (2) (нова) Когато в една група за ОКС „магистър“ има по-малко от 3 студента, формата на обучение се приема за индивидуална. Отчитането на занятията в тези случаи се коригира чрез коефициент на редукция - 0.3.

14. АС реши във връзка с приоритетите на ЕС /Европейски зелен пакт, Изграждане на цифрово бъдеще, Икономика, която работи за хората/ и стратегическата рамка за развитието на образованието и ученето в

Република България, да се предлага, провеждането на обучение в Деканата за продължаващо и дистанционно обучение по следните групи модули:

- Подготвителен курс за "Индустрия 4.0".
- Технически основи на дигиталната трансформация.
- Индустриална (инженерна) информатика.
- Анализ на данни (data analytics, big data) и изкуствен интелект.
- Методи за количествена и качествена оценка на риска при технологичните процеси в химическата индустрия.

15. АС реши да бъде включено в издателския план на ХТМУ на лекционни записки по „Електротехника и електроника“ на немски език, с автор доц. д-р инж. Андрей Мирев и рецензент проф. д-р Пламен Петков.

16. АС реши да бъде удължен по § 11 трудовият договор на проф. дхн инж. Владимир Божинов Божинов – първо удължение.

17. АС реши да бъде удължен по § 11 трудовият договор на доц. д-р Ивайло Боянов Гугов – второ удължение.

18. АС реши да бъдат обявени следните конкурси:

- За нуждите на катедра „Неорганични и електрохимични производства“ конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент“ в област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.10. Химични технологии, научна специалност „Химично съпротивление на материалите и защита от корозия“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Целулоза, хартия и полиграфия“ конкурс за заемане на академичната длъжност доцент в област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.10. Химични технологии, научна специалност „Технологи, механизация и автоматизация на целулозната и хартиената промишленост“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Физика“ конкурс за заемане на академичната длъжност доцент в област на висше образование 4. Природни науки, професионално направление 4.1. Физически науки, научна специалност „Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Икономика и стопанско управление“ конкурс за заемане на академичната длъжност доцент в област на висше образование 3. Социални, стопански и правни науки, професионално направление 3.7. Администрация и управление, научна специалност „Организация и управление на производството (по отрасли)“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Математика“ конкурс за заемане на академичната длъжност доцент в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.5. Математика, научна специалност „Математическо моделиране и приложение на математиката (математически анализ на структура на кондензираната материя с френски език)“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Органичен синтез и горива“ конкурс за заемане на академичната длъжност доцент в област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.10. Химични технологии, научна специалност „Технология на финия органичен и биохимичен синтез“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Текстил и кожи“ конкурс за заемане на академичната длъжност доцент в област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.10. Химични технологии, научна специалност „Технология на природните и синтетичните горива“, със срок на конкурса два месеца.
- За нуждите на катедра „Органична химия“ конкурс за заемане на академичната длъжност професор в научната област 4. Природни науки, професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Органична химия“, със срок на конкурса два месеца.
- за нуждите на катедра „Приложна механика“ конкурс за заемане на академичната длъжност професор в научната област 5. Технически науки, професионално направление 5.1. Машинно инженерство, научна специалност „Приложна механика (с преподаване на френски език)“, със срок на конкурса два месеца.

РЕКТОР:

проф. д-р инж. С. Терзиева-Желязкова