

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет
на Биологическия факултет
от заседанието, проведено на 09.07.2013 година
(Протокол № 191)

1.РЕШЕНИЕ: Факултетният съвет предлага на почитаемия Академичен съвет да утвърди:

- Актуализирани учебни планове на специалности: „Биология“ (редовно и задочно обучение), „Медицинска биология“ (редовно обучение) и „Молекулярна биология“ (редовно обучение) и „Екология и опазване на околната среда“ (редовно и задочно обучение), които влизат в сила от учебната 2013/2014 година. Промяната се състои в редукция на дисциплината *Биостатистика*, като същата се препоръчва за по-висока образователна степен – ОКС „магистър“ и ОНС „доктор“.
- Промени на физически дисциплини в учебния план на бакалавърска специалност „Биология и физика“ (редовно обучение).
- Промени в учебния план на бакалавърска специалност „Биология и химия“ (редовно обучение). Промените се отнасят до хорариума на следните химическите дисциплини:
 - „Обща и неорганична химия“ – I част в I семестър от 60/30/45 да се промени на 60/15/45 със запазване на кредитите;
 - „Физикохимия“ – I част в IV семестър от 30/0/30 да се промени на 30/0/45 със запазване на кредитите.

- Да не прекратява трудовия договор на доц. д-р Ангел Георгиев Цеков за 1 (една) година.
- Разкриването на *редовна форма* за обучение (за биолози) по магистърска програма „Екология и опазване на екосистемите“ за учебната 2013/2014 година. Срок на обучение – 1,5 години, 3 семестъра. Семестриална такса – 600 лв.

2.РЕШЕНИЕ: Факултетният съвет утвърди:

- Научно жури във връзка с обявения в ДВ бр.50/ 07.06.2013 г. конкурс за академичната длъжност „професор“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Екология и опазване на екосистемите*).
- Научно жури във връзка с обявения в ДВ бр.50/ 07.06.2013 г. конкурс за академичната длъжност „доцент“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Ботаника- Филология*),
- Научно жури във връзка с обявения в ДВ бр.50/ 07.06.2013 г. конкурс за академичната длъжност „доцент“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Екология и опазване на екосистемите*).
- Научно жури във връзка с обявения в ДВ бр.50/ 07.06.2013 г. конкурс за академичната длъжност „главен асистент“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Екология и опазване на екосистемите*).
- Научно жури във връзка с обявения в ДВ бр.50/ 07.06.2013 г. конкурс за академичната длъжност „главен асистент“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Биохимия*).

- Научно жури във връзка с обявения в ДВ бр.50/ 07.06.2013 г. конкурс за академичната длъжност „главен асистент“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Молекулярна биология*).
- Научно жури във връзка с откритата процедура за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ от Стоянка Лазарова Кокова 1. Педагогически науки; професионално направление 1.3.Педагогика на обучението по; докторантска програма *Методика на обучението по биология*.
- Научно жури във връзка с откритата процедура за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ от Мария Йосифова Бенина по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Физиология на растенията*).
- Научно жури във връзка с откритата процедура за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ от Весelin Димитров Петров по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление 4.3 Биологически науки (*Молекулярна биология*).
- Конспект за Държавен изпит на магистърска програма *Паразитология*.
- Обучение по магистърски програми и професионална квалификация в Биологическия факултет за учебната 2013/2014 година:

Биотехнологична микробиология – редовно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 780 лв.

Биотехнологична микробиология – задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 680 лв.

Биотехнологична микробиология (за небиолози) – редовно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 780 лв.

Биотехнологична микробиология (за небиолози) – задочно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 680 лв.

Микробиологичен контрол и безопасност на хrани – редовно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 780 лв.

Микробиологичен контрол и безопасност на хrани – задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 680 лв.

Микробиологичен контрол и безопасност на хrани – редовно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 780 лв.

Микробиологичен контрол и безопасност на хrани – задочно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 680 лв.

Биофармацевтична бioхимия - редовно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 780 лв.

Биофармацевтична бioхимия - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 680 лв.

Биофармацевтична бioхимия (за небиолози) - редовно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 780 лв.

Биофармацевтична бioхимия (за небиолози) - задочно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 680 лв.

Екология на водни екосистеми и аквакултурни производства – задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 500 лв.

Екология на водни екосистеми и аквакултурни производства (за небиолози) – задочно, 2 години, 4 семестъра, сем. такса 500 лв.

Екология, управление и контрол на околната среда – задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем. такса 500 лв.

Екология, управление и контрол на околната среда (за небиолози) – задочно, 2 години, 4 семестъра, сем. такса 500 лв.

Екология и опазване на екосистемите - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 500 лв.

Екология и опазване на екосистемите (за небиолози) - задочно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 500 лв.

Биоразнообразие, екология и консервация - редовно, 3 семестъра, сем. такса 450 лв.

Биоразнообразие, екология и консервация - задочно, 3 семестъра, сем. такса 450 лв.

Биоразнообразие, екология и консервация (за небиолози) - редовно, 4 семестъра, сем.такса 550 лв.

Биоразнообразие, екология и консервация (за небиолози) - задочно, 4 семестъра, сем.такса 550 лв.

Лечебни и етерични растения - редовно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 750 лв.
Лечебни и етерични растения - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 550 лв.
Лечебни и етерични растения (за небиолози) - редовно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 750 лв.
Лечебни и етерични растения (за небиолози) - задочно, 2 години, 4 семестъра, сем.такса 550 лв.
Медицинска биология - редовно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 900 лв.
Медицинска биология - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 700 лв.
Биоинформатика – задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 550 лв.
Молекулярна биология и биотехнология - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 650 лв.
Генетика - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем.такса 650 лв.
Здравно и екологично образование - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем. такса 400 лв.
Паразитология - редовно, 1.5 години, 3 семестъра, сем. такса 600 лв.
Паразитология - задочно, 1.5 години, 3 семестъра, сем. такса 600 лв.

Допълнителна професионална квалификация

Учител по биология (за недипломирани или дипломирани бакалаври или магистри по професионално направление 4.3. Биологически науки) – задочно, 2 семестъра, сем.такса 400 лв.

3.РЕШЕНИЕ: Факултетният съвет избра:

- Комисия за изготвяне на доклад-самооценка във връзка с предстояща акредитация на ОНС „доктор“ в Биологическия факултет
- Комисия за провеждане на докторантски изпит по „Метаболитно инженерство“,
- Доц. д-р Делка Василева Карагьозова-Дилкова за ръководител на Допълнителна професионална квалификация „Учител по биология“ за завършили професионално направление 4.3 Биологически науки на мястото на доц. д-р Грозданка Рангелова Ставрева.

4. РЕШЕНИЕ: Факултетният съвет реши:

- Възстановява редовната докторанттура на *Милена Мазаловска*, редовен докторант по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Молекулярна биология*), считано от 20.06.2013 г. в катедра „Физиология на растенията и молекулярна биология“
- Удължава докторантурата на *Десислава Пламенова Иванова*, редовен докторант по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Молекулярна биология*) в катедра „Физиология на растенията и молекулярна биология“, считано от 31.08.2013 г.- 30.11.2013 г., поради пътуване в чужбина за едномесечно обучение по проект Млади учени BG051PO001/3-3-5 „НАУКА И БИЗНЕС“.
- Променя настоящото заглавие „Инхибиторна активност на български ароматични продукти от сем. *Lamiaceae* и възможности за приложението им в козметиката“ и го заменя с ново заглавие „Инхибиторна активност на етерични масла от български лечебни растения спрямо медицински значими гъбички от род *Candida*“ на дисертационния труд на *Яна Михайлова Христова*, редовен докторант по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Микробиология*) в катедра „Биохимия и микробиология“.

- Отчислява с право на защита, считано от 09.07.2013 г. *Пламен Стефанов Стоянов*, задочен докторант по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Ботаника*) в катедра „Ботаника и МОБ“.
- Отчислява с право на защита, считано от 02.07.2013 г. *Весела Илиева Митковска*, докторант на самостоятелна подготовка по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Зоология*) в катедра „Зоология“.
 - Да се проведе на 16-18 май 2014 Балканска конференция по биология *BALKANBIO 2014*
 - Занятията по дисциплината *База данни на специалност „Биоинформатика“* да бъдат преместени от VI семестър в VIII семестър през учебната 2013/2014 г. Лекциите да се вземат в слят поток с III курс на специалност „Биоинформатика“.

5. РЕШЕНИЕ: Факултетният съвет прие:

- Отчет, становища от научните ръководители и отлична оценка за работата на *Пламен Стефанов Стоянов*, задочен докторант по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Ботаника*) в катедра „Ботаника и МОБ“.
- Отчет, становище от научния ръководител и отлична оценка за работата през третата година от обучението на *Весела Илиева Митковска*, докторант на самостоятелна подготовка по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.3 Биологически науки (*Зоология*) в катедра „Зоология“.
- Резултати и препоръки от проведената през месец май 2013 г. Анкета №1 за изследване на студентското мнение относно качеството на образователния продукт по отделни дисциплини 2012-2013 г.
- План-сметка за изработка на автореферат на докторска дисертация за придобиване на ОНС“доктор“ от Веселин Петров Биволарски.
- План-сметка за изработка на автореферат на докторска дисертация за придобиване на ОНС“доктор“ от Веселин Димитров Петров.
- План-сметка за изработка на автореферат на докторска дисертация за придобиване на ОНС“доктор“ от Мария Йосифова Бенина.
- Да се включат в учебния план на всички специалности специалности факултативните дисциплини:

Цифрова фотография в природата и лабораторията

Компютърна грамотност – офисни документи и софтуер“

- Тримесечните отчети на редовните докторанти в Биологическия факултет във връзка с чл.18, ал.1 от Правилника за прилагане на Закона за развитието на академичния състав в Република България и чл. 25 от Правилника на РАС на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“, както следва:

1. Пламена Миткова Желева научна специалност *Микробиология*,
2. Милена Мазаловска, научна специалност *Молекулярна биология*,
3. Десислава Пламенова Иванова, научна специалност *Молекулярна биология*,
4. Младен Маринов Найденов, научна специалност *Молекулярна биология*,
5. Николай Пламенов Аначков, научна специалност *Молекулярна биология*,

6. Стела Георгиева Стоянова, научна специалност *Екология и опазване на екосистемите*,
7. Мая Добромирова Рашкова, научна специалност *Молекулярна биология*,
8. Яна Михайлова Христова, научна специалност *Микробиология*,
9. Василена Стоянова Стоянова, научна специалност *Микробиология*,
10. Весела Славчева Янчева, научна специалност *Екология и опазване на екосистемите*,
11. Здравка Петрова Иванова, научна специалност *Молекулярна биология*,
12. Павлина Яворова Средкова, научна специалност *Клетъчна биология*

6. РЕШЕНИЕ: Факултетният съвет хонорува :

- Проф. дбн Димитър Асенов Иванов – 110 часа упражнения по дисциплината *Систематика на растенията* с II курс от специалности: „Екология и ООС“ (редовно обучение) и „Биология“ (редовно обучение) в слят поток (45 ч лекции от норматива на проф. д-р Р.Младенов и 20 ч. за изпит).
- Проф. дбн Илия Василев Чешмеджиеv – 80 часа упражнения по дисциплината *Систематика на растенията* с II курс редовно обучение от специалности : „Биология и английски език” , „Биология и химия” и „Биология и физика“ в слят поток (30 ч. лекции от норматива на доц. д-р Д. Белкинова и 20 ч. за изпит).
- Доц. д-р Анна Стефанова Ганева – 80 часа упражнения по дисциплината *Anatomия и морфология на растенията* с I курс от специалност „Биология и английски език“ (30 ч. лекции от норматива на доц. Димитрова и 20 ч. за изпит).
- Доц. д-р Петя Иванова Душкова – 170 часа упражнения по дисциплината *Физиология на растенията* с III курс от специалностите: „Молекулярна биология“ и „Биология“ в слят поток и II курс „Екология на биотехнологичните производства“ (от норматива на гл. ас. д-р М. Гозманова).
- Доц. д-р Жеко Йовчев Жеков – 100 часа упражнения по дисциплината *Физиология на растенията* с III курс от специалност „Биология“(задочно обучение) (от норматива на доц. В. Тонева).
- Доц. д-р Димитър Иванов Василев – 130 часа упражнения по дисциплината *Статистика в биоинформатиката* с III курс от специалност „Биоинформатика“.
- Гл.ас. Йордан Генов Генов – 190 часа упражнения по дисциплината *База данни* с III курс и IV курс от специалност „Биоинформатика“ (180 ч. от норматива на гл.ас. д-р В. Баев и 10 ч. за изпит).
- Гл. ас. Иван Стефанов Стоянов – 150 часа упражнения по дисциплината *Психология* с I курс от специалности: „Биология и химия” и Биология и физика”.
- Ас. д-р Евдокия Красимирова Саламанова – 130 часа упражнения по дисциплината *Моделиране на лекарства* с IV курс Биоинформатика.
- Докторант Десислава Пламенова Иванова – 270 часа упражнения по дисциплините: *Регулация на генната експресия* с III курс от специалност „Молекулярна биология“, *Молекулярна вирусология* с IV курс от специалности: „Биоинформатика“ и „Молекулярна биология „, и III курс „Медицинска биология“ (от норматива на гл. ас. д-р М. Гозманова).
- Докторант Мария Петрова Гевезова- Казакова – 240 часа упражнения по дисциплините: *Молекулярна биология* и *Биологични мембрани* с IV курс от специалностите: „Биология и химия“ и „Биология“ (задочно обучение), с II курс „Биоинформатика“ и „Молекулярна биология“ (от норматива на доц. Ил. Денев).

- Докторант Младен Маринов Найденов – 30 часа упражнения по дисциплината Молекулярна биология с II курс от специалност „Медицинска биология“ (от норматива на доц. Г. Яхубян).
- Докторант Здравка Петрова Иванова – 150 часа упражнения по дисциплината Биоинформатичен анализ с III курс от специалност „Биоинформатика“ и IV курс „Молекулярна биология“ (от норматива на гл.ас.д-р В. Баев).
- Магистър Нурай Нури Мюмюнова – 475 часа упражнения по дисциплините: Систематика на растенията с II курс от специалности: „Екология и ООС“ и „Биология“ (задочно обучение) и „Биология и английски език“ (редовно обучение); Ботаника с II курс от специалности: „Молекулярна биология“ и „Екология на биотехнологичните производства“ ; Растително разнообразие с I курс „Биоинформатика“ (190 ч. от норматива на ас. П. Стоянов и 285 ч. на доц. д-р Д. Белкинова).
- Магистър Йорданка Георгиева Христева – 255 часа упражнения по дисциплината Систематика на растенията с I курс от специалностите: „Биология“, „Биология и химия“ и „Биология и физика“ (120 ч. от норматива на ас. Пл. Стоянов и 135 ч. от проф. д-р Р. Младенов).
- Бакалавър Ана Христова Тодорова – 60 часа упражнения по дисциплината Хидробиология със специалност „Екология и ООС“ IV курс (редовно и задочно обучение) (от норматива на доц. Белкинова).
- Милена Светозарова Трендафилова – 210 часа упражнения по дисциплината Английски език с I курс от специалностите: „Биология“, „Екология на биотехнологичните производства“, „Биология и химия“ и „Екология и опазване на околната среда“ (от норматива на ас. Г. Станкова).

Секретар на БФ:
/Е. Георгиева/
