



У Н И В Е Р З И Т Е Т У Н И Ш У
ФАКУЛТЕТ ЗАШТИТЕ НА РАДУ У НИШУ

РЕПУБЛИКА СРБИЈА, 18000 Ниш, Чарнојевића 10 А, Тел:(018)529-701
 Факс: (018)249-962, Т.Р. 840-1747666-77; ПИБ 100663853; М.Б. 07226063
 E-mail: dekanatat@znr fak.ni.ac.rs www.znr fak.ni.ac.rs

Број: _____

Ниш, _____

Наставно-научно веће Факултета заштите на раду у Нишу на седници одржаној 01.7.2014. године, донело је

О Д Л У К У

**о еквиваленцији предмета акредитованих нових и старих студијских програма
 - ОАС ЗАШТИТА НА РАДУ И ОАС ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**

ПРВА ГОДИНА

| Ред. број | Листа предмета I године студијског програма ОАС Заштита на раду акредитованог 2014. године | | | Еквивалентни предмети студијског програма ОАС Заштита радне и заштита животне средине акредитованог 2009. године | | |
|-----------|--|----------|-------------|--|----------|-------------|
| | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови |
| 1. | Математика 1 | I | 7 | Математика | I | 7 |
| 2. | Хемија | I | 7 | Хемија | II | 7 |
| 3. | Рачунарска техника | I | 6 | Рачунарска техника | I | 6 |
| 4. | Основи система заштите | I | 5 | Основи система заштите | II | 5 |
| 5. | Социологија | I | 5 | Социологија и основи | I | 5 |
| 6. | Физика | II | 7 | Физика | I | 7 |
| 7. | Инжењерска графика | II | 6 | Инжењерска графика | II | 7 |
| 8. | Технички материјали | II | 6 | Технички материјали | IV | 4 |
| 9. | Енглески језик | II | 6 | Енглески језик | V, VI | 6 |
| 10. | Економика заштите | II | 5 | Економика заштите | III | 5 |

ДРУГА ГОДИНА

| Ред. број | Листа предмета II године студијског програма ОАС Заштита на раду акредитованог 2014. године | | | Еквивалентни предмети студијског програма ОАС Заштита радне и заштита животне средине акредитованог 2009. године | | |
|-----------|---|----------|-------------|--|----------|-------------|
| | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови |
| 11. | Технолошки системи и заштита | III | 6 | Технолошки системи и заштита | III | 5 |
| 12. | Техничка механика | III | 6 | Техничка механика | III | 4 |
| 13. | Електротехника | III | 6 | Електротехника | III | 4 |
| 14. | Хемијски параметри радне и животне средине | III | 6 | Хемијски параметри радне и животне средине | III | 6 |
| 15. | Теорија и организација образовања за заштиту | III | 6 | Теорија и организација образовања за заштиту | V | 4 |
| 16. | Теорија система и ризика | IV | 6 | Теорија система и ризика | III | 5 |
| 17. | Математичка статистика у заштити | IV | 6 | Обрада и анализа података | IV | 6 |
| 18. | Термодинамика са термотехником | IV | 6 | Термоенергетски процеси | II | 6 |
| | | | | | IV | 4 |
| 19. | Ризик од опасних материја | IV | 6 | Ризик од опасних материја | IV | 4 |
| 20. | Изборни предмет 1. | IV | 6 | | | |
| | Правни основи заштите | | | Правни основи заштите | V | 4 |
| | Математика 2 | | | нов предмет | | |

**Еквиваленција предмета акредитованих нових и старих студијских програма
- ОАС ЗАШТИТА НА РАДУ**

ТРЕЋА ГОДИНА

| Ред. број | Листа предмета III године студијског програма ОАС Заштита на раду акредитованог 2014. године | | | Еквивалентни предмети студијског програма ОАС Заштита радне и заштита животне средине акредитованог 2009. године | | |
|-----------|--|----------|-------------|--|----------|-------------|
| | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови |
| 21. | Пожари и експлозије | V | 6 | Пожари и експлозије | IV | 6 |
| 22. | Бука и вибрације | V | 6 | Физички параметри у радној и животној средини | III | 6 |
| 23. | Електромагнетна зрачења | V | 6 | делимично се признаје као Физички параметри у радној и животној средини | III | 6 |
| 24. | Изборни предмет 2. | V | 6 | | | |
| | Постројења и инсталације под притиском | | | нов предмет | | |
| | Примењена механика флуида | | | Механика флуида | IV | 4 |
| 25. | Изборни предмет 3. | V | 6 | | | |
| | Основи информационах технологија | | | нов предмет | | |
| | Електрична постројења и инсталације | | | нов предмет | | |
| 26. | Токсикологија | VI | 6 | нов предмет | | |
| 27. | Заштита на машинама и уређајима | VI | 6 | Технички системи заштите | V | 5 |
| 28. | Заштита од опасног дејства електричне енергије | VI | 6 | Опасности од ел. енергије | IV | 6 |
| 29. | Изборни предмет 4. | VI | 6 | | | |
| | Одржавање техничких система | | | нов предмет | | |
| | Поузданост и безбедност система | | | нов предмет | | |
| 30. | Изборни предмет 5. | VI | 6 | | | |
| | Индустријски објекти | | | нов предмет | | |
| | Алармни системи | | | Технички системи заштите | V | 5 |

ЧЕТВРТА ГОДИНА

| Ред. број | Листа предмета IV године студијског програма ОАС Заштита на раду акредитованог 2014. године | | | Еквивалентни предмети студијског програма ОАС Заштита радне и заштита животне средине акредитованог 2009. године | | |
|-----------|---|----------|-------------|--|----------|-------------|
| | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови | Предмет | Семестар | ЕСПБ бодови |
| 31. | Методe проценe ризика | VII | 5 | нов предмет | | |
| 32. | Средства и опрема за гашење пожара | VII | 5 | нов предмет | | |
| 33. | Комфор радне средине | VII | 5 | Физички параметри у радној и животној средини | III | 6 |
| 34. | Ергономија | VII | 5 | Ергономија | VI | 5 |
| 35. | Изборни предмет 6. | VII | 5 | | | |
| | Пречишћавање индустријских отпадних материја | | | Индустријска екологија | VI | 5 |
| | Индикатори квалитета радне и животне средине | | | Индикатори квалитета радне и животне средине | VI | |
| 36. | Изборни предмет 7. | VII | 5 | | | |
| | Заштита на раду и осигурање | | | нов предмет | | |
| | Интегрисани системи менаџмента | | | Интегрисани системи менаџмента | V | 4 |
| 37. | Професионални ризик | VIII | 5 | Професионални ризик | VI | 5 |
| 38. | Организација рада и заштите на раду | VIII | 5 | Управљање заштитом | V | 5 |
| 39. | Изборни предмет 8. | VIII | 5 | | | |
| | Заштита у транспорту и логистика | | | Заштита при транспорту и складиштењу | VI | 5 |
| | Електротехнички системи у заштити | | | нов предмет | | |
| 40. | Изборни предмет 9. | VIII | 5 | | | |
| | Медицина рада | | | нов предмет | | |
| | Психофизиологија рада | | | нов предмет | | |
| | Стручна пракса | VIII | 3 | Стручна пракса | V | 3 |
| | Дипломски рад | VIII | 7 | | | |

Предмет означен звездицом биће признат делимично на начин:

23. **Електромагнетна зрачења** биће призната делимично ако је студент на старом студијском програму положио **Физичке параметре у радној и животној средини**. Студенту се признају предиспитне обавезе са укупним бројем поена који се добија множењем оцене бројем 3.

-Студентима који прелазе на нове студијске програме признају се сви ЕСПБ бодови остварени на старим студијским програмима.

-Сви студенти приступају полагању испита без обавезе остваривања предиспитних обавеза, **за предмете који се утврде као разлика новог и старог студијског програма**. Студентима ће бити омогућене консултације са предметним наставницима.

ПРЕДСЕДНИК НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА
ФАКУЛТЕТА ЗАШТИТЕ НА РАДУ У НИШУ
ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

Др Љиљана Живковић, ред. проф.