

**График учебного процесса на 2019-2020 учебный год для студентов 4 курса заочной формы обучения
Факультет инженерных систем и пожарной безопасности
ГАОУ АО ВО "АГАСУ" специальность 20.05.01 "Пожарная безопасность"**

| наименование дисциплин | наименование ка- федр | объем часов работы и виды контроля | | | | | | | | | зимняя сессия | | | | | летняя сессия | | | | |
|--|--------------------------|------------------------------------|--------|----------|-------------|----|----|-------|---------|---------------|-----------------------------------|----|-------|---------|--------|------------------------------------|----|-------|---------|--------|
| | | аудиторные | лекции | лаборат. | пр. занятия | КР | КП | зачет | экзамен | контр. работы | сроки проведения | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | с 14.10.2019г. по 03.11.2019г. | | | | | с 16.03.2020 г. по 05.04.2020г. | | | | |
| | | | | | | | | | | | КР | КП | зачет | экзамен | № к/р. | КР | КП | зачет | экзамен | № к/р. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 1. Экономическая теория | ЭС | 6 | 2 | - | 4 | - | - | X | - | 1 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 2. Политология | ФСЛ | 6 | 2 | - | 4 | - | - | X | - | 1 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 3. Психология и педагогика | ФСЛ | 4 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. Метрология, стандартизация и сертификация | ЭЭиУН | 6 | 4 | - | 2 | - | - | X | - | 1 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 5. Надёжность технических систем и техногенный риск | ПБиВ | 4 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6. Менеджмент | ЭС | 12 | 6 | - | 6 | - | - | - | X | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | X | 1 |
| 7. Мониторинг среды обитания | ПБиВ | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8. Безопасность жизнедеятельности | ПБиВ | 12 | 6 | 4 | 2 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | X | - | 1 |
| 9. Физико-химические основы развития и тушения пожаров | ПБиВ | 8 | 4 | 4 | - | X | - | - | X | - | X | - | - | X | - | - | - | - | - | - |
| 10. Противопожарное водоснабжение | ПБиВ | 12 | 6 | 4 | 2 | - | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | X | X | - | - |
| 11. Пожарная безопасность электроустановок | ПБиВ | 4 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12. Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре | ПБиВ | 12 | 6 | 4 | 2 | - | - | X | X | 3 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | X | 2,3 |
| 13. Пожарная безопасность технологических процессов | ПБиВ | 4 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14. Автоматизированные системы управления и связь | САПРиМ | 4 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15. Производственная и пожарная автоматика | ПБиВ | 14 | 6 | 4 | 4 | X | - | X | X | 1 | - | - | X | - | 1 | X | - | - | X | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|---|-------------|----|----|---|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|----------|
| 16. Пожарная техника | ПБиВ | 20 | 10 | 6 | 4 | - | X | X | X | 1 | - | - | X | - | 1 | - | X | - | X | - |
| 17. Прогнозирование опасных факторов пожара | ПБиВ | 10 | 4 | - | 6 | X | - | - | X | - | X | - | - | X | - | - | - | - | - | - |
| 18. Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС | ПБиВ | 4 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 19. Правовое регулирование в области пожарной безопасности | ПБиВ | 4 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20. Специальная пожарная и аварийно-спасательная техника | ПБиВ | 12 | 6 | - | 6 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | X | - | 1 |
| 21. Расследование пожаров | ПБиВ | 10 | 6 | - | 4 | - | - | X | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | X | - | 1 |
| 22. Экспертиза пожаров | ПБиВ | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 23. Факультатив: Основы противопожарного строительного проектирования | ПБиВ | 12 | - | - | 12 | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | X | - | - |

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (2 недели) - с 06.04.20г. по 19.04.20г.

Декан ФИСиПБ

Г.Б. Абуова