

**График учебного процесса на 2019-2020 учебный год для студентов 3 курса заочной формы обучения  
Факультет инженерных систем и пожарной безопасности  
ГАОУ АО ВО "АГАСУ" направление 13.03.01 "Теплоэнергетика и теплотехника" профиль "Энергообеспечение предприятий"**

| наименование дисциплин  | наименование кафедр | объем часов работы и виды контроля |        |          |             |    |    |       |         |               | зимняя сессия                     |    |       |         |        | летняя сессия                     |    |       |         |        |
|---|---------------------|------------------------------------|--------|----------|-------------|----|----|-------|---------|---------------|-----------------------------------|----|-------|---------|--------|-----------------------------------|----|-------|---------|--------|
|   |                     | всего                              | лекции | лаборат. | пр. занятия | КР | КП | зачет | экзамен | контр. работы | сроки проведения                  |    |       |         |        |                                   |    |       |         |        |
|   |                     |                                    |        |          |             |    |    |       |         |               | с 02.12.2019г.<br>по 22.12.2019г. |    |       |         |        | с 06.04.2020г.<br>по 26.04.2020г. |    |       |         |        |
|   |                     |                                    |        |          |             |    |    |       |         |               | 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     |
| <b>1. Начертательная геометрия</b>  | <b>АГ</b>           | 4                                  | 2      | -        | 2           | -  | -  | -     | X       | 1             | -                                 | -  | -     | X       | 1      | -                                 | -  | -     | -       | -      |
| <b>2. Системы автоматизированного проектирования в теплоэнергетике и теплотехнике</b> | <b>САПРиМ</b>       | 4                                  | -      | 4        | -           | -  | -  | X     | -       | -             | -                                 | -  | X     | -       | -      | -                                 | -  | -     | -       | -      |
| <b>3. Информационные технологии в теплоэнергетике</b>                                 | <b>ИСЭ</b>          | 12                                 | 8      | -        | 4           | -  | -  | -     | X       | 1             | -                                 | -  | -     | -       | -      | -                                 | -  | -     | X       | 1      |
| <b>4. Газоснабжение</b>   | <b>ИСЭ</b>          | 6                                  | 2      | 2        | 2           | -  | -  | -     | X       | 1             | -                                 | -  | -     | X       | 1      | -                                 | -  | -     | -       | -      |
| <b>5. Тепломассообмен</b>   | <b>ИСЭ</b>          | 12                                 | 4      | 2        | 6           | X  | -  | -     | X       | -             | X                                 | -  | -     | X       | -      | -                                 | -  | -     | -       | -      |
| <b>6. Водоподготовка в теплоэнергетических установках</b>                             | <b>ИСЭ</b>          | 20                                 | 6      | 4        | 10          | -  | -  | -     | X       | 1             | -                                 | -  | -     | -       | -      | -                                 | -  | -     | X       | 1      |
| <b>7. Источники и системы теплоснабжения</b>  | <b>ИСЭ</b>          | 22                                 | 10     | 4        | 8           | -  | -  | -     | X       | 1             | -                                 | -  | -     | -       | -      | -                                 | -  | -     | X       | 1      |
| <b>8. Котельные установки и парогенераторы</b>  | <b>ИСЭ</b>          | 20                                 | 8      | 4        | 8           | -  | X  | X     | X       | 1             | -                                 | -  | X     | -       | 1      | -                                 | X  | -     | X       | -      |
| <b>9. Тепломассообменные аппараты</b>   | <b>ИСЭ</b>          | 16                                 | 6      | 4        | 6           | X  | -  | -     | X       | -             | X                                 | -  | -     | X       | -      | -                                 | -  | -     | -       | -      |
| <b>10. Тепловые и электрические сети</b>  | <b>ИСЭ</b>          | 16                                 | 6      | 2        | 8           | X  | -  | X     | -       | -             | -                                 | -  | -     | -       | -      | X                                 | -  | X     | -       | -      |
| <b>11. Системы кондиционирования воздуха</b>  | <b>ИСЭ</b>          | 12                                 | 6      | 2        | 4           | -  | -  | X     | -       | 1             | -                                 | -  | -     | -       | -      | -                                 | -  | X     | -       | 1      |
| <b>12. Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)</b>                        | <b>ФСЛ</b>          | 4                                  | -      | -        | 4           | -  | -  | X     | -       | -             | -                                 | -  | -     | -       | -      | -                                 | -  | X     | -       | -      |
| <b>13. Основы законодательства в теплоэнергетике</b>                                  | <b>ИСЭ</b>          | 16                                 | 8      | -        | 8           | -  | -  | X     | -       | -             | -                                 | -  | -     | -       | -      | -                                 | -  | X     | -       | -      |

Практика по получению проф. умений и опыта профессиональной деятельности (2 недели) с 27.04.20г. по 12.05.20г.

Декан ФИСиПБ

Г.Б. Абуова