

11.05.2017

Аттестационная ведомость весеннего семестра 2016-17 учебного года

| Группа | Дисциплины | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Итого | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------------|---------------|--------------|---|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------|--|--|--|---|----------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|-------|---------|-------|-------|------------|-------|-------|---------|-------|-------|---------|-------|-------|---------|-----|----|---|---|-----------|
| | Зачет | | | Зачет | | | Зачет | | | Зачет | | | Зачет | | | Зачет | | | Зачет | | | Диф. зачет | | | Экзамен | | | Экзамен+КР | | | Экзамен | | | Экзамен | | | Экзамен | | | Иттестация 29 недели 13.03- 18.03.2017 | Иттестация 35 недели 24.04- 29.04.2017 | Пропущено |
| | Прикладная физическая культура | Гидравлика | Политология | Бурение нефтяных скважин и разработка нефтяных и газоконденсатных месторождений | Транспорт и хранение нефти и газа | Переработка нефти и газа | Социальные коммуникации | Теплотехника | Электротехника и электроника | Метрология, стандартизация и сертификация | Теория преобразования электрической энергии | Датчики физических величин | Теория систем | 1 атт | 2 атт | час* | 1 атт | 2 атт | час* | 1 атт | 2 атт | час* | 1 атт | 2 атт | час* | 1 атт | 2 атт | час* | 1 атт | 2 атт | час* | 1 атт | 2 атт | час* | н/атт | н/атт | час* | | | | | |
| БАТ-15-01 | Халжимамедова В.А. | Миронина О.Н. | Минаков П.А. | Ситдикова Д.Ф. | Абсалямова В.Ф. | Ганцев А.В. | Исхакова Г.И. | Сморорова О.В. (лекции, лаб) Сулейманов А.М. (практики) | Ишемгузин А.И. (лекции) Кутлубаев Г.Х. (практики) | Шаловников Э.А. (лекции) Закиричная М.М. (практики) Галиуллин Р.М. (лаб) | Ишемгузин А.И. | Светлакова С.В. | Закиричная М.М. (лекции, практики) Харисов Р.М. (лаб) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| А.Д.В. | н/атт | атт | 10 | | | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | 1 | 1 | 24 | | | | | |
| А.М.А. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| Г.Р.И. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 2 | | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | 0 | 0 | 12 | | | | | |
| Д.А.Г. | н/атт | н/атт | 14 | | | 0 | | атт | 0 | н/атт | атт | 10 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | н/атт | н/атт | 0 | | атт | 2 | атт | 4 | атт | н/атт | 6 | | атт | 0 | 3 | 3 | 40 | |
| Э.Л.А. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | атт | 0 | атт | 2 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 2 | | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | 0 | 0 | 8 | | | | | |
| К.А.А. | атт | н/атт | 30 | | | 0 | | атт | 2 | н/атт | атт | 6 | атт | атт | 2 | | атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | н/атт | 4 | | атт | 2 | атт | 2 | атт | н/атт | 4 | | атт | 0 | 1 | 3 | 56 | | |
| К.Ю.Д. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| Л.Д.В. | н/атт | атт | 12 | | | 0 | | атт | 0 | атт | 4 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | | атт | 2 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | 1 | 0 | 20 | | | | | | |
| Н.Э.Р. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 4 | атт | 0 | | н/атт | 2 | | атт | 0 | атт | 2 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 1 | 8 | | | | |
| Н.А.М. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 4 | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 0 | 6 | | | | |
| С.А.Р. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| С.Л.А. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | н/атт | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | атт | 4 | | атт | 0 | 0 | 1 | 16 | | | | |
| С.Д.Н. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 0 | | н/атт | 2 | | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | 0 | 1 | 6 | | | | | | |
| С.М.С. | н/атт | н/атт | 30 | | | 0 | | атт | 2 | н/атт | атт | 10 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | н/атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | атт | н/атт | 4 | | атт | 0 | 2 | 3 | 52 | | |
| У.А.А. | н/атт | н/атт | 12 | | | 0 | | атт | 0 | атт | 6 | атт | атт | 8 | | атт | 0 | | атт | 4 | атт | 6 | | н/атт | 4 | | атт | 2 | н/атт | 2 | атт | н/атт | 0 | | атт | 0 | 2 | 3 | 44 | | | |
| Х.Э.З. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 2 | атт | 0 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | | н/атт | 0 | | атт | 2 | атт | 2 | | атт | 0 | 0 | 2 | 10 | | | | | | |
| Х.Г.И. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 0 | атт | 2 | | н/атт | 0 | | атт | 2 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 0 | 6 | | | | | | |
| Х.М.Т. | н/атт | атт | 10 | | | 0 | | н/атт | 4 | н/атт | н/атт | 4 | атт | атт | 2 | | атт | 0 | | н/атт | 6 | атт | 4 | | н/атт | 4 | | н/атт | 4 | атт | 2 | атт | атт | 4 | | атт | 0 | 4 | 4 | 44 | | |
| Х.Э.Ю. | атт | атт | | | | 0 | | атт | 2 | атт | 4 | атт | атт | 0 | | атт | 0 | | атт | 4 | атт | 4 | | н/атт | 2 | | атт | 0 | атт | 0 | | атт | 0 | 0 | 1 | 16 | | | | | | |
| кол-во н/атт в % | 6 | 4 | | 0 | 0 | | 0 | 1 | | 4 | 1 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 1 | | 0 | 0 | | 2 | 11 | | 1 | 0 | | 1 | 0 | | 0 | 5 | | 32% | 21% | | | | |

* пропущено часов