

Заведующему кафедрой "Машины и оборудование нефтегазовых и химических производств"

Препровождаем Вам сведения, необходимые для составления расчета штата кафедры на 2017/2018 уч.год

Выписка из учебного плана

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|---|------------------------|----------|--|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 1 | Первая учебная практика | 15.03.02-2 (2016г.) | 2 3 | Д23А: 119 (2 курс), 24 (2 курс), 419 (2 курс). | 7 | | | | | | | | | 2,1 | | | | | | | | 2,1 |
| 2 | Введение в специальность - ДОТ | 15.03.02-2 (2016г.) | 2 4 | Д23А: 119 (2 курс), 24 (2 курс), 419 (2 курс). | 7 | 8 | | | | 4 | 1,4 | | 2,1 | | | | | | | | | 3,5 |
| 3 | Вторая учебная практика | 15.03.02-1ИУП (2016г.) | 2 4 | Д22А: 14А ИУП (2 курс), 231 ИУП (2 курс), 716 ИУП (2 курс). | 10 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 4 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств | 15.03.02-1 (2016г.) | 2 4 | Д21А: 14 (2 курс), 716 (2 курс), 14/4 (1 курс), 316 (2 курс), 118/4 (1 курс), 316/4 (1 курс). | 12 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | У | | | | 2 |
| 5 | Опытно-конструкторские работы и патентование в области нефтегазового оборудования | 15.03.02-1ИУП (2016г.) | 2 4 | Д22А: 14А ИУП (2 курс), 231 ИУП (2 курс), 716 ИУП (2 курс). | 10 | 4 | 4 | | | 6 | 6 | | 3 | | | | | | | | | 13 |
| 6 | Первая учебная практика | 15.03.02-1 (2016г.) | 2 4 | Д21А: 14 (2 курс), 716 (2 курс), 14/4 (1 курс), 316 (2 курс), 118/4 (1 курс), 316/4 (1 курс). | 12 | | | | | | | | | 3,6 | | | | | | | | 3,6 |
| 7 | Первая учебная практика | 15.03.02-1ИУП (2016г.) | 2 4 | Д22А: 14А ИУП (2 курс), 231 ИУП (2 курс), 716 ИУП (2 курс). | 10 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 8 | Техника и технология бурения нефтегазовых скважин | 15.03.02-1ИУП (2016г.) | 2 4 | Д22А: 14А ИУП (2 курс), 231 ИУП (2 курс), 716 ИУП (2 курс). | 10 | | | | | | | 2 | | | 4 | | | | | | | 6 |
| 9 | Техника и технология бурения нефтегазовых скважин - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2016г.) | 2 4 | Д22А: 14А ИУП (2 курс), 231 ИУП (2 курс), 716 ИУП (2 курс). | 10 | 10 | | | | 8 | 2 | | | | | | | | | | | 2 |
| 10 | Техника и технология бурения нефтегазовых скважин | 15.03.02-1ИУП (2016г.) | 2 4 | Д22А: 14А ИУП (2 курс), 231 ИУП (2 курс), 716 ИУП (2 курс). | 10 | 8 | 8 | | | 14 | 14 | 2 | | | 4 | 30 | | | | | | 58 |
| 11 | Вторая учебная практика | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 5 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс). | 12 | | | | | | | | | 3,6 | | | | | | | | 3,6 |
| 12 | Вторая учебная практика | 15.03.02-2 (2015г.) | 3 5 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс). | 11 | | | | | | | | | 3,3 | | | | | | | | 3,3 |
| 13 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 5 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс). | 12 | | | 8 | 8 | 4 | 4 | 2 | | | 4,8 | | | 24 | | | | 42,8 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|------|--|-------|--|------|--|--------|--|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| План | | Всего | | План | | Всего | | План | | Всего | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|---|------------------------|----------|---|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 14 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3\5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 13 | | | 8 | 8 | 4 | 4 | 2 | | | 5,2 | | | 26 | | | | 45,2 |
| 15 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств | 15.03.02-1 (2015г.) | 3\5 | П-27 (17-18): Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 25 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 16 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств | 15.03.02-2 (2015г.) | 3\5 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс). | 11 | 2 | 2 | 8 | 8 | 4 | 4 | 2 | | | 4,4 | | | 22 | | | | 42,4 |
| 17 | Компьютерные технологии для нефтегазового оборудования | 15.03.02-1 (2015г.) | 3\5 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс). | 12 | | | 12 | 12 | 8 | 8 | 2 | | | 4,8 | | | | | | | 26,8 |
| 18 | Компьютерные технологии для нефтегазового оборудования | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3\5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 13 | | | 12 | 12 | 8 | 8 | 2 | | | 5,2 | | | | | | | 27,2 |
| 19 | Компьютерные технологии для нефтегазового оборудования | 15.03.02-1 (2015г.) | 3\5 | П-27 (17-18): Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 25 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | 8 |
| 20 | Компьютерные технологии для нефтегазового оборудования | 15.03.02-2 (2015г.) | 3\5 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс). | 11 | 8 | 8 | 12 | 12 | 8 | 8 | 2 | | | 4,4 | | | | | | | 34,4 |
| 21 | Конструирование и расчет нефтегазовых сосудов и аппаратов, работающих под давлением | 15.03.02-1 (2015г.) | 3\5 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс). | 12 | | | 8 | 8 | 8 | 8 | 2 | | | 4,8 | | | 24 | | | | 46,8 |
| 22 | Конструирование и расчет нефтегазовых сосудов и аппаратов, работающих под давлением | 15.03.02-1 (2015г.) | 3\5 | П-27 (17-18): Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 25 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | 8 |
| 23 | Конструирование и расчет нефтегазовых сосудов и аппаратов, работающих под давлением | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3\5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 13 | | | 8 | 8 | 8 | 8 | 2 | | | 5,2 | | | 26 | | | | 49,2 |
| 24 | Конструирование и расчет нефтегазовых сосудов и аппаратов, работающих под давлением | 15.03.02-2 (2015г.) | 3\5 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс). | 11 | 8 | 8 | | | | | 2 | | | 4,4 | | | 22 | | | | 36,4 |
| 25 | Производственная практика | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3\5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс). | 13 | | | | | | | | | 3,25 | | | | | | | | 3,25 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|--|--|------|-------|------|-------|--------|-------|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|--|------------------------|----------|--|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 26 | Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | | | | | | | 2 | | | 5,2 | | | | | | | 7,2 |
| 27 | Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | 18 | 18 | | | 18 | 18 | 2 | | | 5,2 | | | | | | | 43,2 |
| 28 | Химическое сопротивление и защита нефтегазового оборудования от коррозии | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | | | 8 | 8 | 6 | 6 | 2 | | | 5,2 | | | | | | | 21,2 |
| 29 | Эксплуатация и ремонт машин и оборудования нефтегазовых промыслов | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 5 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), | 12 | | | | | 4 | 4 | 2 | | | 4,8 | | | | | 6 | | 16,8 |
| 30 | Эксплуатация и ремонт машин и оборудования нефтегазовых промыслов - ДОТ | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 5 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), | 12 | 4 | | | | 2 | 2,4 | | | | | | | | | У | | 2,4 |
| 31 | Эксплуатация и ремонт машин и оборудования нефтегазовых промыслов | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | | | | | 2 | 2 | 2 | | | 5,2 | | | | | | 6,5 | 15,7 |
| 32 | Эксплуатация и ремонт машин и оборудования нефтегазовых промыслов - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 5 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | 4 | | 4 | 3,25 | | | | | | | | | | | | | 3,25 |
| 33 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств - ДОТ | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 6 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), | 12 | 6 | | | | 6 | 2,4 | 2 | | | 4,8 | | | | | | | 9,2 |
| 34 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 6 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | 6 | | | | 6 | 2,6 | 2 | | | 5,2 | | | | | | | 9,8 |
| 35 | Гидромашины и компрессоры нефтегазовых производств - ДОТ | 15.03.02-2 (2015г.) | 3 6 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс), | 11 | 6 | | | | 6 | 2,2 | 2 | | | 4,4 | | | | | | | 8,6 |
| 36 | Дисперсные системы в оборудовании нефтегазопереработки - ДОТ | 15.03.02-2 (2015г.) | 3 6 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс), | 11 | 6 | | 4 | 2,75 | 4 | 2,2 | 2 | | | 4,4 | | | | | | | 11,35 |
| 37 | Машины и оборудование нефтегазопереработки | 38.03.02-1 (2015г.) | 3 6 | Д1А: 801 (3 курс), 801/4 (2 курс), | 3 | 6 | 6 | 8 | 8 | | | | | 0,9 | | | | | | | | 14,9 |
| 38 | Надежность нефтегазового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 6 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), | 12 | 6 | | | | 10 | 2,4 | | 3,6 | | | | | | | 6 | | 12 |
| 39 | Основные аппараты химических производств | 15.03.04-1 (2015г.) | 3 6 | Д26А: 18 (3 курс), 865 (3 курс), 330 (3 курс), 730 (3 курс), 1031/4 (2 курс), | 12 | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | 3,6 | | | | | | | 6 | | 17,6 |
| 40 | Приводы нефтепромыслового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 6 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | 6 | | | | 12 | 2,6 | | 3,9 | | | | | | | | 6,5 | 13 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|------|-------|------|-------|------|-------|--------|--|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|---|------------------------|----------|--|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 41 | Физико-математические методы расчета нефтегазового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1 (2015г.) | 3 6 | Д21А: 14 (3 курс), 716 (3 курс), 118 (3 курс), 806/3 (1 курс), 316 (3 курс), | 12 | 4 | | | | 8 | 2,4 | | | 3,6 | | | | | | 6 | | 12 |
| 42 | Физико-математические методы расчета нефтегазового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2015г.) | 3 6 | Д22А: 716А ИУП (3 курс), 518А ИУП (3 курс), 14А ИУП (3 курс), 118А ИУП (3 курс), 231 ИУП (3 курс), | 13 | 4 | | | | 8 | 2,6 | | | 3,9 | | | | | | 6,5 | | 13 |
| 43 | Физико-математические методы расчета нефтегазового оборудования - ДОТ | 15.03.02-2 (2015г.) | 3 6 | Д23А: 119 (3 курс), 808 (3 курс), 24 (3 курс), 24/4 (2 курс), | 11 | 4 | | | | 8 | 2,2 | | | 3,3 | | | | | | 5,5 | | 11 |
| 44 | Гидроаэродинамика промышленных аппаратов - ДОТ | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 7 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | 6 | | | | 10 | 2 | 2 | | | 4 | | | | | 5 | | 13 |
| 45 | Дисперсные системы в промышленности - ДОТ | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 7 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | 4 | | | | 8 | 2 | | 3 | | | | | | | | | 5 |
| 46 | Конструирование и расчет оборудования отрасли - ДОТ | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 7 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | 6 | | | | | | 2 | | | 4 | | | | | | | 6 |
| 47 | Монтаж бурового и нефтепромыслового оборудования | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс), | 12 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | | | | 4,8 | | | | | 6 | | 20,8 |
| 48 | Монтаж бурового и нефтепромыслового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс), | 12 | 6 | | | | 2 | 2,4 | | | | | | | | | | | 2,4 |
| 49 | Надежность оборудования нефтегазопереработки - ДОТ | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 7 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | 4 | | | | 4 | 2 | | 3 | | | | | | | 5 | | 10 |
| 50 | Основы расчета тонкостенных оболочек - ДОТ | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 7 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | 2 | | | | 4 | 3,2 | | 4,8 | | | | | | | | | 8 |
| 51 | Преддипломная практика | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс), | 12 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 52 | Приводы нефтепромыслового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 7 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | 4 | | | | 8 | 3,2 | | 4,8 | | | | | | | 8 | | 16 |
| 53 | Причины износа и методы восстановления деталей | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс), | 12 | | | | | 4 | 4 | | 3,6 | | | | | | | 6 | | 13,6 |
| 54 | Причины износа и методы восстановления деталей - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс), | 12 | 4 | | | | 2 | 2,4 | | | | | | | | | | | 2,4 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|------|-------|------|-------|------|-------|--------|--|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|---|------------------------|----------|--|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 55 | Расчет и проектирование машин и оборудования нефтегазовых промыслов | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | 4 | 4 | | | 18 | 18 | | 3,6 | | | | | 24 | | | | 49,6 |
| 56 | Расчет и проектирование оборудования для воздействия на пласт | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | | | | | 18 | 18 | 2 | | | 4,8 | | | | | 6 | | 30,8 |
| 57 | Системы автоматизированного проектирования в нефтяной промышленности | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | 4 | 4 | 16 | 16 | 6 | 6 | | | 3,6 | | | | | | | | 29,6 |
| 58 | Техника и технология бурения нефтегазовых скважин - ДОТ | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 7 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс). | 16 | 10 | | | | 8 | 3,2 | 2 | | | 6 | | | | | | | 11,2 |
| 59 | Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | | | | | 4 | 4 | | | | | 36 | | | | | | 40 |
| 60 | Трубы нефтяного сортамента | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | | 3,6 | | | | | 24 | | | | 39,6 |
| 61 | Химическое сопротивление материалов | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 7 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | 2 | 2 | 8 | 8 | | | 2 | | | 4,8 | | | | | | | 16,8 |
| 62 | Динамика бурового и нефтепромыслового оборудования | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс). | 16 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | У | | 2 |
| 63 | Конструирование и расчет оборудования отрасли | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 8 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс). | 10 | | | 4 | 4 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | 42 |
| 64 | Преддипломная практика | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 8 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 65 | Приводы нефтепромыслового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 8 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | 4 | | | | 8 | 2,4 | | 3,6 | | | | | | | 6 | | 12 |
| 66 | Производственная практика | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 8 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс). | 10 | | | | | | | | | 2,5 | | | | | | | | 2,5 |
| 67 | Расчет и проектирование машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс). | 16 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | У | | 4 |
| 68 | Теория колебаний | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс). | 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | | | 6 | | | | | | | 18 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|------|--|-------|--|------|--|--------|--|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| План | | Всего | | План | | Всего | | План | | Всего | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|--|------------------------|----------|--|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 69 | Теория колебаний | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 8 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | | | 4 | | | | | | | 16 |
| 70 | Техника и технология бурения нефтегазовых скважин | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | 10 | 10 | 12 | 12 | 6 | 6 | 2 | | | 6 | 48 | | | | | | 84 |
| 71 | Техника и технология бурения нефтегазовых скважин - ДОТ | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 8 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс), | 12 | 10 | | | | 8 | 2,4 | 2 | | | 4,8 | | | | | | | 9,2 |
| 72 | Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | | | | | | | 2 | | | 6 | | | | | | | 8 |
| 73 | Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | 20 | 20 | 12 | 12 | 10 | 10 | 2 | | | 6 | | | | | | | 50 |
| 74 | Технологическая практика | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 8 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | | | | | | | | | 2,5 | | | | | | | | 2,5 |
| 75 | Технологические машины и оборудование общего назначения | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 8 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | | | | | | | 2 | | | 4 | | | | | | | 6 |
| 76 | Трубы нефтяного сортамента | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | | 4,8 | | | | | 32 | | | | 50,8 |
| 77 | Химическое сопротивление материалов | 15.03.02-1 (2014г.) | 4 8 | Д21А: 14 (4 курс), 716 (4 курс), 118 (4 курс), 518 (4 курс), 806 (4 курс), 316 (4 курс), 716/4 (3 курс), | 16 | 2 | 2 | 8 | 8 | | | 2 | | | 6 | | | | | | | 18 |
| 78 | Химическое сопротивление материалов | 15.03.02-2 (2014г.) | 4 8 | Д23А: 119 (4 курс), 808 (4 курс), 24 (4 курс), 808/4 (3 курс), 317 (4 курс), 24/3 (2 курс), 419/3 (2 курс), | 10 | | | | | | | 2 | | | 4 | | | | | | | 6 |
| 79 | Динамика бурового и нефтепромыслового оборудования | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | 2 | 2 | 4 | 4 | | | | | 2,7 | | | | | | 4,5 | | 13,2 |
| 80 | Защита оборудования нефтегазопереработки от коррозии - ДОТ | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 9 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс), | 8 | 6 | | | | 4 | 1,6 | | 2,4 | | | | | | | | | 4 |
| 81 | Машины и аппараты нефтегазопереработки - ДОТ | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 9 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс), | 8 | 8 | | | | 8 | 1,6 | | 2,4 | | | | | | | | | 4 |
| 82 | Монтаж бурового и нефтепромыслового оборудования | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | | | 3,6 | | | | | 4,5 | | 18,1 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|------|-------|------|-------|------|-------|--------|--|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|----|--|---------------------|----------|---|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 83 | Монтаж бурового и нефтепромыслового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | 6 | | | | 2 | 1,8 | | | | | | | | | | | 1,8 |
| 84 | Научные исследования и опытно-конструкторские работы, патентование | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | 4 | 4 | | 2,7 | | | | | | | | | 6,7 |
| 85 | Причины износа и методы восстановления деталей | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | 4 | 4 | | 2,7 | | | | | | | 4,5 | | 11,2 |
| 86 | Причины износа и методы восстановления деталей - ДОТ | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | 4 | | | | 2 | 1,8 | | | | | | | | | | | 1,8 |
| 87 | Производственная практика | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | | | | | 2,25 | | | | | | | | 2,25 |
| 88 | Расчет и конструирование машин и оборудования нефтегазовых промыслов | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | 18 | 18 | | 2,7 | | | | 18 | | | | | 38,7 |
| 89 | Расчет и конструирование оборудования для воздействия на пласт | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | 18 | 18 | 2 | | | 3,6 | | | | | 4,5 | | 28,1 |
| 90 | Системы автоматизированного проектирования в нефтяной промышленности | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | 4 | 4 | 16 | 16 | 6 | 6 | | | 2,7 | | | | | | | | 28,7 |
| 91 | Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | 4 | 4 | | | | | 27 | | | | | | 31 |
| 92 | Технологическая практика | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 9 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | | | | | | | | | 2,25 | | | | | | | | 2,25 |
| 93 | Технологические машины и оборудование общего назначения - ДОТ | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 9 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс), | 8 | 6 | | | | | | 2 | | | 3,2 | | | | | | | 5,2 |
| 94 | Требования Ростехнадзора по проектированию и эксплуатации оборудования отрасли - ДОТ | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 9 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс), | 8 | 6 | | | | 4 | 1,6 | | 2,4 | | | | | | | 4 | | 8 |
| 95 | Машины и аппараты нефтегазопереработки | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс), | 8 | | | | | | | 2 | | | 3,2 | 24 | | | | | | 29,2 |
| 96 | Монтаж и ремонт оборудования нефтегазопереработки | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс), | 8 | | | | | | | 2 | | | 3,2 | | | | | 4 | | 9,2 |
| 97 | Надежность бурового и нефтепромыслового оборудования - ДОТ | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 10 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс), | 9 | 4 | | | | 4 | 1,8 | | 2,7 | | | | | | | 4,5 | | 9 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|--|--|------|-------|------|-------|--------|-------|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|-----|--|------------------------|----------|---|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-------|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 98 | Насосы и компрессоры нефтегазопереработки | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | 2 | | | 3,2 | | | | | | | 21,2 |
| 99 | Научные исследования и опытно-конструкторские работы, патентование | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | 2,4 | | | | | | | | | 2,4 |
| 100 | Оборудование нефтеперерабатывающих заводов - ДОТ | 18.03.01-3 (2013г.) | 5 10 | Д29А: 13 (5 курс), 921 (5 курс), 422 (5 курс), 1031 (5 курс), 848 (5 курс), 120/3 (3 курс), 1021/3 (3 курс). | 10 | 8 | | | 8 | 2 | | | | 3 | | | | | | | | 5 |
| 101 | Преддипломная практика | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 10 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс). | 9 | | | | | | | | | 2,25 | | | | | | | | 2,25 |
| 102 | Преддипломная практика | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 2 |
| 103 | Техническая диагностика оборудования нефтегазопереработки | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | 2 | | | 3,2 | | | | | | | 5,2 |
| 104 | Технологическая практика | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 2 |
| 105 | Технологические машины и оборудование общего назначения | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | | | | 24 | | | | | | 24 |
| 106 | ГИА: ВКР (Защита) | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 8 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | 24 |
| 107 | ГИА: ВКР (Нормоконтроль) | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 8 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 6 |
| 108 | ГИА: ВКР (Руководство) | 15.03.02-1ИУП (2014г.) | 4 8 | Д22А: 716А ИУП (4 курс), 14А ИУП (4 курс), 231 ИУП (4 курс). | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 162 | 162 |
| 109 | ГИА: ВКР (Защита) | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 10 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс). | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | 18 |
| 110 | ГИА: ВКР (Нормоконтроль) | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 10 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс). | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | 4,5 | 4,5 |
| 111 | ГИА: ВКР (Руководство) | 15.03.02-1 (2013г.) | 5 10 | Д21А: 716 (5 курс), 118 (5 курс), 806/3 (3 курс), 316 (5 курс), 118/3 (3 курс). | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | 121,5 | 121,5 |
| 112 | ГИА: ВКР (Защита) | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 11,2 | 11,2 |
| 113 | ГИА: ВКР (Нормоконтроль) | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 4 |

| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
|------|--|-------|--|------|--|--------|--|--------|--|----------|--|-----------|-----|------|-----|----|----------|----|----------|-------|-----|-------|
| План | | Всего | | План | | Всего | | План | | Всего | | | | | | | | | | | | |

| № | Дисциплина | Спец-ть | Курс Сем | Группа | Кол-во студ | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого / Преподаватель |
|-----|------------------------|---------------------|----------|--|-------------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|-----------|------|------|-----|-----|----------|-----|----------|-------|-------|-----------------------|
| | | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | |
| 114 | ГИА: ВКР (Руководство) | 15.03.02-2 (2013г.) | 5 10 | Д23А: 119 (5 курс), 808 (5 курс), 24 (5 курс), 419 (5 курс), 308 (5 курс). | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | 108 |
| | | | | | | 324 | 142 | 208 | 206 | 434 | 322.8 | 84 | 71.4 | 67.3 | 194 | 219 | 0 | 257 | 0 | 118.5 | 459.2 | 2145.2 |
| | | | | | | Лекции | | Лаб-ые | | Практ-ие | | Конс лекц | Зач | ЗачО | Экз | КП | Прием КП | КР | Прием КР | КонтР | ГИА | Итого |
| | | | | | План | Всего | План | Всего | План | Всего | | | | | | | | | | | | |

И.о. директора ИЗО _____ Н.В.Власова

Зав. кафедрой _____ дтн доц. Коныгин Сергей Борисович

Ответственный за работу
по нагрузке на кафедре _____