

Аннотация к рабочей программе дисциплины

12.03.02 Опtotехника

Б1.В.ДВ.01.02. Опτικο-электронное приборостроение

Профиль: Опτικο-электронные приборы и системы

| Индекс | Наименование | Семестр 6 | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------------|-----------|----|---------------------|----------|-----|-----|----|-----|----|----------|-------|
| | | Контроль | | Академических часов | | | | | | | | з. е. |
| | | | | Всего | Контакт. | Лек | Лаб | Пр | КРП | СР | Контроль | |
| Б1.В.ДВ.0 1.02 | Опτικο-электронное приборостроение | Экз | КР | 180 | 68 | 16 | 30 | 14 | 8 | 76 | 36 | 5 |

Формируемые компетенции: ПК-3.

Содержание дисциплины

- 1.1. Общая схема и методы работы ОЭП. Классификация ОЭП и их основные параметры
- 1.2. Спектральные приборы
- 1.3. Опτικο-электронные спектральные приборы
- 1.4. Фотометрические приборы
- 1.5. Интерференционные приборы
- 1.6. Теневые приборы
- 1.7. Поляризационные приборы
- 1.8. Измерительные приборы