



## КВАЛИФИКАЦИОННА ХАРАКТЕРИСТИКА

**Специалност:** Библиотечно-информационни науки

**Образователно-квалификационна степен:** бакалавър

**Професионално направление:** 3.5. Обществени комуникации и информационни науки

**Област на висше образование:** 3. Социални, стопански и правни науки

**Обучаваща институция:** Философски факултет

**Вид на обучението:** редовно/задочно

**Език на обучението:** български

**Форма на завършване на обучението:** държавен изпит или защита на дипломна работа

### 1. Насоченост. Образователни цели и задачи

Обучението в специалност „Библиотечно-информационни науки“ (БИН) цели студентите:

- да се запознаят с видовото многообразие от документи и аналитичните техники за обработка на документална информация;
- да придобият умения за ефективно използване на съществуващата информационна инфраструктура;
- да усвоят техниките и похватите за оценка на информационни ресурси;
- да усвоят технологиите (традиционни, електронни; локални, мрежови) за създаване, класифициране, съхраняване и разпространяване на информация;
- да умеят да организират и управляват информация и информационни системи;
- да се запознаят с моделите и методите за информационно обслужване;
- да познават институциите, свързани с опазване, съхраняване и осигуряване на достъп до културно-историческото наследство.

### 2. Обучение (знания и умения, необходими за успешна професионална дейност; общо теоретична и специална подготовка и др.)

Обучението в специалност „Библиотечно-информационни науки“ (БИН) се провежда съобразно съвременните национални и международни изисквания. Застъпени са няколко научни направления: библиотекознание, библиография, организация и управление на информацията, информационни и комуникационни технологии (ИКТ), история на средствата за комуникация, музеология, културна политика, организация и управление на културни институции. Обучението е изградено на модулен принцип, като се постига баланс между знанията и уменията в изброените направления. Наред с придобиването на базови знания за традиционните технологии, прилагани в информационните дейности, обучението обхваща развитието на практически умения за използване на информационни ресурси в мрежова среда, поддържане и развитие на информационни услуги и управление на информационни потоци.

### **3. Професионални компетенции**

Студентите придобиват професионални компетентности, свързани с: поддържане и развитие на библиотечни дейности, изграждане и поддържане на системи за оценка и анализ на бази от данни и информационни масиви, организация и управление на информационни ресурси, прилагане на съвременни технологии в информационното обслужване, планиране и създаване на информационни продукти, сътрудничество с различни културни институции. Наред с изброеното се усвояват управленски умения за организация на дейностите в т. нар. „интелигентни организации“, както и изследователски нагласи към явленията и процесите в информационния сектор.

### **4. Професионална реализация**

Завършилите бакалаври са подготвени за работа в:

- библиотеки – обществени, научни, училищни и университетски, специални;
- информационни центрове към различни институции и организации с изследователски, производствени, брокерски или дистрибуторски функции;
- документационни служби към издателства и редакции на средства за масова комуникация;
- центрове за информационно обслужване и международен информационен обмен;
- разпространение и търговия на информационни ресурси.

---

*\* Квалификационната характеристика е изготвена съгласно Националната квалификационна рамка на Република България (2012 г.).*