

Библиотечный практикум

1 Цель дисциплины:

- подготовить студентов к продуктивному осуществлению познавательной деятельности, успешной самореализации в условиях информационного общества.

Задачи дисциплины:

- свободно ориентироваться в информационных ресурсах Научно-технической библиотеки ГАГУ, знать особенности фондов и предоставляемых услуг отдельных структурных подразделений библиотеки;
- уметь пользоваться справочно-библиографическим аппаратом (СБА) библиотеки: системой каталогов, картотек, автоматизированными базами данных, справочно-информационным фондом;
- научиться правильно заполнять «Требование» на книгу, статью, диски и любое другое издание;
- самостоятельно оформлять библиографический список научной работы.

2 Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Библиотечный практикум» относится к факультативному блоку. (ФТД.1)

Для освоения дисциплины «Библиотечный практикум» обучающиеся используют знания, умения, навыки, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения предметов «Математика» и «Информатика» на предыдущем уровне образования.

Освоение дисциплины «Библиотечный практикум» является необходимой основой для последующего освоения всей учебной программы по данной специальности.

3 Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

способен готовить обзоры научной литературы и электронных информационно-образовательных ресурсов для профессиональной деятельности (ПК-24).

В результате изучения дисциплины студент должен знать:

- особенности организации справочно-библиографического аппарата библиотеки;
- особенности фондов и предоставляемых услуг отдельных структурных подразделений библиотеки.

уметь:

- свободно ориентироваться в информационных ресурсах библиотеки;
- библиографически грамотно оформлять запрос на нужное издание;
- пользоваться справочно-библиографическим аппаратом библиотеки: системой каталогов, картотек, автоматизированными базами данных, справочно-информационным фондом, на этой основе уметь найти любое издание или подобрать документы по любой теме;
- правильно, заполнять «Требование» на книгу, статью и любое другое издание;
- самостоятельно оформить библиографический аппарат научной работы.

владеть:

- технологией многоаспектного поиска документов;

- библиотечными понятиями и терминами.

4 Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетную единицу.