

ББК Ч 480.276.4 я7

К-317

Рецензент С.И. Шарапов

Кащенко, А.П.

К-317 Учебная практика [Текст]: методические указания

А.П. Кащенко, Г.С. Строковский, С.Е. Строковская. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2015. - 14 с.

Методические указания предназначены для студентов направления 12.03.04 (201000) «Биотехнические системы и технологии» (профиль подготовки «Инженерное дело в медико-биологической практике»). Изложены цель, задачи и порядок прохождения практики. Отражены организационные вопросы.

Библиогр.: 23 назв.

© ФГБОУ ВПО «Липецкий
государственный технический
университет», 2015

1. Цели и задачи практики

Целью учебной (педагогической) практики является ознакомление с современными методами организации учебного процесса в высшей школе: основными формами и видами аудиторных занятий, способами контроля качества знаний, формирование у магистрантов навыков преподавательской работы.

Во время прохождения учебной (педагогической) практики магистрант должен:

а) изучить:

- теоретический материал, используемый для проведения занятий;
- рабочую программу преподаваемой дисциплины;
- график учебного процесса;
- методическую литературу, используемую студентом как в аудитории, так и в рамках самостоятельной работы.

б) освоить:

- методику проведения лабораторного занятия и семинара;
- процедуру инструктажа студентов по технике безопасности перед началом лабораторного практикума.

в) приобрести умения и навыки:

- использования интерактивных образовательных технологий (прежде всего «работа в малых группах»);
- подготовки индивидуальных заданий для оценки самостоятельной работы каждого студента.

2. Сроки и порядок прохождения учебной (педагогической) практики

Общая продолжительность учебной (педагогической) практики в соответствии с учебным планом составляет 4 недели в течение 2-го и 4-го семестров магистратуры. Практика проводится в течение занятий весеннего семестра у студентов, проходящих подготовку по программам бакалавриата.