

КРИТЕРИИ ОЦЕНОК РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «ОСНОВЫ ЭКОЛОГИИ»

ЗАЧТЕНО:

- Достаточный объем знаний в рамках о современном состоянии окружающей среды в мире и Республике Беларусь; основных законах экологии, антропогенном влиянии на биосферу и его последствиях;
- усвоение основной литературы о глобальных и региональных экологических проблемах человечества, путях их решения, международном сотрудничестве, в природоохранной сфере, проблемах охраны окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов Республики Беларусь;
- использование научной терминологии, стилистическое и логическое изложение ответа на вопросы, умение делать выводы без существенных ошибок;
- владение инструментарием учебной дисциплины для решения стандартных (типовых) задач;
- умение ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дисциплине и давать им оценку;
- работа под руководством преподавателя на практических, лабораторных занятиях, допустимый уровень культуры исполнения заданий.

НЕ ЗАЧТЕНО:

- отсутствие представления о современном состоянии окружающей среды, основных законах экологии, антропогенном влиянии на биосферу и его последствиях; глобальных и региональных экологических проблемах человечества путях их решения, международном сотрудничестве, в природоохранной сфере, проблемах охраны окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов Республики Беларусь;
- не умение пользоваться конспектом и литературой, рекомендованной учебной программой дисциплины;
- использование научной терминологии, изложение ответа на вопросы с существенными лингвистическими и логическими ошибками;
- неумение ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях экологии;
- пассивность на практических и лабораторных занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий.

Критерии рассмотрены на заседании кафедры «05» сентября 2023 г., протокол № 1.

Заведующий кафедрой сельскохозяйственной
биотехнологии, экологии и радиологии

(подпись)

Н. Ю. Лещина
(И.О., Фамилия)