

ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ У СТУДЕНТОВ БИОЛОГИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ ВУЗОВ В ОБУЧЕНИИ ПРЕДМЕТА ПОЧВОВЕДЕНИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Бахтиёр Рамазонович Рамазонов

Независимый соискатель Чирчикского государственного педагогического
института Ташкентской области

ramazonov_74@mail.ru

Шавкат Шодиевич Курбонов

Преподаватель Чирчикского государственного педагогического института
Ташкентской области (PhD)

АННОТАЦИЯ

В данной статье речь идёт о обеспечения населения нашей страны продуктами питания и какую роль играет в этом направлении предмет почвоведение и биологические основы сельского хозяйства. А также рассматриваются вопросы формирования компетенций у студентов биологического направления высших учебных заведений, для создания и усовершенствование знаний и навыков студентов перед преподавателям высших учебных заведений должны обеспечить материально-техническую базу. В статье указано что специализированная аудитория по ботанике и основам сельского хозяйства, агробиологическая станция с теплицей и приусадебным участком, натуральные объекты растительной сельскохозяйственной продукции, выращенной на агробиологической станции, гербарии, наборы различных типов почв, различных типов удобрений, семян, кормов, средств специальной химической обработки растений.

Ключевые слова: формирование компетенций, агробиологическая станция, продовольственная безопасность, глобальные экологические проблемы, хлопчатник, водные ресурсы, растениеводство, усовершенствовать, знание, навыки.

**FORMATION OF COMPETENCE AMONG STUDENTS OF
BIOLOGICAL DIRECTION OF UNIVERSITIES IN TEACHING THE
SUBJECT OF SOIL SCIENCE AND BIOLOGICAL FOUNDATIONS OF
AGRICULTURE**

Bakhtiyor Ramazonovich Ramazonov,

Chirchik State Pedagogical Institute, Tashkent region - independent researcher

ramazonov_74@mail.ru

Shavkat Shodievich Kurbonov

Lecturer of the Department of Biology of Natural Science of the Chirchik State Pedagogical Institute of the Tashkent Region, Candidate of Biological Sciences, (PhD)

ABSTRACT

This article deals with the provision of the population of our country with food and what role is played in this direction by the subject of soil science and the biological foundations of agriculture. It also discusses the formation of competencies among students of biological direction of higher educational institutions, in order to create and improve the knowledge and skills of students, teachers of higher educational institutions must provide a material and technical base. The article indicates that a specialized audience for botany and the basics of agriculture, an agrobiological station with a greenhouse and a garden plot, natural objects of plant agricultural products grown at an agrobiological station, herbaria, sets of different types of soils, various types of fertilizers, seeds, feed, special chemical processing plants.

Keywords: formation of competencies, agrobiological station, food security, global environmental problems, cotton, water resources, crop production, improve, knowledge, skills.