

Аннотация рабочей программы дисциплины

Ампелография и селекция винограда

Целью освоения дисциплины «Ампелография и селекция винограда» является подготовка специалистов агропромышленного комплекса, способных на современном научно-техническом уровне управлять производством.

Задачи:

- реализация требований, установленных в Государственном образовательном стандарте высшего профессионального образования к подготовке специалистов по виноградарству;
- изучение эколого-географической классификации сортов винограда;
- изучение ампелографических и хозяйственно-ценных признаков столовых и технических сортов винограда;
- ампелографическое описание сортов и гибридных форм винограда;
- характеристика возможности выращивания сорта в корнесобственной/привитой культуре;
- характеристика устойчивости сорта к природно-климатическим факторам и заболеваниям;
- представление о сортах аборигенных, интродуцированных и новой селекции.

Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

Введение в ампелографию – предмет и задачи

Сорт в виноградарстве

Методы описания сортов винограда

Агробиологическая и технологическая характеристика сортов винограда

Селекция винограда

Техника селекционного процесса

Сортовидение и сортовыявление винограда

Районирование сортов и специализация виноградарства

Объем дисциплины 72 часа, 2 зачетные единицы. Дисциплина изучается на 2 курсе в 4 семестре. По итогам изучаемого курса студенты сдают зачет.