Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИЙ И АГРОБИЗНЕСА

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Ботаника»

Направление подготовки / 35.03.04.«Агрономия» специальность Профиль / специализация «Агробизнес» Уровень образовательной программы Бакалавриат Форма обучения Очная Трудоемкость дисциплины, ЗЕ 6 216 Трудоемкость дисциплины, час. Распределение часов Виды контроля: дисциплины по видам работы: Аудиторная работа – всего 108 Экзамен 1 54 в т.ч. лекции Зачет 54 лабораторные практические

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

108

Самостоятельная работа

Цель дисциплины — формирование знаний и умений по анатомии, морфологии семенных растений, систематике, географии и экологии растений, а также способности распознавать по морфологическим признакам наиболее распространённые дикорастущие растения и сельскохозяйственные культуры.

Задачами дисциплины являются изучение:

- растительной клетки и растительных тканей;
- анатомического и морфологического строения вегетативных органов покрытосеменных растений, а также их метаморфозов;
- строения генеративных органов покрытосеменных растений и процессов образования семян и плодов;
 - систематики, классификации, номенклатуры и филогенетики растений;
 - признаков важнейших семейств покрытосеменных растений;
 - экологии, географии растений и фитоценологии;
 - значения растений, их рационального использования и охраны.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с			
учебным планом			
дисциплина			
относится к	базовой части образовательной программы		
Статус дисциплины	обязательная		
Обеспечивающие	Школьный курс ботаники и общей и общей биологии		
(предшествующие)			
дисциплины			
Обеспечиваемые	Почвоведение, экология, земледелие, физиологии и биохимии		
(последующие)	растений, микробиология, генетика, селекция и семеноводство,		
дисциплины	фитопатология, растениеводство, луговодство и		
	кормопроизводство, овощеводство; плодоводство; декоративное		
	садоводство и др.		

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)0

Шифр и наименование компетенции		Дескрипторы компетенции	Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции
ОПК-4 Способность распознавать по		3-1. Анатомию и морфологию вегетативных и генеративных органов покрытосеменных растений.	2, 3, 4
морфологическим признакам	Знает	3.2. Характерные признаки важнейших семейств покрытосеменных растений.	5
наиболее распространённые в		3-3. Систематику, экологию, географию растений и фитоценологию.	5, 6
регионе дикорастущие растения и сельскохозяйственные		У-1. Распознавать по морфологическим признакам наиболее распространенные дикорастущие и сельскохозяйственные растения.	4, 5
культуры, оценивать их физиологическое состояние, адаптационный	Умеет:	У-2. Объяснять связь особенностей анатомо-морфологического строения растений с условиями их произрастания.	4, 5, 6
потенциал и определять факторы		У-3. Определять принадлежность растений к определённым семействам.	5
улучшения роста, развития и качества		В-1. Навыками работы со световым микроскопом.	2, 3
продукции	Владеет:	В-2. Методикой описания покрытосеменных растений.	5, 6
		В-3. Методикой определения растений.	5, 6