

РЕЦЕНЗИЯ

на ЭУМК по дисциплине «Генетика» для специальностей: 6-05-0811-02 «Производство продукции животного происхождения», 6-05-0831-01 «Водные биоресурсы и аквакультура», составленный доцентом Долиной.

Развитие профессиональной компетенции будущих специалистов сельскохозяйственного производства может быть успешно основано на формировании целого комплекса знаний, умений и практических навыков.

В ЭУМК по дисциплине «Генетика» обобщен материал, позволяющий наиболее эффективно подойти к изучению предмета. ЭУМК включает пояснительную записку, теоретический раздел, практический раздел, раздел контроля знаний и вспомогательный раздел.

Теоретическая и практическая часть ЭУМК включает сведения по обеспеченности учебной и методической литературой (учебниками и учебными пособиями, практикумами, методическими разработками) по дисциплине. Имеется тематический план лекций и лабораторных занятий, учебное пособие с лекционным материалом, перечень наглядных пособий, перечень тем для самостоятельной работы, темы рефератов, а также примерный перечень лабораторных занятий и задания для лабораторных занятий.

В разделе контроля знаний имеются тесты для аттестации студентов, вопросы для проведения модулей (блоков) и экзамена. Разработаны и представлены критерии оценки тестирования и критерии оценки знаний студентов по 10-бальной шкале и

Последний вспомогательный раздел содержит общую документацию по предмету: учебную программу (базовую) и учебную (типовую) программу.

На изучение дисциплины генетика отведено 120 часов, в том числе 72 аудиторных, 48 часов - самостоятельная работа. По видам занятий предусматривается следующее распределение аудиторного времени: лекции – 36 часов, лабораторные занятия – 36 часов. Промежуточной формой аттестации является использование блочно-модульной системы обучения. По окончании изучения дисциплины проводится экзамен.

Подготовленный ЭУМК по дисциплине «Генетика» в полной мере отвечает требованиям дисциплины и может быть рекомендован к использованию в учебном процессе для студентов специальностей: 6-05-0811-02 «Производство продукции животного происхождения», 6-05-0831-01 «Водные биоресурсы и аквакультура».

Рецензия рассмотрена и одобрена на заседании лаборатории разработки интенсивных технологий производства молока и говядины Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» (протокол № 3 от «19» марта 2024 г.)

Рецензент:

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,
заведующий лабораторией разработки
интенсивных технологий производства
молока и говядины РУП «Научно-практический
центр национальной академии наук Беларуси
по животноводству»

А. А. Музыка

Подпись Музыка Андрея Анатольевича удостоверяю:

Ведущий специалист по кадрам
отдела правовой и кадровой работы
РУП «Научно-практический центр
Национальной академии наук Беларуси
по животноводству»



Н.И. Мельник