**Генетика**

для направления подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура,

профиль Декоративное растениеводство

**Основная:**

1. Иванищев, В. В. Основы генетики: учебник / В. В. Иванищев. — Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2020. — 207 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-369-01640-4. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1078336>

2. Карманова, Е. П. Практикум по генетике: учебное пособие / Е. П. Карманова, А. Е. Болгов, В. И. Митютько. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 228 с. — ISBN 978-5-8114-2897-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/104872>

**Дополнительная:**

1. Пухальский, В. А. Введение в генетику: Учебное пособие/Пухальский В. А. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 224 с. (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-009026-9. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1010779>

2. Сазанов, А. А. Генетика: учебное пособие / А. А. Сазанов. - Санкт-Петербург: ЛГУ им. А. С. Пушкина, 2011. - 264 с. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/445036>

**Методические материалы:**

1. Генетика растений и животных: электронное наглядное пособие [Электронный ресурс] / автор-составитель С.Н. Витязь, Кемеровский ГСХИ. – Кемерово, 2018.