**ВВЕДЕНИЕ**

На современном этапе развития экономики Республики Беларусь для сельского хозяйства важна не просто стратегия экономического роста, а ее новое качественное наполнение. Изучение учебной дисциплины «Инновационные технологии в АПК» позволит получить студентам знания в области теоретических и практических разработок по вопросам обоснования и использования инновационных проектов в различных направлениях производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Речь идет об использовании в производстве достижений научно-технического прогресса, повышении конкурентоспособности продукции, освоении наукоемких и ресурсосберегающих технологий.

Задачи изучения дисциплины заключаются в том, чтобы дать студентам теоретические знания, практические навыки в области создания и практического использования новых или усовершенствованных технологий, видов продукции или организационных решений административного, производственного или иного характера обеспечивающих экономический (социальный, экологический или иной) эффект.

В результате изучения дисциплины «Инновационные технологии в АПК» студенты должны знать:

* основы формирования инновационной политики государства, в том числе и в области АПК;
* методы оценки и обоснования инновационных проектов;
* основные понятия инновационной деятельности;
* уметь оценить инновационный потенциал организации и выявить направления повышения его использования.