

Описание структуры курса по выбору студента

1	Название курса по выбору студента	Декоративное рыбоводство
2	Специальность	1-74 03 03 Промышленное рыбоводство
3	Курс обучения	3
4	Семестр обучения	6
5	Трудоемкость в зачетных единицах	1,5
6	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	Кандидат сельскохозяйственных наук, старший преподаватель УСОВ Михаил Михайлович
7	Цели предлагаемого для изучения курса по выбору студента	Освоение основ устройства, оборудования и оформления аквариумов, основ аквариумной гидрохимии, методов фильтрации и аэрации воды, морфофизиологических особенностей аквариумных растений, видов кормов и методов кормления рыб в аквариумах, систематики аквариумных рыб.
8	Содержание курса по выбору студента	Содержание дисциплины представлено в виде тем, которые характеризуются относительно самостоятельными укрупненными дидактическими единицами содержания обучения. Содержание тем является базой для дальнейшего изучения естественнонаучных дисциплин: общепрофессиональных дисциплин: «Аквакультура», «Биотехнология производства живых кормов».
9	Рекомендуемая литература	1. Антонов С.В. Морской аквариум. – М.: Астрель, 2001. – 80с. 2. Гусев В.Г. Аквариум в доме. – М. Цитадель, 2000. – 138с. 3. Как ухаживать за аквариумными рыбками и рептилиями / Авт. – сост. В.Т. Демянчик. – Мн.: Современный литератор, 2001. – 336с. 4. Цирлинг М.Е. Аквариум и водные растения. -СПб.: Гидрометеиздат, 1991, 256с. 5. Плонский В.Д. Мир аквариума. Большая иллюстрированная энциклопедия. – М.: «Аквариум ЛТД», 2000. – 640 с. 6. Аквариумистика: Методические указания / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия; сост. Н.А. Лебедев. Горки, 2003. – 44с.
10	Методы преподавания	лекции, лабораторные занятия, учебная дискуссия, работа с книгой
11	Язык обучения	Русский