

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 17.06.2026 15:02:10  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

## Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплине

### Биоэтика, 7 семестр

Код, направление подготовки	06.03.01 Биология
Направленность (профиль)	Биология
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Биологии и биотехнологии
Выпускающая кафедра	Биологии и биотехнологии

### Типовые задания для контрольной работы

1. Этические комитеты: задачи, функции и структура.
2. Этические кодексы в современной медицине.
3. Проблема справедливости в здравоохранении.
4. Правило правдивости и «ложь во спасение» в российской медицине.
5. Проблема достоинства человека в медицинской этике.
6. Пациентоориентированный подход на примере Калгари-Кэмбриджской модели проведения медицинских консультаций.
7. Этико-правовые аспекты реализации права российского врача на отказ от производства искусственного прерывания беременности.
8. Проблема чести и достоинства человека в ситуации коммерциализации донорства и суррогатного материнства.
9. Сравнительный анализ нормативно-правовой регламентации ЭКО в России, Франции и Италии.
10. Проблема прав будущих поколений в биоэтике.
11. Смерть и умирание в различных культурно-философских традициях.
12. Медицинские критерии смерти человека: динамика моральных проблем.
13. Психология терминальных больных: право на правду о последнем диагнозе.
14. Реанимация и этические проблемы «управления умиранием».
15. Феномен «преступной государственности»: об эвтаназии в фашистской Германии.
16. Хосписное движение против легализации эвтаназии: история и современность.
17. Как генетические технологии изменяют человека и общество в будущем (на материале художественной литературы или кинематографа).
18. Редактирование генома человека: вызовы для биоэтики.
19. Этико-правовые проблемы развития биобанкинга.
20. Евгеника и неоевгеника: этический анализ идей.
21. Этико-правовые проблемы трансплантологии: обзор отечественного законодательства.
22. Проблема дефицита донорских органов: статистика, этические последствия, пути решения в мировой практике.
23. Этико-правовые основания запрета на коммерциализацию органов в трансплантологии.
24. Этические аспекты констатации смерти человека по критерию смерти мозга.
25. Ксенотрансплантация: этико-правовые аспекты.
26. История медицинских экспериментов с участием людей: эволюция этических принципов.
27. Нюрнбергский кодекс – новая эпоха прав человека в медицине.
28. История и основные принципы деятельности Красного Креста.
29. Этические проблемы медицинской сортировки в условиях чрезвычайных ситуаций.

30. Медицина без человека или технологизм научной медицины.
31. Влияние цифровизации и роботизации в медицине на взаимоотношения врача и пациента.
32. Этические проблемы биотехнологического «улучшения» человека.

### **Типовые вопросы к зачету**

1. Цели и задачи курса «Основы биоэтики». Зачем этика студенту-биологу.
2. Факторы и причины возникновения биоэтики и ее соотношение с биомедицинской этикой.
3. Междисциплинарный характер биоэтики.
4. Биоэтика как мировоззрение, общественное движение и социальный институт.
5. Характеристика этики биологической, экологической и медицинской.
6. Философские и правовые основы биоэтики.
7. Взаимосвязь биоэтики с медицинской и биомедицинской этикой.
8. Основные принципы биоэтики: принцип уважения автономии личности, «не навреди», принцип справедливости и др.
9. Биоэтика и биотехнология в экономике 21 века.
10. Принципы этической биологии. Принцип биологического равноправия.
11. Принципы антропоцентризм и теоцентризма.
12. Биоэтика в философских учениях различных эпох.
13. Экспериментирование на животных
14. Животные и развлечения
15. Дикие животные. Проблемы экологии и биоэтика.
16. Биология как лидер науки 21 века и самая опасная наука современности.
17. Концепции прогресса: религиозная, материалистическая и научно-философская.
18. Проблема «био-власти» или как выжить в условиях победы биотехнологии.
19. Биотехнология как вид техники: особенности развития, прогноз на завтра.
20. Отношение «человек и животное». Механистическая и натуралистическая парадигма.
21. Проблема права и долга в отношении к животным.
22. Проблема физических и нравственных страданий у животного.
23. Проблема владения животными.
24. Законодательство по защите животных
25. Отношение «человек и животное». Современное состояние проблемы.
26. Манипуляции с животными – прямые угрозы психологическому состоянию исследователя.
27. Прикладная биоэтика, конкретные ситуации отношений человека и живого.
28. Этические комитеты в России, система организации, задачи и проблемы.
29. Узловые вопросы клонирования органов и тканей человека: что - можно, а что - нужно.
30. Этика сочувствия С.В. Мейена и проблема толерантности в науке.
31. Этика медика и этики биолога - сходство и отличия.