УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры прот. от 18.06.2024 № 11

И.о.зав. кафедрой биомеханики

О.Н.Козловская

Критерии оценки знаний студентов магистратуры и соискателей аспирантуры по 10-ти балльной шкале

на 2023/2024 учебный год для дифференцированного зачета по дисциплине «Основы информационных технологий»

# 10 баллов – десять

> глубокие, систематизированные знания материалов лекций, практических и семинарских занятий по всем разделам учебной программы и ряду вопросов, выходящим за пределы программы;

> полное и глубокое усвоение основной учебной литературой по предмету;

> основательное владение дополнительной литературой, рекомендованной кафедрой;

> точное использование терминологии, определений, понятий, логически правильное изложение материала по вопросу;

> творческая самостоятельная работа на практических и лабораторных занятиях, активное участие в семинарах;

> умение эффективно использовать знание информационных технологий в профессиональной и научной деятельности;

> умение давать критическую оценку различным теориям и точкам зрения по некоторым вопросам информационных технологий в физической культуре и спорте.

# 9 баллов – девять

> систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы;

> полное усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной кафедрой;

> точное изложение научной терминологии;

> логически правильное изложение ответа на вопросы;

> способность самостоятельно решать сложные проблемы в сфере использования информационных технологий в физической культуре и спорте в рамках учебной программы;

> активная самостоятельная работа на практических и семинарских занятиях, в обсуждении изучаемого материала;

> умение ориентироваться в основных современных направлениях развития информационных технологий в физической культуре и спорте.

# 8 баллов – восемь

> систематизированные, глубокие и полные знания в объеме учебной программы;

> знание терминологии по информационным технологиям;

> усвоение основной и дополнительной литературы;

> способность самостоятельно решать проблемы в рамках учебной программы;

> владение методиками исследований;

> умение логически правильно отвечать на вопросы и делать выводы;

> ориентироваться в основных исследованиях по актуальным вопросам информационных технологий в физической культуре и спорте;

> активная самостоятельная работа на практических и семинарских занятиях.

# 7 баллов – семь

> систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам информационных технологий в физической культуре и спорте;

> знание терминологии по информационным технологиям;

> выполнение всех программных требований по предмету;

> умение логически правильно отвечать на вопросы и делать выводы;

> усвоение основной и дополнительной литературы;

> умение ориентироваться в основных направлениях исследований по предмету

«Основы информационных технологий»;

> активная самостоятельная работа на практических и семинарских занятиях;

> участие в групповых обсуждениях выполненных заданий;

> умение использовать полученные знания в практической работе.

# 6 баллов – шесть

> достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы;

> выполнение учебной программы по основам информационных технологий;

> усвоение основной литературы;

> грамотное использование терминологии;

> овладение всеми практическими навыками и умениями по информационным технологиям в физической культуре и спорте;

> умение ориентироваться в основных теориях и концепциях развития информационных технологий в физической культуре и спорте;

> умение логически излагать ответы и делать выводы;

> самостоятельная работа на практических и семинарских занятиях.

# 5 баллов – пять

> достаточные знания в объеме программы по дисциплине «Основы информационных технологий»;

> усвоение основной литературы;

> знание основных понятий и терминов;

> владение основными методами исследований и использование их в практике спорта и физической культуры;

> самостоятельная работа на практических работах и занятиях;

> умение ориентироваться в основных теориях и концепциях состояния и развития по предмету «Основы информационных технологий».

# 4 балла - четыре, зачтено

> объем знаний в рамках образовательного стандарта;

> усвоение основной литературы;

> знание основных терминов и понятий без существенных ошибок;

> владение отдельными методами исследований и определения физической работоспособности физкультурников и спортсменов;

> умение ориентироваться в основных направлениях развития информационных технологий в физической культуре и спорте;

> умение под руководством преподавателя выполнять практические задания.

# 3 балла - три, не зачтено:

> отдельные несистематизированные знания основной учебной литературы;

> изложение ответа на вопросы с существенными ошибками;

> отсутствие знаний основных положений, понятий, терминов, определений по предмету;

> пассивность на практических и семинарских занятиях.

# 2 балла –два, не зачтено:

> фрагментарные знания по предмету;

> незнание основных разделов учебной программы;

> слабые знания основной литературы (с существенными пробелами);

> незнание важнейших терминов, понятий;

> пассивность на практических и семинарских занятиях;

> низкий уровень культуры исполнения заданий.

# 1 балл - один, не зачтено:

> отсутствие знаний по предмету «Основы информационных технологий» или отказ от ответа.

**Примечание:** все пропущенные практические и семинарские занятия (вне зависимости от причины) отрабатываются, расчетно-графические работы выполняются. Конспекты отработанных практических занятий за подписью

преподавателя, принимавшего их, представляются на экзамен. Все студенты представляют на экзамен индивидуальный профиль физического развития (дневное обучение) и контрольную работу (заочное обучение).