

Контрольная работа

Предполагает проверку правильности и самостоятельности выполнения контрольной работы, демонстрирующей умение студента проводить научный анализ результатов исследования (по УИРС 1-3), давать оценку и рекомендации по технике выполнения двигательных действий.

Вопросы к контрольной работе находятся в описаниях к УИРС №1-3» для заочного обучения.

Нижний предел (пороговый уровень) приносит 15 баллов и подразумевает умение безошибочно проводить расчеты по анализу позы или движения, а знание теоретических основ биомеханики позволяет получить 30 баллов. Ошибки в выводах и рекомендациях снижают оценку в каждом из трех заданий до 8 и 6 баллов соответственно.

Критерии оценки контрольной работы для заочной формы обучения

В соответствии с учебным планом контрольная работа является обязательной формой контроля для студентов заочной формы обучения, в соответствии с положением о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов университета. Контрольная работа является частью текущего контроля успеваемости студентов. Процесс подготовки и написания контрольных работ позволяет студентам полнее определить свои сильные и слабые стороны и все это учесть при подготовке к Государственной аттестации.

В результате выполнения контрольной работы студент может набрать от 15 до 30 баллов.

15 баллов — контрольная работа удовлетворяет следующим требованиям: способен самостоятельно ответить на задание преподавателя по каждой из выполненных работ в рамках теории, изложенной в методическом пособии.

До 20 баллов — студент демонстрирует понимание (в дополнение к выше перечисленному пункту) способов расчета биомеханических характеристик, но и умение показать владение лекционным материалом

До 30 баллов — демонстрирует умение безошибочно проводить биомеханический анализ на основе теоретических знаний, приложенных к исследованию на примерах из специализации.

Баллы могут быть снижены — за сдачу не в срок, неаккуратность выполнения, допущенные ошибки при расчетах, неправильно сделанные выводы, неаккуратно или неправильно выполненные графики.