

знаний в области биомеханики. Учебной программой предусматривается использование современных информационных программ (ACDSee, Adobe Photoshop, Microsoft Excel, RasChT.exe и др.), расширяющих спектр профессиональных возможностей будущих специалистов в области динамического программирования двигательных действий. Перечень основной и дополнительной литературы оптимален по количеству источников и доступен для овладения студентами.

Учебный объем учебной дисциплины «Биомеханика» включает всего 150 часов, из числа которых 60 часов аудиторных занятий. Самостоятельная работа студентов, предполагаемая учебной программой, ориентирована на усовершенствование студентами уровня теоретических знаний, выполнение индивидуальных, дифференцированных по уровню сложности, практических заданий и самостоятельного поисково-аналитического решения проблемных задач.

Принципиальных замечаний программы не вызывает.

Таким образом, представленная на рецензирование учебная программа соответствует требованиям, предъявляемым к нормативным документам такого рода, и может быть рекомендована к утверждению в качестве учебной программы учреждения высшего образования учебной дисциплины «Биомеханика» для направления специальностей: 1-88 01 01-01 Физическая культура (лечебная), 1-88 01 02-01 Оздоровительная и адаптивная физическая культура (оздоровительная), 1-88 02 01-04 Спортивно-педагогическая деятельность (спортивная режиссура), 1-89 02 01-02 Спортивно-туристская деятельность (менеджмент в туризме).

Рецензент:

Заведующий кафедрой
теории и методики
физической культуры БГПУ,
кандидат педагогических наук

Н.В. Сизова