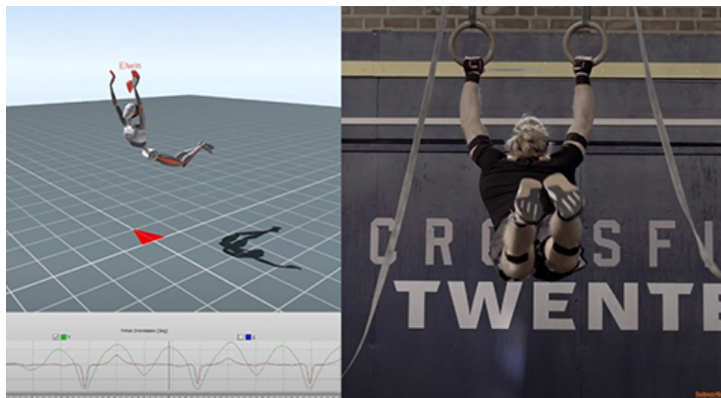


Открытый семинар по 3D кинематике движений спортсмена

Дата события: 8–9 апреля 2021 г., 10:00–14:00

Место проведения: [пр. Свободный, 79, корп. 5 \(библиотека\)](#), ауд. Б4-11, Б1-01

8 и 9 апреля 2021 года в Сибирском федеральном университете пройдет открытый семинар на тему «Анализ 3D кинематики движений спортсмена». К участию приглашаются все желающие.



Мероприятие состоится в рамках взаимодействия научных школ в области информационного обеспечения физической культуры и спорта. Спикер — директор Научно-исследовательского центра спортивной науки Южно-Уральского государственного университета **Виталий Епишев**.

В первый день слушателям расскажут о существующих системах анализа и проекционно-аналитическом обеспечении при обработке полученной информации. Во второй — о возможностях биомеханического комплекса Xsens MVN Analyze, обработке результатов, полученных с его помощью, и их применении в спортивной науке.

Добавим, специализированный биомеханический аппаратно-программный комплекс Xsens MVN Analyze на данный момент является прорывным оборудованием в исследовании цифровых паттернов движений. В Сибирском федеральном университете на базе Института физической культуры, спорта и туризма развивается новое научное направление по исследованию функциональной асимметрии у студентов и спортсменов с описанием цифровых паттернов движений.

[Пресс-служба СФУ](#), 31 марта 2021 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/24521>