

III Всеукраїнська електронна науково-практична конференція з міжнародною участю «Біомеханіка спорту, оздоровчої рухової активності, фізкультурно-спортивної реабілітації: актуальні проблеми, інноваційні проєкти та тренди»

16-17 травня 2024 року в Національному університеті фізичного виховання і спорту України було проведено III Всеукраїнську електронну науково-практичну конференцію з міжнародною участю «Біомеханіка спорту, оздоровчої рухової активності, фізкультурно-спортивної реабілітації: актуальні проблеми, інноваційні проєкти та тренди».

Основними науковими напрямками конференції були:

1) Сучасні підходи і технології вдосконалення спортивно-технічної та тактичної майстерності.

2) Біомеханічний контроль, моделювання, вимірювання та прогнозування в практиці спорту, оздоровчій руховій активності, фізкультурно-спортивної реабілітації.

3) Біомеханічні основи реалізації здоров'яформуючих, здоров'язберігаючих, здоров'якорегуючих технологій у спорті, оздоровчій руховій активності, фізкультурно-спортивної реабілітації.

4) Біомеханічні технології в процесі фізкультурно-спортивної реабілітації, адаптивного фізичного виховання та оздоровчій руховій активності.

У цьогорічній конференції взяли участь представники з 4 країн світу (Польща, Узбекистан, Китай та Україна). До участі залучилися понад 20 вітчизняних закладів вищої освіти, серед яких вчені, провідні науковці в галузі фізичної культури і спорту, спортивних та медичних закладів, освітніх установ, науково-педагогічні працівники, докторанти, аспіранти, магістрантів та студенти нашого університету.

Науковці в своїх доповідях торкнулись різних тематик сучасного етапу розвитку науки в сфері фізичного виховання і спорту, біомеханіки, актуальних проблем оздоровчої рухової активності та фізкультурно-спортивної реабілітації.

Привернула увагу учасників конференції доповідь Альошиної Алли Іванівни, завідувача кафедри теорії спорту та фізичної культури Волинського національного університету імені Лесі Українки, яка презентувала навчальний посібник «Фізкультурно-спортивна реабілітація осіб із порушенням біомеханіки просторової організації тіла», авторами якого є: професори, д.фіз.вих. Альошина Алла Іванівна, Кашуба Віталій Олександрович, Афанасьєв Сергій, д.мед.н. Майкова Тетяна, к.фіз. вих., доцент Афанасьєва Олександра.

Враховуючи ситуацію в країні та важливість проблематики, об'єктом обговорень та уваги всіх учасників стала доповідь магістрантки кафедри кінезіології та фізкультурно-спортивної реабілітації НУФВСУ Мелешук Наталії на тему «Передумови розробки програми відновлення рухової функції військовослужбовців з пораненнями кінцівок з використанням засобів йоги в процесі фізкультурно-спортивної реабілітації».

В рамках конференції викладачем кафедри кінезіології та фізкультурно-спортивної реабілітації, аспірантом НУФВСУ Довганінцем Олегом та заступником директора з навчально-тренувальної роботи комплексної дитячо-юнацької спортивної школи "Арсенал" Довганінець Роксоланою було проведено майстер клас на тему «Тестування спритності та координації у дітей (Y-тест)».

В обговоренні результатів роботи конференції та майстер класу прийняли активну участь всі доповідачі та учасники заходу. Саме це і дозволило визначити проблемні питання

та перспективні напрями розвитку фізичної культури, спорту, оздоровчої рухової активності, адаптивного фізичного виховання, фізкультурно-спортивної реабілітації. Науковці підкреслили важливість залучення фахівців різних наукових напрямів для вирішення актуальних проблем сучасної спортивної науки.

За результатами III Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю «Біомеханіка спорту, оздоровчої рухової активності, фізкультурно-спортивної реабілітації: актуальні проблеми, інноваційні проєкти та тренди» видано збірник наукових праць та розміщено на офіційному сайті НУФВСУ.