

**ISMA**  
ANNO 1994

**ISMA University of Applied Sciences**

## **Program**

of the scientific and pedagogical internship

# **The use of innovations in teaching branches of physical culture and sports as a necessary condition for the formation of a competitive teacher**

Riga, the Republic of Latvia  
**December 4 – January 14, 2024**

## Internship program

1.	Particularities of using information and communication technologies in teaching students majoring in physical culture and sports	36 hours
2.	Implementation of Internet resources in educational activities	45 hours
3.	Involving 3D technologies in physical education and sports classes	25 hours
4.	Increasing students' motivation to learn via modern audiovisual devices	38 hours
5.	Organization of self-guided work of students majoring in physical culture and sports	18 hours
6.	Advisory work	10 hours
7.	Participation in a training workshop and work on scientific and methodological reports	8 hours

Total: 180 teaching / working hours

## Програма стажування

1.	Особливості застосування інформаційно-комунікаційних технологій у процесі викладання дисциплін студентам спеціальності 017 «Фізична культура і спорт»	36 годин
2.	Упровадження інтернет-ресурсів у навчальну діяльність	45 годин
3.	Використання 3D-технологій на заняттях із фізичної культури і спорту	25 годин
4.	Підвищення мотивації студентів до навчання завдяки застосуванню сучасних аудіовізуальних пристроїв	38 годин
5.	Організація самостійної роботи студентів спеціальності 017 «Фізична культура і спорт»	18 годин
6.	Індивідуальна консультативна робота	10 годин
7.	Участь у семінарі-тренінгу та робота над науково-методичними доповідями	8 годин

Усього: 180 навчальних / робочих годин