

## **IV. Wydział Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia**

Wydział w okresie sprawozdawczym realizował zadania określone w misji uczelni, dążąc również do utrzymania dobrej i uznanej w środowisku pozycji.

Kierownictwo wydziału sprawowali:

- dziekan – dr Piotr Inerowicz,
- prodziekan – dr Edyta Bielik.

Poszczególnymi katedrami kierowali:

- Katedra Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej – prof. zw. dr hab. Bogusław Marecki,
- Katedra Ekonomiki Turystyki – prof. nadzw. dr hab. Stefan Bosiacki,
- Katedra Fizjoterapii i Nauk o Zdrowiu – prof. zw. dr hab. Jacek Lewandowski,
- Katedra Dietetyki – prof. nadzw. dr hab. Grzegorz Mielcarz.

Radę Wydziału stanowili, oprócz władz wydziału i kierowników katedr, nauczyciele akademicy oraz studenci i pracownicy administracji. Rada odbyła 9 posiedzeń.

Wydział prowadził kształcenie na czterech kierunkach:

- wychowanie fizyczne – studia stacjonarne na specjalnościach: a) wychowanie fizyczne z gimnastyką korekcyjną oraz b) wychowanie fizyczne ze specjalizacją instruktorską w zakresie pływania, koszykówki, piłki siatkowej, piłki nożnej,
- turystyka i rekreacja – studia stacjonarne, specjalności: a) obsługa ruchu turystycznego oraz b) rekreacja ruchowa,
- fizjoterapia – studia stacjonarne,
- dietetyka – studia stacjonarne.

### **Kadra dydaktyczna**

Stabilną kadrę Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia, która zapewniła realizację procesu dydaktycznego, stanowią głównie nauczyciele z dużym doświadczeniem, dobrze przygotowani, z inicjatywą, rzetelni, gwarantujący na dobrym akademickim poziomie nauczanie prowadzonych przedmiotów. Obok zatrudnionych na podstawie umowy o pracę, do prowadzenia zajęć, zwłaszcza specjalistycznych, zaangażowani byli – w trybie umowy zlecenie lub umowy o dzieło – pracownicy innych uczelni i instytucji. Na kierunku fizjoterapia – lekarze medycyny, magistrowie rehabilitacji i fizjoterapii z Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie oraz innych placówek i zakładów służby zdrowia z Konina. Na kierunku dietetyka, oprócz lekarzy, zajęcia prowadzili pracownicy z Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz praktycy z zakresu żywienia.

Na prowadzonych przez WKFiOZ kierunkach wypełniono wymogi co do minimum kadrowego.

Proces dydaktyczny, w roku akademickim 2014/2015, na wszystkich kierunkach realizowało ogółem 98 nauczycieli, w tym 40 zatrudnionych na umowę o pracę, 58 na umowę cywilno-prawną, 16 łączyło pracę na dwóch, a 10 na trzech kierunkach. Z Katedry Pedagogiki realizowało zajęcia 5 nauczycieli.

## Struktura zatrudnienia nauczycieli akademickich

| Kierunek              | Rok akademicki | Ogółem | Z podziałem na tytuły i stopnie naukowe |         |    |     |        | Miejsce pracy |           |
|-----------------------|----------------|--------|---|---------|----|-----|--------|---------------|-----------|
|                       |                |        | prof.                                   | dr hab. | dr | mgr | lekarz | podstawowe    | dodatkowe |
| wychowanie fizyczne   | 2013/2014      | 33     | 2                                       | 4       | 13 | 14  | -      | 8             | 25        |
|                       | 2014/2015      | 36     | 3                                       | 4       | 11 | 18  | -      | 13            | 23        |
| turystyka i rekreacja | 2013/2014      | 27     | -                                       | 5       | 13 | 9   | -      | 2             | 25        |
|                       | 2014/2015      | 16     | -                                       | 4       | 7  | 5   | -      | 3             | 13        |
| fizjoterapia          | 2013/2014      | 49     | 1                                       | 5       | 19 | 15  | 7      | 2             | 47        |
|                       | 2014/2015      | 48     | 3                                       | 4       | 18 | 18  | 5      | 11            | 37        |
| dietetyka             | 2013/2014      | 20     | 1                                       | 2       | 2  | 5   | 1      | 1             | -         |
|                       | 2014/2015      | 24     | 2                                       | 3       | 11 | 8   | -      | 10            | 14        |

Zgodnie z zarządzeniem rektora nr 36/2015 z 29 kwietnia 2015 r. został wdrożony proces oceny nauczycieli za okres od 1 maja 2013 r. do 30 kwietnia 2015 r., który na wydziale zakończy się posiedzeniem Wydziałowej Komisji Oceniającej w dniu 31 sierpnia 2015 r.

## Rozwój naukowy pracowników wydziału

Jednym z mierników jakości i zaangażowania kadry dydaktycznej są jej wysiłki na rzecz rozwoju naukowego. Dwojgu nauczycielom: prof. nadzw. dr hab. Marii Laurentowskiej oraz prof. nadzw. dr. hab. Jackowi Lewandowskiemu, Prezydent RP nadał tytuł profesora. Dr Maciej Tomczak oraz dr Paweł Szulc uzyskali stopień doktora habilitowanego.

Mgr Ewa Janeczek jest w końcowej fazie pracy nad rozprawą doktorską. Mgr Robert Szymański uczestniczy w seminarium doktoranckim w Zakładzie Historii i Organizacji Kultury Fizycznej Katedry Humanistycznych Podstaw Kultury Fizycznej AWF w Poznaniu.

## Udział w konferencjach

Pracownicy wydziału brali udział w międzynarodowych i ogólnopolskich konferencjach naukowo-metodycznych, podczas których wygłaszali referaty, opublikowane w materiałach pokonferencyjnych i czasopismach uczelnianych.

---

## Katedra Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej

### Publikacje

#### **prof. zw. dr hab. Ryszard Strzelczyk**

„Praktyczne wykorzystanie wskaźnika hematokrytu w diagnostyce sportowej hokeistów na trawie poddanych wysiłkowi maksymalnemu”, w: „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych. XX. Konferencja Naukowa”, Poznań, 29 maja 2014 r., „Trening sportowy. Diagnoza. Projekt. Kontrola”, AWF, Poznań 2014.

„Zakres zmienności wyników charakteryzujących wybrane bodźce sensoryczne u hokeistów na trawie w cyklu treningowym”, w: „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych. XX. Konferencja Naukowa”, Poznań, 29 maja 2014 r., „Trening sportowy. Diagnoza. Projekt. Kontrola”, AWF, Poznań 2014.

„Zmienność wybranych wskaźników budowy i składu ciała u zawodników uprawiających hokej na trawie”, w: „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych. XX. Konferencja Naukowa”, Poznań, 29 maja 2014 r., „Trening sportowy. Diagnoza. Projekt. Kontrola”, AWF, Poznań 2014.

„Efektywność współzawodnictwa młodzieżowego a poziom wszechstronnej sprawności fizycznej na przykładzie kadr wojewódzkich juniorów w grach zespołowych”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, PWSZ, Konin 2014.

„Wewnętrzne zróżnicowanie wartości zdolności motorycznych młodocianych sportowców uprawiających gry zespołowe”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, PWSZ, Konin 2014.

„Zdolności koordynacyjne dzieci uprawiających taekwon-do ITF”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, PWSZ, Konin 2014.

#### **prof. nadzw. dr hab. Maciej Łuczak**

„Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

„Z dziejów szermierki w województwie łódzkim do 1939 roku”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

„Początki i rozwój boks w regionie łódzkim do 1939 roku”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

„Teoretycy gimnastyki a szermierka w Europie Zachodniej i Środkowej w XIX w. Zarys problematyki.” w: „Z najnowszej historii kultury fizycznej w Polsce”, tom XI, red. L. Nowak, R. Urban, Zamiejscowy Wydział Kultury Fizycznej poznańskiej AWF w Gorzowie Wlkp., Polskie Towarzystwo Naukowe Kultury Fizycznej, Oddział w Gorzowie Wlkp., Lubuska Rada Olimpijska, Gorzów Wlkp. 2014.

„Kultura fizyczna w programach Łódzkiego Oddziału Związku Młodzieży Chrześcijańskiej w latach 1920-2002”, „Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie”, „Kultura Fizyczna” 2014, nr 13(2).

„Sport w Nowym Tomysłu do 1939 roku – zarys problematyki”, „Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie”, „Kultura Fizyczna” 2014, nr 13(1).

„Zbigniew Czajkowski – praktyk i teoretyk szermierki”, „Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie”, „Kultura Fizyczna” 2014, nr 13(1).

---

„Między teorią a praktyką. Dorobek Zbigniewa Czajkowskiego w zakresie nauk o kulturze fizycznej”, PWSZ w Koszalinie.

„A review of major Polish scholarly studies on fencing in the 21st century”, “IDO Movement For Culture. Journal of Martial Arts Anthropology” 2015, vol. 15, nr 2.

W druku 2015 r.

„Eugeniusz Piasecki – wybór źródeł”, Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk w Poznaniu.

„Szermierka w Polsce w latach 1918-1945”, Wydawnictwo Poznańskie.

„Studies in modern competitive fencing”, red. Maciej Łuczak, Mateusz Witkowski, UAM, Poznań 2015.

„A review of selected 21<sup>st</sup>-century Polish studies on competitive fencing”, w: “Studies in modern competitive fencing”, red. Maciej Łuczak, Mateusz Witkowski, UAM, Poznań 2015.

„Womens’s saber fencing in Poland until 2008”, przyjęty do druku w 2014 r.

„Z dziejów szermierki sportowej na szable w Wielkopolsce w latach 1919-1945”, AWF, Kraków 2015.

„Medaliści igrzysk olimpijskich i paraolimpijskich – absolwenci Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu”, US, Szczecin 2015.

„Udział Polaków w sukcesach szermierki niemieckiej w latach 1972-2012”, US, Szczecin 2015.

„Od przeszłości ku przyszłości”, red. M. Łuczaka, AWF Poznań 2015, „95 lat poznańskiej Akademii Wychowania Fizycznego”, AWF, Poznań 2015.

„Turystyka sportowa w harcerstwie gnieźnieńskim w latach 1913-1989”, w: „Turystyka sportowa, społeczno-kulturowy potencjał i perspektywy rozwoju”, red. M. Kazimierczak, AWF, Poznań 2015.

„Zarys dziejów sekcji pływackiej Kolejowego Klubu Sportowego „Lech” w Poznaniu w latach 1933-1991”, w: „Szkice Humanistyczne” 2015, nr 4.

„Wybitni trenerzy sportu pływackiego w Poznaniu w latach 1945-2004”, w: „Sportowcy uwikłani w historię. Historia pisana przez sportowców”, AWFIS, Gdańsk 2015.

„Zarys dziejów szermierki niepełnosprawnych na wózkach w Polsce”, „Marketing i Rynek”, PWSZ, Wałcz 2015.

#### **prof. nadzw. dr hab. Robert Szeklicki**

“The Effect of Physical Exercise on Postural Stability of People Who Are Visually Impaired and Sighted Individuals – Analysis Adjusted for Physical Activity and BMI”, “Journal of Applied Biomechanics”, przyjęty do druku.

#### **prof. nadzw. dr hab. Maciej Tomczak**

„Using power analysis to estimate appropriate sample size”, “TRENDS in Sport Sciences” 2014, 21(4).

„Body image, BMI, and physical activity in girls and boys ages 14-16 years”, “Body Image” (15). Punktacja Ministerstwa: 30. Czasopismo umieszczone na liście filadelfijskiej.

„Work Locus of Control and Burnout in Polish Physiotherapists: The Mediating Effect of Coping Styles”, International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health (tekst po

---

pozytywnych recenzjach w druku, ukaze się w numerze 5/2015). Czasopismo umieszczone na liście filadelfijskiej.

**dr Julian Jaroszewski**

„Kultura fizyczna w programach Łódzkiego Oddziału Związku Młodzieży Chrześcijańskiej w latach 1920-2002”, w: „Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie”, „Kultura Fizyczna XIII” 2014, nr 2.

„Wychowanie fizyczne, sport i rekreacja w Związku Młodzieży Chrześcijańskiej w Łodzi w latach 1920-1939”, w: „Z najnowszej historii kultury fizycznej w Polsce”, tom XI, Gorzów Wlkp. 2014.

„Zbigniew Czajkowski – praktyk i teoretyk szermierki”, w: „Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie”, „Kultura Fizyczna” 2014, nr XIII.

„Początki i rozwój boksu w regionie łódzkim do 1939 roku”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, Konin 2014.

„Z dziejów szermierki w województwie łódzkim do 1939 roku”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, Konin 2014.

**dr Adam Kantanista**

„Body Image, BMI, and Physical Activity in Girls and Boys Aged 14-16 Years”, “Body Image” 2015 15.

„PE Teacher and Classmate Support in Level of Physical Activity: The Role of Sex and BMI Status in Adolescents from Kosovo”, “BioMed Research International” (Article ID 290349/Open Access).

“Effects of pedometer-based walking intervention on psychological and biological variables in adolescent girls: Does achieving goals make a difference?”, “Medicina dello Sport” 67(2).

„Możliwości realizacji edukacji olimpijskiej w szkolnym wychowaniu fizycznym”, w: „Olimpijskie inspiracje. Koło Młodych Polskiej Akademii Olimpijskiej”, red. W. Firek, K. Płoszaj, Fall, Kraków 2014.

**dr Janusz Kwieciński**

„Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

„Efektywność współzawodnictwa młodzieżowego a poziom wszechstronnej sprawności fizycznej na przykładzie kadr wojewódzkich juniorów w grach zespołowych”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

„Zdolności koordynacyjne dzieci uprawiających taekwon-do IITF”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

„Wewnętrzne zróżnicowanie wartości zdolności motorycznych młodocianych sportowców uprawiających gry zespołowe”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M. Łuczak, PWSZ, Konin 2014.

---

### **dr Andrzej Mroczkowski**

„Rotating training simulator an apparatus used for determining the moment of inertia, assisting learning various motor activities during rotational movements and simulating falls imposed by internal force”, „Archives of Budo Sci Martial Art Extreme Sport” 2014, vol. 10.

Wynalazek autorstwa dr. Andrzeja Mroczkowskiego uzyskał prawa patentowe. Trener obrotowy, Andrzej Mroczkowski, numer: P.395584, data zgłoszenia: 08.07.2011, data udzielenia: 12.11.2014.

### **mgr Ewa Janeczek**

„Analiza wyników badań aktywności fizycznej dziewcząt i chłopców z Konina.”, w: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, M, Łuczak, PWSZ Konin 2014.

### **mgr Dariusz Pietrzyk**

„Z tradycji piłki ręcznej w Polsce w latach 1958-1972”, „Sport”, w: „Z najnowszej historii kultury fizycznej w Polsce”, red. R. Urban, L. Nowak, ZWKF AWF Poznań, PTNKF o/Gorzów Wlkp., t. XI.

„Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria i praktyka”, red. J. Kwieciński, M. Tomczak, PWSZ Konin.

### **mgr Maria Zawilska**

Portal edukacyjny: edux.pl – „Metody i środki zmniejszające ryzyko niepowodzeń szkolnych” (07.04.2015), zaświadczenie o publikacji.

Portal edukacyjny: edux.pl – „Stres wśród uczniów szkół ponadgimnazjalnych z niepełnosprawnością intelektualną” (13.04.2015), zaświadczenie o publikacji.

Portal edukacyjny edux.pl – „Kinezylogia Edukacyjna stymulująca psychofizyczny rozwój dziecka” – (27.05.2015), zaświadczenie o publikacji.

Publikacja na stronie internetowej szkoły: www.kopernik.konin.pl – „Jak skutecznie się uczyć? Wskazówki, które pomogą Ci rozwinąć umiejętności efektywnej nauki”.

„Kierowanie konfliktami w zakresie zarządzania organizacją”, w: „Wyzwania dla zarządzania współczesnymi organizacjami”, red. K. Malewska, Uniwersytet Ekonomiczny, Poznań (w druku).

### **Udział w konferencjach**

#### **prof. nadzw. dr hab. Maciej Łuczak**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2015.

„XIX Powszechny Zjazd Historyków Polskich w Szczecinie, Dzieje sportu polskiego i niemieckiego w XIX i XX wieku-idee, ludzie, polityka i kultura”, Szczecin 2014.

“3<sup>rd</sup>World Scientific Congress of Combat Sports and Matrial Arts 3<sup>rd</sup>Matrial Arts’ Gala; 3<sup>rd</sup>IMACSSS International Scientific Conference 4<sup>th</sup> Workshops of Matrial Arts (in co – operation with IPA), 7<sup>th</sup> Symposium of the Rzeszow School Man – Matrial Arts – Humanism”, Rzeszów 2014.

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

„Od przeszłości do przyszłości – akademie wychowania fizycznego w Polsce”, Poznań 2014.

---

„Olimpizm w teorii i praktyce (1894-2014)”, Szczecin 2014.

„Kultura fizyczna wobec wyzwań edukacyjnych XXI w.”, Olsztyn 2015.

Przewodniczenie sekcji tematycznej w trakcie konferencji „Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

Przewodniczenie sekcji tematycznej w trakcie konferencji „Sport w kulturze, medycynie i nauce”, Kołobrzeg 2014.

Przewodniczenie sekcji tematycznej w trakcie konferencji „Sport i turystyka w zwierciadle wartości społecznych”, Kraków 2014.

Przewodniczenie sekcji tematycznej w trakcie konferencji „Od przeszłości do przyszłości – akademie wychowania fizycznego w Polsce”, Poznań 2014.

Przewodniczenie sekcji tematycznej w trakcie konferencji „Olimpizm w teorii i praktyce (1894-2014)”, Szczecin 2014.

#### **prof. nadzw. dr hab. Robert Szeklicki**

„Stymulowanie rozwoju osób niepełnosprawnych poprzez DAR. Propozycje nowych form diagnozy i terapii”, Poznań 2014, referat „Zagrożenia w stanowieniu norm sprawności fizycznej dzieci i młodzieży”.

„Sport – Zdrowie – Wychowanie”, Konin 2015, referat „HIIT oraz NEAT jako alternatywa dla tradycyjnych ćwiczeń fizycznych”.

#### **prof. nadzw. dr hab. Maciej Tomczak**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

„Aktywność fizyczna, sprawność i żywienie – w trosce o zdrowie, jakość życia i perspektywy naukowej integracji”, Poznań 2015. Forma udziału: plakat wspólnie z dr M. Walczak „Niewłaściwe zachowania żywieniowe studentów diety w perspektywie psychologicznej”.

Uzyskanie pozytywnej recenzji udziału (plakat) na międzynarodowym kongresie psychologii aktywności sportowej organizowanym przez European Federation of Sport Psychology (FEPSAC), który odbędzie się 14-19.07.2015 r. w Szwajcarii (Berno). Tytuł przedstawianego zagadnienia: “Judokas and fencers compared for a mediational relation: psychological characteristics – activity of athletes – effectiveness” (wspólnie z dr M. Walczak).

#### **dr Edyta Bielik**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

„Zasady i kryteria akredytacji uczelni po wejściu w życie Krajowych Ram Kwalifikacji. Wdrażanie programów kształcenia opracowanych zgodnie z założeniami Krajowych Ram Kwalifikacji dla szkolnictwa wyższego”, Kalisz 2014.

W trakcie przygotowania i organizacji II Konferencji Metodyczno Szkoleniowej we współpracy z CDN w Koninie i Starostwem Powiatowym w Koninie „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania, aplikacje”. Przewidziany termin konferencji październik 2015 r.

#### **dr Piotr Inerowicz**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

Udział w Forum Dziekanów przy Polskim Towarzystwie Fizjoterapii, Zgorzelec 2014.

---

Przygotowanie i przeprowadzenie wspólnej z dyrekcją Gimnazjum nr 6 Szkoły Mistrzostwa Sportowego w Koninie w dniu 18 marca 2015 r. konferencji naukowej „Sport – Zdrowie – Wychowanie”, Konin 2015.

Członek Rady Programowej międzynarodowej konferencji naukowej „Sport, turystyka i rekreacja – wyzwanie współczesności”, w ramach I Międzynarodowego Forum Sportu, Wałcz, 18-19 czerwca 2015 r.

**dr Julian Jaroszewski**

„Sport i turystyka w zwierciadle wartości społecznych”, Kraków 2014.

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

„Wyzwania XXI wieku w sferze bezpieczeństwa. Współczesne oblicza zagrożeń”, Konin.

„Kultura fizyczna wobec wyzwań XXI wieku”, Olsztyn 2015.

**dr Adam Kantanista**

„Aktywność fizyczna, sprawność i żywienie – w trosce o zdrowie, jakość życia i perspektywy naukowej integracji”, Poznań 2015.

**dr Janusz Kwieciński**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

W trakcie przygotowań do II konferencji metodyczno-szkoleniowej „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje” PWSZ, Konin, 28 października 2015.

Udział w kilku konferencjach naukowo-szkoleniowych z cyklu „Zasady i kryteria akredytacji uczelni po wejściu w życie Krajowych Ram Kwalifikacji”.

**dr Andrzej Mroczkowski**

„Fizjoterapia i Aktywność Zdrowotna”, Katowice 2014.

„Ontogeneza i promocja zdrowia w aspektach medycyny, antropologii i wychowania fizycznego” Uniwersytet Zielonogórski, 2014.

**dr Karolina Waliszewska**

Współorganizator konferencji naukowej „Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

**dr Stanisław Wylegalski**

XX Konferencja Naukowa „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych”, Poznań, 2014, referat „Wydolność anaerobowa szermierzy”.

Międzynarodowa konferencja naukowa „Ontogeneza i promocja zdrowia w aspektach medycyny, antropologii i wychowania fizycznego”, Zielona Góra, 2014, referat „Związek siły izometrycznej kończyny górnej z jej masą mięśniową”.



---

**mgr Tomasz Elsner**

Udział w konferencji PZPS „Program kształcenia i weryfikacji przygotowania zawodowego trenerów piłki siatkowej”, Warszawa 2015.

**mgr Ewa Janeczek**

Udział w konferencji naukowej w PWSZ w Koninie: „Sport i wychowanie fizyczne w badaniach naukowych. Teoria – praktyce”. Wygłoszony referat.

**mgr Dariusz Pietrzyk**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014, referat „Polska piłka ręczna na międzynarodowych arenach sportowych w latach 1918-1939”.

**mgr Robert Szymański**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

**mgr Maria Zawilska**

„Jak kształtować i doskonalić najważniejsze umiejętności uczniów zapisane w podstawie programowej”, Konin 2014.

„Pomysły na wychowanie w erze cyfrowej. Koncepcje wychowawcze i działania w ramach profilaktyki agresji elektronicznej”, Konin 2014.

„Partnerstwo dla Zdrowia Psychicznego”, Konin 2014.

**Projekty**

**prof. zw. dr hab. Ryszard Strzelczyk**

Projekt MNiSW „Indywidualizacja szkolenia w zespołowych grach sportowych na podstawie wieloczynnikowej oceny przygotowania motorycznego zawodników z uwzględnieniem aspektów biochemicznych i fizjologicznych” – zakończony 2014.

Projekt MNiSW „Wieloczynnikowa analiza doboru zawodników do osad w sportach wodnych” – zgłoszony 2015.

Projekt statutowy AWF „Wpływ sportowej aktywności fizycznej na wskaźniki rozwoju motorycznego człowieka z uwzględnieniem uwarunkowań społeczno-kulturowych” – kontynuacja.

**prof. nadzw. dr hab. Robert Szeklicki**

Realizacja wspólnie z Poznańskim Centrum Superkomputerowo-Sieciowym oraz kilkoma partnerami zagranicznymi (Francja, Hiszpania, Holandia, Rumunia, Słowenia) prac w projekcie badawczo-wdrożeniowym „Self-management of physical and mental fitness of older workers” w ramach „Ambient Assisted Living Joint Programme (Call 6)”, którego realizacja ma przyczynić się do wspierania i motywowania osób po 50. roku życia do kontroli swojego stanu zdrowia i sprawności fizycznej oraz systematycznego podejmowania aktywności fizycznej.

Koordynator prace zespołu pracowników AWF w Poznaniu w projekcie „Determinants of Diet and Physical Activity; Knowledge Hub to integrate and develop infrastructure for research across Eu-

---

rope”. Celem projektu jest zrozumienie uwarunkowań, zarówno na poziomie indywidualnym i zbiorowym, w zakresie diety, aktywności fizycznej i siedzącego trybu życia przy użyciu szerokiego interdyscyplinarnego podejścia, w tym uwarunkowań biologicznych, ekologicznych, psychologicznych, socjologicznych, ekonomicznych oraz ich wzajemne relacje i przełożenie tej wiedzy do bardziej skutecznej promocji zdrowej diety i aktywności fizycznej. Zasadniczym zadaniem w projekcie jest zbudowanie współpracy w zakresie wiedzy dla przyszłego monitorowania, badania i wyjaśniania badań dla polityki i praktyki w zakresie uwarunkowań diety, aktywności fizycznej i zachowań związanych z siedzącym trybem życia. W projekcie uczestniczy 46 ośrodków badawczych z kilkunastu krajów europejskich.

Udział, wspólnie z Poznańskim Centrum Superkomputerowo-Sieciowym, w realizacji projektu „Housing and Homecare for the Elderly and vulnerable people and Local Partnership Strategies in Central European cities (HELPS)” w części dotyczącej weryfikacji skuteczności wprowadzenia „Stacji Profilaktyki Zdrowotnej” w dziennym domu pomocy społecznej.

#### **prof. nadzw. dr hab. Maciej Tomczak**

Udział w międzynarodowym projekcie „Determinants of Diet and Physical Activity (DEDIPAC)”, termin realizacji: 01.12.2013-30.11.2016. W projekcie realizowane są międzynarodowe badania dotyczące m.in. kontroli interwencji w zakresie aktywności fizycznej, diety oraz innych zachowań prozdrowotnych. Biorą w nim udział przedstawiciele europejskich ośrodków naukowych.

#### **dr Adam Kantanista**

Wspomaganie treningu szybkościowo-koordynacyjnego sportowców wysokiej klasy ze szczególnym uwzględnieniem bezpośredniego przygotowania startowego (N RSA3 03653), główny wykonawca.

#### **dr Janusz Kwieciński**

Udział w projekcie „Współwykonawca projektu w Katedrze Teorii i Metodyki Sportu AWF w Poznaniu”, temat: „Wpływ sportowej aktywności fizycznej na wskaźniki rozwoju ruchowego człowieka z uwzględnieniem uwarunkowań społeczno-kulturowych”.

#### **dr Andrzej Mroczkowski**

„Zapobieganie upadkom osób niepełnosprawnych oraz pełnosprawnych fizycznie w różnych grupach wiekowych”.

„Pomiar mocy, siły dynamicznej i izometrycznej kończyn”.

#### **mgr Maria Zawilska**

Realizacja projektu wśród uczniów ZS im. M. Kopernika w Koninie „Równy komiks – ogólnopolska kampania na rzecz równego dostępu do zatrudnienia”.

Koordynator i realizator szkolnego programu edukacyjnego „ARS, czyli jak dbać o miłość”, projekt KIK/68 współfinansowany ze środków Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy, organizator: Główny Inspektorat Sanitarny w Warszawie i Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie, czerwiec-wrzesień 2014 r.

Koordynator i realizator interwencji programowej PSS-E w Koninie „Rzuć palenie razem z nami”, 17-28 listopad 2014.

---

Koordynator i realizator interwencji programowej PSS-E w Koninie „1 grudnia – Światowy Dzień AIDS” (26.11-05.12.2014).

Realizator programu profilaktycznego „Bezpieczne Walentynki w mieście Koninie i powiecie konińskim w roku 2015”, zorganizowanego przez PSSE w Koninie.

Koordynator i realizator interwencji programowej PSS-E w Koninie „7 kwietnia – Światowy Dzień Zdrowia” (3-9.04.2015).

Realizacja interwencji programowej organizowanej przez PSSE w Koninie „Dzień Pamięci o Zmarłych na AIDS – 3 niedziela maja”.

Koordynator i realizator interwencji programowej „31 maja – Światowy Dzień bez Tytoniu”, organizator PSSE w Koninie.

Koordynator i realizator programu edukacyjnego (wirus HPV, profilaktyka raka szyjki macicy) „Wybierz Życie, pierwszy krok” (rok szkolny 2014/2015), organizowany przez PSS-E w Koninie.

---

## **Katedra Ekonomiki Turystyki**

### **Publikacje**

#### **prof. nadzw. dr hab. Stefan Bosiacki**

„Diagnoza turystyki w woj. wielkopolskim. Ekspertyza dla Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu”, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Poznań 2014.

„Czynniki poprawy turystycznej konkurencyjności Polski w opiniach podmiotów branży turystycznej”, w: „Ewolucja podaży i popytu w turystyce”, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii, Sucha Beskidzka 2014.

„Determinanty rozwoju turystyki w regionie, na przykładzie powiatu konińskiego”, w: „Turystyka wobec zmian współczesnego świata. Strategie – Marketing – Programowanie”, UE, Poznań 2014.

„Identyfikacja i ocena głównych problemów, determinantów i wyzwań rozwojowych dla turystyki w woj. wielkopolskim (wnioski i rekomendacje). Ekspertyza dla Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu”, w: „Diagnoza turystyki w woj. wielkopolskim”, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Poznań 2014.

„Identyfikacja produktów markowych. Ekspertyza dla Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu”, w: „Diagnoza turystyki w woj. wielkopolskim”, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Poznań 2014.

„Obszary wyróżniające się możliwościami w rozwoju turystyki. Ekspertyza dla Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu”, w: „Diagnoza turystyki w woj. wielkopolskim”, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Poznań 2014.

„Społeczna odpowiedzialność biznesu turystycznego – mity i rzeczywistość”, w: „Etyczny wymiar podróży kulturowych”, AWF, Poznań 2014.

„Synteza uwarunkowań rozwojowych z analizą SWOT. Ekspertyza dla Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu”, w: „Diagnoza turystyki w woj. wielkopolskim”, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Poznań 2014.

#### **prof. nadzw. dr hab. Agnieszka Niezgoda**

„Czas wolny jako determinanta marketingu usług turystycznych”, „Marketing przyszłości: trendy, strategie, instrumenty: zachowania konsumentów i komunikacja marketingowa w zmieniającym się otoczeniu”, Szczecin 2014.

„Slow tourism – idea, uwarunkowania i perspektywy rozwoju”, „Rozprawy Naukowe Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu” 2014, nr 46.

“Stakeholders’ Relationships in the Sustainable Development of Tourism Destinations, Contemporary Issues of Functioning of Tourism Economy”, Wydział Zarządzania i Ekonomiki Usług Uniwersytetu Szczecińskiego, 2014.

„Wpływ globalizacji i społeczeństwa informacyjnego na zachowania konsumentów na rynku turystycznym”, „Krajowy i międzynarodowy rynek turystyczny”, Wydział Zarządzania i Ekonomiki Usług Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin 2014.

„Czas wolny a zmiany na rynku turystycznym”, w: „Przeszłość, teraźniejszość i przyszłość turystyki”, red. B. Krakowiak, J. Latosińska, Łódź 2014.

“Organization of Tourism in Poland After 20 Years of Systemic Changes”, w: “European Tourism Planning and Organization Systems. The EU Member States – Bristol”, red. C. Costa, E. Panyik, Dimitrios Buhalis, Channel View Publications, 2014.

---

„Seksturystyka jako przykład popytu szkodliwego w turystyce”, w: „Etyczny wymiar podróży kulturowych – Poznań”, red. M. Kazimierczak, AWF, Poznań 2014.

„Turystyka zrównoważona w uzdrowiskach – podstawy teoretyczne” w: „Rola uzdrowisk i przedsiębiorstw uzdrowiskowych w turystyce i w lecznictwie uzdrowiskowym”, red. A. R. Szromek, PROKSENIA, Kraków 2014.

„Wpływ cech rynku turystycznego na zachowania prosumentów”, w: „Turystyka wobec zmian współczesnego świata. Zmiany, bariery, innowacje”, UEP, Poznań 2014.

„Turystyka wobec zmian współczesnego świata. Strategie, marketing, programowanie”, „Turystyka wobec zmian współczesnego świata. Strategie, marketing, programowanie”, 2014.

„Turystyka wobec zmian współczesnego świata. Zmiany, bariery, innowacje”, „Turystyka wobec zmian współczesnego świata. Zmiany, bariery, innowacje”, 2014.

„Dysponowanie czasem wolnym w dobie zmian społeczno-gospodarczych”, w: „Turystyka w badaniach ekonomicznych”, red. G. Gołębski, PWN, Warszawa 2015.

## **Udział w konferencjach**

### **prof. nadzw. dr hab. Stefan Bosiacki**

„Turystyka wobec zmian współczesnego świata”, Poznań 2014, referat: „Determinanty rozwoju turystyki w regionie, na przykładzie powiatu konińskiego”.

„W poszukiwaniu tożsamości naukowej turystyki – teoretyczne i metodologiczne aspekty badań”, Warszawa 2014, przewodniczący panelu dyskusyjnego „Czy możliwa jest integracja różnych tradycji i podejść metodologicznych w badaniach nad turystyką?”.

„Rola i znaczenie medycyny uzdrowiskowej w profilaktyce chorób cywilizacyjnych”, Kołobrzeg 2014.

„Etyczny wymiar podróży kulturowych”, Poznań 2014, referat: „Społeczna odpowiedzialność biznesu turystycznego – mity i rzeczywistość” (współautor).

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

### **prof. nadzw. dr hab. Agnieszka Niezgoda**

„Warsztaty z geografii turystyki”, UŁ 2014, referat „Czas wolny a zmiany na rynku turystycznym”.

„Marketing przyszłości”, US 2014, referat „Czas wolny jako determinanta marketingu usług turystycznych”.

„Turystyka przyszłości”, Wrocław 2014, referat „Slow Tourism – idea, uwarunkowania i perspektywy rozwoju”.

Gremium Ekspertów Turystyki, Ministerstwo Sportu i Turystyki, Kraków 2014, udział w debacie panelowej „Zachowania konsumentów na rynku turystycznym”.

„Gospodarka turystyczna w regionie”, Wrocław 2015, referat „Wyjazdy Polaków do Chorwacji w warunkach światowego kryzysu gospodarczego”.

---

## **Projekty**

### **prof. nadzw. dr hab. Stefan Bosiacki**

Realizacja projektu na zlecenie Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu „Diagnoza rozwoju turystyki w woj. wielkopolskim”, wykonana w 2014 roku.

### **prof. nadzw. dr hab. Agnieszka Niezgoda**

Wystąpienie do NCN o grant naukowy w serii OPUS (grudzień 2014).

---

## Katedra Fizjoterapii i Nauk o Zdrowiu

### Publikacje

#### **prof. zw. dr hab. Maria Laurentowska**

„Krażeniowo-oddechowa oraz metaboliczna ocena wydolności tlenowej hokeistów na trawie w cyklu treningowym”, w: „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych. Trening sportowy. Diagnoza – Projekt – Kontrola”, XX. Konferencja Naukowa, AWF, Poznań 2014.

„Wpływ 12-tygodniowego treningu nordic walking na wybrane wskaźniki funkcji śródbrzońca oraz zdolność antyoksydacyjną osocza u zdrowych kobiet po menopauzie”, Symposium „Medycyna Practica”, Ryto 2015.

#### **prof. zw. dr hab. Jacek Lewandowski**

„Zastosowanie zabiegów fizykoterapeutycznych oraz aplikacji kinesiologii taping u pacjentów z dysfunkcją narządu żucia”, część 3, „Magazyn Stomatologiczny” 2015, nr 25(2), s. 95-98.

„Segmental spine mobility in members of polish women's volleyball national team”, “British Journal of Sports Medicine” 2014, nr 48(7), s. 627.

„The characteristics of elasticity changes of the cancellous part of vertebral bodies of the lumbar spine in sportsmen professionally training strength and stamina disciplines”, “British Journal of Sports Medicine” 2014, nr 48(7), s. 646.

„Zmienność wybranych wskaźników budowy i składu ciała u zawodników uprawiających hokej na trawie”, XX. Konferencja Naukowa „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych”, Poznań, 29 maja 2014 r., Trening sportowy. Diagnoza. Projekt. Kontrola, AWF, Poznań 2014.

„Characteristics of back pain in Polish youth depending on place of residence”, “Annals of Agricultural and Environmental Medicine” 2014, nr 21(3), s. 639-643.

„Differences in Isokinetic Strength of Knee Extensors and Flexors in Men With Isolated and Combined Cruciate Ligament Knee Injury”, “Journal of Sport Rehabilitation” 2014, DOI dx.doi.org/10.1123/jsr.2014-0157.

„Dymorfizm płciowy stabilności posturalnej statycznej u dzieci w wieku 9-12 lat”, „Fizjoterapia Polska” 2014, nr 14(2), s. 68-76.

„Polish adaption and validation of Burn Specific Health Scale-Brief”, Burns 2014, [Epub ahead of print] DOI10.1016/j.burns.2013.11.026.

„Słownik fizjoterapii. Mianownictwo polsko-angielskie i angielsko-polskie z definicjami”, wyd. 1, PZWL, Warszawa 2014, s. 371.

„Sports activity of people with disabilities as recognizes by physiotherapy students”, “Medical and Biological Sciences” 2014, nr 28(1), s. 23-28.

„Structural lesions in the lumbosacral spine in field hockey players. Lesioni strutturali nel rachide lombosacrale in giocatori di hockey su prato”, “Medicina dello Sport” 2014, nr 67, s. 473-484.

„Szybkość biegu 16-letniej młodzieży w aspekcie uwarunkowań somatycznych i motorycznych”, „Rocznik Lubuski” 2014, nr 40, cz. 2, s. 65-78.

„The effect of the Kinesio Taping method on spinal motion and physiological spinal curvatures”, “Ortopedia, Traumatologia, Rehabilitacja” 2014, nr 16(2), s. 221-226.

„The possibilities of introducing physiotherapy to the dental office”, cz. I, “Magazyn Stomatologiczny” 2014, nr 5, s. 107-110.

---

„Use of manual therapy and autotherapy in patients with dysfunction of the stomatognathic motor system, cz. II, “Magazyn Stomatologiczny” 2014, nr 7-8, s. 100-106.

**prof. zw. dr hab. Bogusław Marecki**

„Anatomia funkcjonalna”, tom I: Układ ruchu, AWF, Poznań 2014.

„Anatomia funkcjonalna”, tom II: Układy: naczyniowy, oddechowy, trawienny, moczowy, płciowy, nerwowy, wewnątrzwydzielniczy, narządów zmysłu, powłoka wspólna, AWF, Poznań 2014.

„Graficzne repetytorium z anatomii”, AWF, Poznań 2015.

**dr hab. Paweł Szulc**

„The effect of the Kinesio Taping method on spinal motion and physiological spinal curvatures”, „Ortopedia, Traumatologia, Rehabilitacja” 2014, nr 16(2).

**dr Bartosz Chmielewski**

„Work Locus of Control and Burnout in Polish Physiotherapists. The Mediating Effect of Coping Styles”, “International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health” 2015, (przyjęty do druku).

**dr Elżbieta Kaluga**

„Rozwój badań nad koordynacją ruchową człowieka”, e-Wydawnictwo NCBKF, 2014.

„The physiotherapeutic context of the loss of dominant arm function due to occupational accidents”, “Annals of Agriculture and Environmental Medicine” (w druku).

**dr Piotr Kocur**

„Deep tissue massage and non-steroidal anti inflammatory drugs for low back pain: a prospective randomized trial”, “Scientific World Journal” 2013.

„Demographic, socioeconomic and clinical correlates of self-management in multiple sclerosis”, “Disability and Rehabilitation” 2014, nr 1-4 (on-line).

„Dymorfizm płciowy stabilności posturalnej statycznej u dzieci w wieku 9-12 lat”, „Fizjoterapia Polska” 2014, nr 14(2), s. 68-76 [KBN-6].

„Ocena sprawności funkcjonalnej u chorych w wieku podeszłym po złamaniu szyjki kości udowej poddanych wczesnej rehabilitacji w oparciu o ocenę jakości życia”, w: „Kierunki rozwoju fizjoterapii i kosmetyki w aspekcie promocji zdrowia”, Wyższa Szkoła Edukacji i Terapii, Poznań 2014.

**dr Marzena Wiernicka**

„Dysfunkcje narządów ruchu. Różne oblicza fizjoterapii”, UM, Poznań 2014.

„Differences in Isokinetic Strength of Knee Extensors and Flexors in Men With Isolated and Combined Cruciate Ligament Knee Injury”, “Journal of Sport Rehabilitation” 2014, [epub ahead of print].

„Dymorfizm płciowy stabilności posturalnej statycznej u dzieci w wieku 9-12 lat”, „Fizjoterapia Polska” 2014, nr 14(2).



---

„Structural lesions in the lumbosacral spine in field hockey players. Lesioni strutturali nel rachide lombosacrale in giocatori di hockey su prato”, „Medicina dello Sport” 2014, s. 67.

**dr Maciej Wilski**

„The role of family support in enhancing sport activities for children with intellectual disabilities”, w: „Sport, Coaching and Intellectual Disability”, red. D. Hassan, S. Dowling, R. McConkey, Routledge, London 2014.

„Social support as a regulator of self-care attitude in persons with myocardial infarction”, „Polish Psychological Bulletin” 2014, 45(4).

„Psychospołeczne aspekty adaptowanej aktywności fizycznej”, w: „Adaptowana aktywność fizyczna dla fizjoterapeutów”, red. N. Morgulec-Adamowicz, B. Molik, A. Kosmol, PZWL, Warszawa 2015.

„Demographic, socioeconomic and clinical correlates of self-management in multiple sclerosis”, „Disability and Rehabilitation” 2014, 1-4 (on-line).

**Udział w konferencjach**

**prof. zw. dr hab. Maria Laurentowska**

XX Konferencja Naukowa „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych. Trening sportowy. Diagnoza – Projekt – Kontrola”, Poznań 2014.

Symposium „Medycyna Practica”, Ryto 2015.

**prof. zw. dr hab. Jacek Lewandowski**

“IOC World Conference on Prevention of Injury & Illness in Sport”, Monaco 2014, referaty: “Segmental spine mobility in members of polish women's volleyball national team”, “The characteristics of elasticity changes of the cancellous part of vertebral bodies of the lumbar spine in sportsmen professionally training strength and stamina disciplines”.

XX Konferencja Naukowa „Wychowanie fizyczne i sport w badaniach naukowych” AWF Poznań 2014, referat „Zmienność wybranych wskaźników budowy i składu ciała u zawodników uprawiających hokej na trawie”.

**prof. zw. dr hab. Bogusław Marecki**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

**dr Bartosz Chmielewski**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

IV Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Forum Praktyków Skoliozy”, Warszawa 2015.

**dr Piotr Kocur**

I Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Zastosowanie treningu marszowego nordic walking w rehabilitacji”, Tarnowskie Góry „Repty”, 25.10.2013, referat „Nordic walking w kardiologii”, P. Kocur, M. Wilk, P. Dylewicz.

---

II Ogólnopolska Konferencja Naukowo – Szkoleniowa „Zastosowanie treningu marszowego nordic walking w rehabilitacji”, Tarnowskie Góry „Repty” 2013, referat „Możliwości wykorzystania nordic walking w różnych obszarach rehabilitacji”.

**dr Marzena Wiernicka**

„XX Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2014, referat „Dymorfizm płciowy wybranych cech posturograficznych na przykładzie gimnazjalistów”.

X Międzynarodowa Konferencja „Perspektywy rozwoju fizjoterapii”, Pabianice 2014, referat „Dymorfizm płciowy ruchomości odcinka lędźwiowego kręgosłupa w okresie rozwoju progresywnego”.

„XXI Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2015, referat „Zależność wybranych cech statycznej stabilności ciała od wartości kąta i kierunku skrzywienia u dziewcząt z IS – badania wstępne”.

**dr Maciej Wilski**

„Research Network Seminar and Special Olympics European Symposium: On collaboration and integration through Sport”, Antwerp 2014, referat „Co-researching with people who have intellectual disabilities”.

**mgr Tomasz Pieńkowski**

„Kultura fizyczna – stan i perspektywy”, Konin 2014.

**mgr Ewa Wojskunowicz**

„Aktywność sensem życia. Wspomaganie naturalnej odnowy biologicznej organizmu”, Ostrów Wielkopolski 2015.

**Projekty**

**prof. zw. dr hab. Jacek Lewandowski**

“Experimental and modeling investigation of human upper limb movements is normal and pathology by using surface electromyography and MOTCO software” – Bułgarska Akademia Nauk – Polska Akademia Nauk (2012 – nadal).

„Algorytm postępowania rehabilitacyjnego u osób oparzonych”, AWF Poznań – Samodzielny Publiczny ZOZ Gryfice – Centrum Leczenia Oparzeń Siemianowice Śląskie.

„Wpływ leczenia sanatoryjnego na parametry funkcjonalne narządu ruchu”, AWF Poznań – uzdrowisko Kołobrzeg.

**Granty**

„Optymalizacja szkolenia sportowego zawodników zaplecza reprezentacji olimpijskiej w sportach indywidualnych – stworzenie efektywnego systemu treningu i selekcji” (grant NRSA1/0031).

---

„Motoryczne oraz społeczne i pedagogiczne uwarunkowania wyniku sportowego w kajakarstwie jako podstawa do indywidualizacji oraz optymalizacji procesu treningowego” (grant NN404 138 537).

#### **dr Bartosz Chmielewski**

Realizacja wraz z dr. M. Wilskim projektu współfinansowanego przez PWSZ w Koninie – „Wypalenie zawodowe u fizjoterapeutów”.

Realizacja wraz z dr. hab. Maciejem Tomczakiem i dr. M. Wilskim projektu badawczego „Poznawcze uwarunkowania doświadczenia bólowego u pacjentów z przewlekłym bólem dolnego odcinka kręgosłupa”.

Realizacja wraz z prof. zw. dr. hab. J. Lewandowskim i dr. K. Waliszewską projektu badawczego „Psychospołeczne uwarunkowania postaw rodzicielskich wobec procesu zapobiegania i leczenia wad postawy ciała u dzieci”.

#### **dr Elżbieta Kaluga**

Realizacja w roku akademickim 2014/2015 badań naukowych w ramach projektów: „Koordynacja wzrokowo-ruchowa i percepcja dotyku u pacjentów z różnymi typami niepełnosprawności” oraz „Rola oceny koordynacji ruchowej w procesie rehabilitacji medycznej”. Miejsce badań: Klinika Reumatologii i Rehabilitacji Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu.

#### **dr Piotr Kocur**

Projekt badawczy w ramach środków na Rozwój Młodych Pracowników Nauki „Ocena skuteczności i efektywności zabiegów operacyjnych krążka międzykręgowego oraz postępowania fizjoterapeutycznego po zabiegu u pacjentów z ostrym zespołem korzeniowo-dyskowym w dolnym odcinku lędźwiowym kręgosłupa”, 2015. Główny wykonawca.

#### **dr Marzena Wiernicka**

Akademia Zdrowych Pleców od 2006 i nadal – konsultant woj. wielkopolskiego.

„Ocena wybranych cech posturograficznych, chodu i jakości życia u osób powyżej 50-go roku życia” – projekt realizowany w ramach współpracy między katedrą a firmą Fitswimm.

#### **dr Maciej Wilski**

Projekt pt. „Wypalenie zawodowe u fizjoterapeutów” (kierownik projektu – dr Maciej Wilski, wykonawca dr Bartosz Chmielewski, dr hab. Maciej Tomczak) realizowany był z funduszy PWSZ w Koninie. Efektem przeprowadzonych badań jest artykuł “Work Locus of Control and Burnout in Physiotherapists: The Mediating Effect of Coping Styles”, przyjęty do druku w „International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health” (aktualny Impact Factor 1.094), (publikacja zapowiedziana na październik 2015). Efektem ostatecznym tego projektu będzie druga publikacja poruszająca problematykę wypalenia zawodowego fizjoterapeutów.

Projekt „Uwarunkowania uczestnictwa w procesie leczenia i rehabilitacji osób ze stwardnieniem rozsianym” realizowany był ze środków AWF w Poznaniu i jest projektem habilitacyjnym. Obecnie projekt znajduje się w fazie przygotowywania (jedna publikacja już się ukazała (2014) – M. Wilski, T. Tasiemski, P. Kocur. „Demographic, socioeconomic and clinical correlates of self-management in multiple sclerosis”, “Disability and Rehabilitation”, nr 1-4 (on-line).

---

W ramach pracy w Katedrze Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia PWSZ w Koninie rozpoczęcie pracy nad kolejnym projektem badawczym „Poznawcze uwarunkowania doświadczenia bólowego u pacjentów z przewlekłym bólem dolnego odcinka kręgosłupa”, który realizowany będzie wspólnie z dr. Bartoszem Chmielewskim i dr. hab. Maciejem Tomczakiem. Badania prowadzone będą na pacjentach odwiedzających konińskie placówki medyczne.

---

## **Katedra Dietetyki**

### **Publikacje**

#### **dr n. med. Piotr Bytniewski**

„The dynamics of D-dimer level fluctuation in patients after the cemented and cementless total hip and total knee replacement”, “Journal of Orthopaedic Surgery and Research” 2014.

#### **dr Anna Kostiukow**

„Dysfunctions associated with dementia and their treatment”, “Ann. Agric. Environ. Med.” 2014, vol. 21, nr 4.

„Physiotherapy in dementia”, 1<sup>st</sup> International Scientific and Training Conference “International Day of Physiotherapy”, Poznań, 4<sup>th</sup> June 2014. Program. Abstracts., 2014.

„Rozwój badań nad koordynacją ruchową człowieka”, e-Wydaw. NCBKF 2014, <https://www.ncbkf.pl/ewydawnictwo>].

„Tactile sensitivity on the hands skin in rheumatic patients”, “Post. Derm. Alerg.” 2014, t. 31, z. 3.

#### **mgr Marcin Olejniczak**

„Między dźwiękiem a obrazem”, w: „Szkielek i okiem. Magazyn Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie” 2015, 1(11).

„Zawirowania wokół edukacji i zaufania”, w: „Koniński Kurier Oświatowy” 2014, 2(105).

„Dziecko i nowe media. Wyzwania dla nauczyciela” – złożony do druku.

„Współczesne trendy w edukacji dziecka” – przygotowana do druku.

„Horyzonty zaufania. Konteksty edukacyjne i kulturowe” – w opracowaniu.

### **Udział w konferencjach**

#### **prof. nadzw. dr hab. Grzegorz Mielcarz**

„Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny na lata 2014-2020”.

#### **dr n. med. Piotr Bytniewski**

X Polish Esra Zonal Symposium, Zawiercie 2014.

XIX Międzynarodowa Konferencja „Postępy w Anestezjologii i Intensywnej Terapii” i V Sympozjum „Sepsa na Zamku Książ”, Książ k/Wałbrzycha 2014.

XVIII Międzynarodowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Wisła 2014.

#### **dr Anna Kostiukow**

„Jak pracować z autystyczną seksualnością?”, 2014.

Komunikat zjazdowy na konferencji „Autyzm – diagnoza i co dalej...?”, Gniezno 2014.

---

„Zaburzenia mikroflory jelitowej i nadwrażliwości pokarmowe w zaburzeniach ze spektrum autyzmu”, 2014.

„Terapia behawioralna dzieci z autyzmem”, 2014.

„Asystent – Cień Dziecka z zaburzeniami ze spektrum autyzmu w przedszkolu”, 2014.

### **mgr Marcin Olejniczak**

„Społeczeństwo i gospodarka. Dylematy i wyzwania rozwojowe”, Konin 2014, referat „Zaufanie i edukacja w obliczu przemian społeczno-kulturowych”.

„Dziecko w codziennej przestrzeni edukacyjnej”, Konin 2014, referat „Szkoła w perspektywie przemian społeczno-kulturowych”.

„Wymiary wspierania rozwoju dziecka młodszego na pierwszym etapie edukacyjnym”, Konin 2015, referat „Sześciolatek w szkole – spojrzenie rodzica”.

„Poza muzyką. Słuchanie świata”, Konin 2015, referat „Dźwięki (w) pamięci – uwagi intymne”.

„Praca socjalna – wyzwania i dylematy. Ujęcie interdyscyplinarne”, Konin 2015, referat „Nierówności społeczne a kultura popularna – konteksty edukacyjne i socjalne”.

„Motywacja wyboru studiów pracy socjalnej na przykładzie studentów PWSZ w Koninie”, Konin 2015, referat „Motywacja w pracy socjalnej – perspektywa pracownika w organizacji”.

„Wspieranie i wspomaganie dziecka w kontakcie z domem rodzinnym”, Konin 2015, referat „Rodzina i popkultura – reinterpretacje wspólnoty”.

„Trolling jako nowa forma stalkingu. Sprawca – ofiara”, Konin, Sieradz 2015, referat „Nowe media a przemiany kultury współczesnej – konteksty edukacyjne i socjalne”.

### **Projekty**

#### **prof. nadzw. dr hab. Henryk Witas**

Cztery projekty finansowane przez NCN, w tym jeden międzynarodowy kierowany przez prof. nadzw. dr. hab. Henryka Witas.

#### **dr Agnieszka Saran-Jagodzińska**

Projekt „Opieka farmaceutyczna w geriatrici”, grant Narodowego Centrum Nauki 6743/P01/2011/40N N 405674340, Uniwersytet Medyczny, Poznań 2012-2015.

### **mgr Marcin Olejniczak**

Od I 2015 do XII 2015: projekt edukacyjno-artystyczny „Kontrapunkty i autonomie (pomiędzy dźwiękiem a obrazem)” – kuratorzy: dr A. Nowaczyk (UAP), M. Olejniczak; organizatorzy: SKN „Wizja”, Zakład Pedagogiki PWSZ w Koninie, Biblioteka PWSZ w Koninie, „Laboratorium bez adresu” – Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu.

Realizacja projektu badawczego „Budżetu wrażliwego na płęć”, zleceniodawca: Fundacja „Pełnym głosem”.

## Studenci i wyniki kształcenia – działania w zakresie wdrożenia systemu zapewnienia jakości kształcenia

Liczba studentów studiów stacjonarnych WKFiOZ

| Kierunek              | Rok akademicki | Liczba studentów |        |         |            |
|-----------------------|----------------|------------------|--------|---------|------------|
|                       |                | I rok            | II rok | III rok | absolwenci |
| wychowanie fizyczne   | 2013/2014      | 35               | 43     | 30      | 26         |
|                       | 2014-2015      | 24               | 31     | 34      | 34         |
| turystyka i rekreacja | 2013/2014      | -                | 36     | 33      | 31         |
|                       | 2014-2015      | -                | -      | 39      | 38         |
| fizjoterapia          | 2013/2014      | 50               | 58     | 65      | 63         |
|                       | 2014-2015      | 39               | 48     | 55      | 55         |
| dietetyka             | 2013/2014      | 62               | -      | -       | -          |
|                       | 2014-2015      | 56               | 58     | -       | -          |

W uczelnianej strukturze działa System Zapewnienia Jakości Kształcenia, koordynowany przez Wydziałową Komisję ds. Jakości Kształcenia. Na każdym kierunku na WKFiOZ został powołany Kierunkowy Zespół ds. Oceny Jakości Kształcenia. Zespoły dokonały oceny za pomocą arkuszy hospitacji zajęć dydaktycznych, protokołów z analizy zgodności zagadnień egzaminacyjnych z efektami kształcenia dla przedmiotu, wyników zaliczeń i egzaminów oraz protokołów z analizy wyników wylosowanych egzaminów. Roczny raport oceny jakości kształcenia na poszczególnych kierunkach zostanie przedstawiony Radzie Wydziału w październiku br. Ocena jakości prowadzonych zajęć dydaktycznych została dokonana przez studentów za pomocą ankiet oceny nauczycieli w lutym i czerwcu tego roku.

Kontrola dydaktyczna, jako zadanie ciągłe, była prowadzona przez kierowników katedr, między innymi podczas hospitacji zajęć (na podst. arkuszy hospitacji).

Wszystkie prace dyplomowe przygotowane na wydziale objęto systemem antyplagiatowym.

Sposoby weryfikacji zakładanych efektów kształcenia zostały określone przez nauczycieli w opracowanych przez nich sylabusach poszczególnych przedmiotów. Osiągnięcie ich jest weryfikowane przez szereg zaliczeń i egzaminów realizowanych w różnych formach. Wśród najczęściej wykorzystywanych form należy wymienić: przygotowanie projektu indywidualnie lub w kilkuosobowym zespole, przygotowanie referatu, przeprowadzenie badań i prezentacja ich wyników, zaliczenie pisemne w formie testu, zaliczenie pisemne z pytaniami otwartymi, zaliczenie ustne, egzamin pisemny w formie testu, egzamin pisemny z pytaniami otwartymi, egzamin ustny. Formy sprawdzania wiedzy lub umiejętności są zróżnicowane. Zaliczenia z przedmiotów teoretycznych w większości przypadków mają charakter ustnej odpowiedzi studenta przed całą grupą, a jawność w tej sytuacji jest oczywista. Natomiast forma egzaminów jest różna: ustna lub pisemna – w formie pracy opisowej lub testu.

### Realizacja programu kształcenia

Realizację procesu kształcenia na wydziale należy uznać za poprawną, zapewniającą uzyskanie efektów kształcenia określonych na podstawie KRK. Programy są opracowane pod kątem obowiązujących uregulowań prawnych i dostosowane do wymagań KRK. Zajęcia są realizowane w stan-

---

dagogowych formach. Procedura realizacji zajęć jest dostosowana do specyfiki kierunków studiów i poszczególnych przedmiotów.

Zajęcia dydaktyczne na wszystkich kierunkach prowadzone były na podstawie sylabusów. Treści w nich zawarte zostały zrealizowane zgodnie z zatwierdzonymi i obowiązującymi planami i programami studiów. Tematyka ćwiczeń uwzględniała również doświadczenia studentów zdobyte w czasie praktyk. Materiały na ćwiczenia przygotowywano na podstawie literatury ogólnopedagogicznej, metodycznej, naukowej, specjalistycznej. Realizacja programów kształcenia odbywała się poprzez programy autorskie, referaty przygotowywane przez studentów i aktywną pracę w małych grupach na ćwiczeniach. Studenci chętnie realizowali zadania na ćwiczeniach, które prowadzone były między innymi następującymi metodami: referatowa wspierana prezentacjami multimedialnymi, czytanie tekstów źródłowych, burza mózgów, problemowa, sytuacyjna i decyzyjna, eksponująca, studium przypadku, okrągłego stołu, projektów – artystycznych, śniegowej kuli.

### **Praktyki, ćwiczenia terenowe, obozy sportowe**

Ważnym elementem programów kształcenia na WKFiOZ są praktyki zawodowe, które dają pierwsze doświadczenia zawodowe niezbędnego w przyszłej pracy obecnego studenta.

System praktyk jest skoordynowany z planem i programem studiów na czterech kierunkach. Regulaminy studenckich praktyk określają organizację i warunki praktyk zawodowych. Przebieg praktyki na poszczególnych kierunkach kształcenia jest dokumentowany w dzienniku praktyk. Student po zakończeniu praktyki przygotował sprawozdanie umożliwiające weryfikację osiągniętych efektów kształcenia.

Ćwiczenia terenowe dla studentów kierunku turystyka i rekreacja w sposób praktyczny uzupełniały treści programowe realizowane podczas wykładów i ćwiczeń. Ćwiczenia terenowe nakierowane były na zapoznanie studentów z możliwościami uprawiania turystyki kwalifikowanej jako środka poznawczego, zdrowotnego oraz wychowawczego, przestrzegania zasad bezpieczeństwa, wykorzystania infrastruktury turystycznej, w tym z możliwością uprawiania turystyki miejskiej na przykładzie Wrocławia. Ćwiczenia służyły również nabyciu praktycznych umiejętności związanych z pilotażem wycieczek turystycznych oraz przygotowaniem studentów do przystąpienia do egzaminu na pilota wycieczek.

Znaczącym elementem kształcenia jest udział studentów w obozach sportowych. Studenci I roku wychowania fizycznego uczestniczyli w letnim obozie sportowym, którego celem jest przygotowanie przyszłego nauczyciela wychowania fizycznego oraz animatora sportu i rekreacji do pracy pedagogicznej i organizacyjnej na obozach, koloniach, rajdach, biwakach. W obozie zimowym uczestniczyli studenci II roku wychowania fizycznego oraz studenci III roku turystyki i rekreacji specjalności rekreacja ruchowa. Studenci opanowali jazdę na nartach zjazdowych od stopnia podstawowego do stopnia średniego, posiadli wiedzę z zakresu metodyki i systematyki nauczania ewolucji technicznych w narciarstwie, poznali zasady przebywania i poruszania się w górach oraz udzielania pomocy w nagłych wypadkach.

### **Formy aktywności i działalności**

Studenci Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia byli aktywni w różnych dziedzinach, nie tylko na terenie uczelni, godnie reprezentując ją również na arenach sportowych Polski. Aktywnie uczestniczyli w przygotowaniu i przeprowadzeniu imprez rekreacyjno-sportowych na rzecz środowiska konińskiego w przedszkolach, szkołach podstawowych, stowarzyszeniach sportowych, fundacjach na rzecz osób niepełnosprawnych.

Dwie lekcje wychowania fizycznego autorstwa naszych studentów zakwalifikowały się do finału Ogólnopolskiego Konkursu im. Eugeniusza Piaseckiego pt. „Lekcja wychowania fizycznego realizująca podstawę programową z wykorzystaniem atrakcyjnych form aktywności fizycznej”. W finale konkursu, który odbył się 21 maja 2015 roku w Akademii Wychowania Fizycznego



w Poznaniu, trzecie miejsce *ex aequo* zajęli przedstawiciele naszej uczelni studiujący na kierunku wychowanie fizyczne: Martyna Jakubowska – temat lekcji „Gry i zabawy w wodzie” oraz Marek Miszczak i Krystian Zawisłak (reprezentujący także SKN „Altius”) – temat lekcji „Uczymy się ruchów do aerobiku przy muzyce z wykorzystaniem elementów koszykówki”. W przygotowaniu lekcji pomagali studentom dr Karolina Waliszewska, dr Adam Kantanista oraz mgr Izabela Adamska.

W październiku 2014 r. została zorganizowana i przeprowadzona przez nauczycieli Katedry Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej kolejna konferencja naukowa „Kultura fizyczna – stan i perspektywy”. Uczestnikami byli pracownicy naukowci wyższych uczelni, nauczyciele akademicy, nauczyciele wychowania fizycznego z różnych typów szkół.

Wspólnie z dyrekcją Gimnazjum nr 6 – Szkoły Mistrzostwa Sportowego w Koninie – przygotowano i przeprowadzono konferencję naukową pt. „Sport – Zdrowie – Wychowanie”. Konferencja pod patronatem rektora PWSZ w Koninie odbyła się 18 marca 2015 r. w auli PWSZ w Koninie.

Wydział wspierał działania promujące i upowszechniające kulturę fizyczną oraz zdrowy styl życia przez zorganizowanie i pomoc w organizacji imprez sportowo-rekreacyjnych oraz udostępnianie obiektów sportowych, np. w celu zorganizowania zawodów sportowych z okazji Święta Flagi, mistrzostw szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych szczebla miejskiego, powiatowego oraz rejonowego, Ogólnopolskiego Biegu o Lampkę Górnika, Olimpiady Specjalnej. Stadion jest obiektem otwartym dla mieszkańców Konina, którzy indywidualnie realizują zdrowy styl życia przez bieganie oraz uprawianie nordic walking.

WKFiOZ promowano przez współdziałanie z miejscowymi mediami. Służyły temu konferencje prasowe, wywiady, spotkania, które dotyczyły istotnych wydarzeń z życia wydziału, przekazywano informacje o rekrutacji, zachęcano do studiowania na kierunkach prowadzonych na wydziale.

## **Wykłady**

Nauczyciele Katedry Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej wygłosili wykłady promujące wydział w konińskich szkołach różnego szczebla.

Dr Adam Kantanista wygłosił wykład dla uczniów II Liceum w Koninie na temat „Dlaczego nie warto unikać zajęć z WF”.

Prof. nadzw. dr hab. Maciej Łuczak wygłosił wykłady dla uczniów Zespołu Szkół Hutniczo-Technicznych, Zespołu Szkół im. M. Kopernika w Koninie oraz Gimnazjum nr 6 w Koninie. W pierwszej ze szkół mówił o zjawiskach niepożądanych we współczesnym sporcie wyczynowym, w drugiej o zagrożeniach stosowania dopingu w sporcie.

Prof. nadzw. dr hab. Robert Szeklicki wygłosił dwa wykłady pt. „Dlaczego warto być aktywnym i sprawnym fizycznie” dla uczniów III Liceum w Koninie oraz uczniów II Liceum w Koninie.

## **Inne wydarzenia**

W ramach Akademii Młodego Studenta zostały przeprowadzone zajęcia:

- 22 stycznia 2015 r. w Katedrze Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej dla uczniów klasy III – sportowej o profilu koszykówka z Gimnazjum nr 6 w Koninie,
- 23 marca 2015 r. w Katedrze Dietetyki dla uczniów klasy IV-tych z Technikum Organizacji Usług Gastronomicznych oraz Technikum Hotelarstwa z Zespołu Szkół im. M. Kopernika w Koninie,
- 14 kwietnia 2015 r. w Katedrze Fizjoterapii i Nauk o Zdrowiu dla uczniów z Gimnazjum im. Noblistów Polskich w Kleczewie.

## **Relacje z otoczeniem**

Pracownicy i studenci wydziału aktywnie uczestniczyli w życiu Konina, powiatu konińskiego i regionu. Kontynuowano ścisłą współpracę ze Starostwem Powiatowym w Koninie w organizacji konferencji oraz przynależność do Lokalnej Organizacji Turystycznej, z Międzyszkolnym Ośrodkiem Sportu oraz Miejskim Ośrodkiem Sportu i Rekreacji w Koninie w przygotowaniu i przeprowadzeniu zawodów pływackich dla dzieci i młodzieży konińskich szkół.

Wydział wspierał działania promujące i upowszechniające kulturę fizyczną oraz zdrowy styl życia przez udział studentów w realizacji kalendarza imprez sportowo-rekreacyjnych oraz udostępnienie uczelnianych obiektów sportowych.

Cele operacyjne związane z relacjami z otoczeniem realizowane były przez udział studentów w życiu społeczności lokalnej, działalności sportowo-rekreacyjnej na terenie Konina i subregionu konińskiego, jak również poprzez współpracę wydziału z interesariuszami zewnętrznymi. Kontynuowano wieloletnią współpracę ze Starostwem Powiatowym w Koninie, Urzędem Miasta Konina, Międzyszkolnym Ośrodkiem Sportowym w Koninie, Polskim Towarzystwem Krajoznawczo-Turystycznym, Lokalną Organizacją Turystyczną, Wojewódzkim Szpitalem Zespolonym w Koninie. Nawiązano współpracę i podpisano stosowne porozumienia z Powiatowymi Stacjami Sanitarно-Epidemiologicznymi w Koninie, Kole, Słupcy, Turku, z Prezydentem Miasta Konina w sprawie realizacji praktyk zawodowych w przedszkolach.

## **Rozwój wydziału**

11 czerwca 2015 r. Rada Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia przyjęła sprawozdanie za lata 2013-2015 ze stanu realizacji Strategii Rozwoju Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie na lata 2013-2020.

Uruchomiono pracownie: badań motorycznych i wydolnościowych człowieka oraz zmodernizowano pięć sal dydaktycznych. Systematycznie doposażano bazę dydaktyczną w sprzęt i pomoce.

W bieżącym roku akademickim Senat uczelni podjął uchwały w sprawie utworzenia na kierunku wychowanie fizyczne nowych specjalności: 1) trener personalny oraz 2) wychowanie fizyczne w służbach mundurowych. Realizując zadania wynikające z Krajowych Ram Kwalifikacji, Rada Wydziału podjęła uchwały w sprawie przyjęcia programów nauczania dla kierunków, poziomu i profilu kształcenia oraz formy studiów na lata 2015-2018. Do składu komisji w sprawie podjęcia prac nad opracowaniem programów nauczania na prowadzonych kierunkach powoływani byli interesariusze zewnętrzni.

## **Wdrażanie Wewnętrznego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia**

Na wydziale wypracowano przejrzystą strukturę systematycznej i kompleksowej oceny efektów kształcenia. Wyniki tej oceny stanowią podstawę do rewizji programu studiów oraz metod zorientowanej na doskonalenie jego kończących efektów kształcenia.

Studenci oceniani byli zgodnie z regulaminem studiów. W planach studiów są wskazane przedmioty, które kończą się egzaminem. Pozostałe przedmioty, ćwiczenia, obozy, praktyki, seminarium dyplomowe kończą się zaliczeniem z oceną.

## Podsumowanie pracy WKFiOZ w kadencji 2011-2015

Działalność wydziału w mijającej kadencji przyczyniła się do dalszego wzrostu jego znaczenia w środowisku lokalnym i regionie oraz umocnienia dobrej pozycji wśród pozostałych wydziałów naszej uczelni. W omawianym okresie sprawozdawczym wydział konsekwentnie realizował zadania określone w Misji Uczelni oraz zatwierdzonej przez Radę Wydziału Strategii Rozwoju Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia.

Na kierunku wychowanie fizyczne w roku akademickim 2013/2014 studenci podjęli kształcenie na nowej specjalności – wychowanie fizyczne ze specjalizacją instruktorską w zakresie pływania. W roku akademickim 2014/2015 rozszerzono specjalizację o dalsze dyscypliny sportowe, takie jak koszykówka, piłka nożna, piłka siatkowa. Senat uczelni podjął uchwały w sprawie utworzenia od roku akademickiego 2015/2016 na kierunku wychowanie fizyczne nowych specjalności: a) trener personalny oraz b) wychowanie fizyczne w służbach mundurowych.

Wprowadzona na początku kadencji nowelizacja ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym, a wraz z nią konieczność realizacji Krajowych Ram Kwalifikacji, wymusiła podjęcie prac nad stworzeniem stosownej dokumentacji. Rada Wydziału dwukrotnie podjęła uchwały w sprawie przyjęcia programów kształcenia, poziomu i profilu kształcenia oraz formy studiów dla kierunków kształcenia: wychowanie fizyczne, turystyka i rekreacja, fizjoterapia, dietetyka. Do składu komisji w sprawie podjęcia opracowania programów kształcenia na prowadzonych kierunkach powołano interesariuszy zewnętrznych: kierownika Ośrodka Fizjoterapii Wojewódzkiego Szpitala Zespólnego w Koninie, pracownika Lokalnej Organizacji Turystycznej w Koninie, prezesa Zarządu Miejskiego PTTK w Koninie, nauczyciela konsultanta Oddziału Doskonalenia Nauczycieli w Koninie.

Pozytywnie należy ocenić realizację zadań wynikających z Wewnętrznego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia na wydziale koordynowanych przez Wydziałową Komisję ds. Jakości Kształcenia. Na każdym kierunku powołano Zespół ds. Oceny Jakości Kształcenia. Zespoły dokonywały systematycznie oceny za pomocą: arkuszy hospitacji zajęć dydaktycznych, protokołów z analizy zgodności zagadnień egzaminacyjnych z efektami kształcenia dla przedmiotu, wyników zaliczeń i egzaminów. Corocznie na posiedzeniach Rady Wydziału był przedstawiany raport oceny jakości kształcenia na poszczególnych kierunkach studiów. Oceny jakości prowadzonych zajęć dydaktycznych dokonywali również studenci.

Istotnym działaniem mającym na celu zapobieganie zjawiskom patologicznym było wdrożenie systemu antyplagiatowego. Od roku akademickiego 2012/2013 weryfikacją objęto wszystkie prace dyplomowe przygotowane na wydziale. 27 i 28 lutego 2014 r. zespół oceniający Polskiej Komisji Akredytacyjnej dokonał oceny programowej na kierunku wychowanie fizyczne, prowadzonym w ramach nauk medycznych i nauk o zdrowiu oraz nauk o kulturze fizycznej na poziomie stacjonarnych studiów I stopnia, na Wydziale Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia. Ocena jakości kształcenia na kierunku wychowanie fizyczne została przeprowadzona w ramach harmonogramu prac określonych przez Polską Komisję Akredytacyjną na rok akademicki 2013/2014. Wizytacja została przeprowadzona po zapoznaniu się z Raportem Samooceny przekazanym przez władze wydziału. Prezydium Polskiej Komisji Akredytacyjnej 4 września 2014 r. wydało ocenę pozytywną w sprawie oceny programowej na kierunku wychowanie fizyczne.

Powodem do dumy jest bez wątpienia kadra dydaktyczna WKFiOZ, która zapewniła realizację procesu dydaktycznego. Obok zatrudnionych na podstawie umowy o pracę, zwłaszcza do prowadzenia zajęć specjalistycznych, zaangażowani byli w trybie umowy zlecenie lub umowy o dzieło – również pracownicy innych uczelni i instytucji. Na kierunku fizjoterapia byli to lekarze, magistrowie rehabilitacji i fizjoterapii z Wojewódzkiego Szpitala Zespólnego w Koninie oraz innych placówek i zakładów służby zdrowia z Konina. Na kierunku dietetyka, oprócz lekarzy, zajęcia prowadzili pracownicy z Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz praktycy z zakresu żywienia. Wypełniono wymogi stanowiące minimum kadrowe na prowadzonych kierunkach kształcenia.

Jednym z mierników jakości i zaangażowania kadry dydaktycznej są jej wysiłki na rzecz rozwoju naukowego. W mijającej kadencji dwójgu nauczycielom: dr hab. Marii Laurentowskiej oraz

---

dr. hab. Jackowi Lewandowskiemu Prezydent RP nadał tytuł profesora. Dr Maciej Tomczak oraz dr Paweł Szulc uzyskali stopień doktora habilitowanego.

Znacząca liczba nauczycieli brała udział w międzynarodowych i ogólnopolskich konferencjach naukowo-metodycznych wygłaszając referaty, które zostały opublikowane w materiałach pokonferencyjnych i czasopismach uczelnianych.

Zorganizowano trzy konferencje naukowe „Kultura fizyczna – stan i perspektywy” (kolejna odbędzie się w październiku 2015 r.) przez nauczycieli Katedry Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej. Uczestnikami byli pracownicy naukowci wyższych uczelni, nauczyciele akademicy, nauczyciele wychowania fizycznego z różnych typów szkół, trenerzy, instruktorzy prowadzący zajęcia w klubach i stowarzyszeniach sportowych. Pokłosem były publikacje zawierające referaty wydane przez uczelniane wydawnictwo.

Nauczyciele wyjeżdżali do uczelni partnerskich i wygłaszali wykłady dla studentów, jak również prowadzili w ramach europejskiego programu Erasmus+ zajęcia w języku obcym dla studentów przyjeżdżających studiować na naszym wydziale.

Studenci godnie reprezentowali uczelnię na arenach sportowych nie tylko Polski, ale również Europy i świata, walnie przyczyniając się do promocji uczelni i Konina.

Nauczyciele w ramach promocji kierunków kształcenia wygłaszali wykłady i odbywali spotkania głównie z uczniami szkół ponadgimnazjalnych zachęcając do studiowania w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Koninie.

Mimo że wyższe uczelnie o profilu zawodowym prowadzące studia wyłącznie I stopnia nie są ustawowo zobowiązane do prowadzenia badań naukowych, to nauczyciele wraz ze studentami prowadzili badania na rzecz stowarzyszeń i klubów sportowych, a wyniki tych badań przedstawiane były w pracach licencjackich.

5 czerwca 2014 r. uczestnicy zebrania założycielskiego powołali Studenckie Koło Naukowe „Altius”, działające przy Katedrze Morfologicznych i Czynnościowych Podstaw Kultury Fizycznej, (zrzesza nie tylko studentów kierunku wychowanie fizyczne, ale również innych kierunków, którzy wykażą zainteresowanie problemami kultury fizycznej, sportu, rekreacji ruchowej, turystycznej itd.).

Wydział ma coraz lepsze warunki lokalowo-dydaktyczne. W mijającej kadencji bazę dydaktyczną wzbogacono o dwie specjalistyczne pracownie: a) pracownię chemii, żywności i żywienia człowieka oraz b) pracownię motorycznych i wydolnościowych badań człowieka. Ponadto przeprowadzono modernizację pięciu sal dydaktycznych, wyposażając je w sprzęt umożliwiający prowadzenie zajęć z wykorzystaniem prezentacji audiowizualnych. Doposażono w pomoce i sprzęt dydaktyczny pracownie przedmiotowe.