

## IV. WYDZIAŁ KULTURY FIZYCZNEJ I OCHRONY ZDROWIA

### 1. Informacje ogólne

Wydział Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia realizował zadania określone w misji, dążąc również do utrzymania dobrej, uznanej w środowisku pozycji. Wydziałem kierowali: dziekan – dr Janusz Kwieciński i prodziekan – dr Edyta Bielik.

Wydział tworzyły dwie katedry: Katedra Dietetyki i Kosmetologii (kierownik: dr Julian Jaroszewski) wraz z Zakładem Kosmetologii (kierownik: mgr Marek Chorzewski) oraz Katedra Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii (kierownik: dr Bartosz Chmielewski).

Organem kolegialnym była Rada Wydziału. W jej skład, oprócz władz wydziału i kierowników katedr, wchodziła nauczyciele akademicki oraz studenci i pracownicy administracji. Rada odbyła 9 posiedzeń.

Wydział prowadził kształcenie na pięciu kierunkach:

- 1) wychowanie fizyczne – studia stacjonarne, specjalności: wychowanie fizyczne z gimnastyką korekcyjną; wychowanie fizyczne ze specjalizacją instruktorską w zakresie pływania, koszykówki, piłki siatkowej, piłki nożnej; trener personalny; wychowanie fizyczne w służbach mundurowych;
- 2) fizjoterapia – studia stacjonarne;
- 3) dietetyka – studia stacjonarne, specjalności: poradnictwo dietetyczne, żywienie w sporcie i odnowie biologicznej, psychodietetyka;
- 4) kosmetologia – studia stacjonarne, specjalności: kosmetologia i organizacja usług kosmetycznych, kosmetologia i technologia kosmetyków;
- 5) pielęgniarstwo – studia stacjonarne.

Liczba studentów studiów stacjonarnych Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia w ostatnich dwóch latach akademickich

Kierunek	Rok akademicki	Liczba studentów			
		I rok	II rok	III rok	Absolwenci
dietetyka	2016/2017	46	34	61	38
	2017/2018	22	40	35	-
fizjoterapia	2016/2017	36	33	34	23
	2017/2018	-	31	34	-
kosmetologia	2016/2017	28	-	-	-
	2017/2018	38	26	-	-
pielęgniarstwo	-	-	-	-	-
	2017/2018	23	-	-	-
wychowanie fizyczne	2016/2017	-	21	19	15
	2017/2018	30	-	17	-

Łącznie na wydziale w roku akademickim studiowało 342 studentów.

### 2. Kadra dydaktyczna

Kadra dydaktyczna Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia zapewniła realizację procesu dydaktycznego. Stanowili ją głównie nauczyciele posiadający duże doświadczenie zawodowe w zakresie dydaktyki, dobrze przygotowani, wykazujący dużo inicjatywy w prowadzeniu zajęć, gwarantujący na dobrym akademickim poziomie nauczanie prowadzonych przedmiotów. Obok zatrudnionych na podstawie umowy o pracę, zwłaszcza do prowadzenia zajęć specjalistycznych, zaangażowani byli w trybie umowy cywilno-prawnej również pracownicy innych uczelni i instytucji. Na kierunku fizjoterapia zatrudnieni byli lekarze medycyny, magistrowie rehabilitacji i fizjoterapii z Wojewódzkiego Szpitala Zespołonego w Koninie oraz innych placówek i zakładów służby zdrowia

z Konina. Na kierunku pielęgniarstwo zatrudnieni byli lekarze medycyny i wykwalifikowane pielęgniarki z Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie oraz innych placówek i zakładów służby zdrowia z Konina. Na kierunku dietetyka, oprócz zatrudnionych lekarzy, zajęcia prowadzili pracownicy z Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz praktycy z zakresu żywienia. Wypełniono wymogi stanowiące minimum kadrowe na prowadzonych kierunkach kształcenia.

Struktura zatrudnienia nauczycieli akademickich w roku akademickim 2017/2018

Kierunek	Ogółem		Z podziałem na tytuły i stopnie naukowe (umowa o pracę)					Miejsce pracy (umowa o pracę)	
	Umowa o pracę	Umowa cywilno-prawna	prof.	dr hab.	dr	mgr	lek.	podstawowe	dotatkowe
wych. fiz.	21	3	-	2	10	9	-	18	3
fizjoterapia	20	7	1	1	13	5	-	15	5
dietetyka	20	3	1	2	10	7	-	18	2
kosmetologia	15	1	-	1	8	6	-	14	1
pielęgniarstwo	12	6	1	1	4	6	-	9	3

Proces dydaktyczny na wszystkich kierunkach realizowało ogółem w roku akademickim 2017/2018 65 nauczycieli, w tym 48 zatrudnionych na umowę o pracę, 17 na umowę cywilno-prawną.

### Rozwój naukowy pracowników wydziału

Jednym z mierników jakości i zaangażowania kadry dydaktycznej są jej wysiłki na rzecz rozwoju naukowego. Mgr R. Szymański uczestniczy w seminarium doktoranckim w Zakładzie Historii i Organizacji Kultury Fizycznej Katedry Humanistycznych Podstaw Kultury Fizycznej AWF w Poznaniu; mgr Klaudia Malikowska uzyskała stopień naukowy doktora nauk medycznych.; mgr Iwona Nolbert rozpoczęła działania zmierzające do uzyskania stopnia naukowego doktora.

## 3. Rozwój Wydziału

### Prace nad nowymi kierunkami i specjalnościami

W roku akademickim 2017/2018 uruchomiono nowy kierunek studiów – pielęgniarstwo; na kierunku dietetyka uruchomiono specjalność „psychodietetyka”. 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 2018-2021. W pracach nad opracowaniem programów nauczania na prowadzonych kierunkach uczestniczyli także interesariusze zewnętrzni. W programach nauczania wprowadzono dodatkowo godziny zajęć z języka angielskiego oraz języka angielskiego kierunkowego.

### Wdrażanie strategii rozwoju Wydziału i Uczelni

Działalność wydziału w mijającym roku akademickim przyczyniła się do dalszego wzrostu jego znaczenia w środowisku lokalnym i regionie. Wydział konsekwentnie realizował zadania określone w misji Uczelni oraz zatwierdzonej przez Radę Wydziału Strategii Rozwoju Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia. Systematycznie doposażano bazę dydaktyczną w sprzęt i pomoce dydaktyczne. W sali numer 45, w CW-D, powstała pracownia umiejętności pielęgniarstkich.

### Wdrażanie wewnętrznego systemu zapewnienia jakości kształcenia

Na wydziale wypracowano przejrzystą strukturę systematycznej i kompleksowej oceny efektów kształcenia w celu rewizji programów studiów oraz metod ich doskonalenia. 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. Sposoby weryfikacji zakładanych efektów kształcenia zostały określone przez nauczycieli w opracowanych przez nich sylabusach poszczególnych przedmiotów. Osiągnięcie tych efektów jest weryfikowane przez szereg zaliczeń i egzaminów realizowanych w różnych formach. Wśród najczęściej

wykorzystywanych form należy wymienić m.in. 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.

#### 4. Podsumowanie roku akademickiego 2017/2018

Pozytywnie należy ocenić realizację zadań wynikających z Wewnętrznego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia na Wydziale, koordynowanych przez Wydziałową Komisję ds. Jakości Kształcenia. Na każdym kierunku został powołany Kierunkowy 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. Przygotowywany jest raport oceny jakości kształcenia na poszczególnych kierunkach studiów. Oceny jakości prowadzonych zajęć dydaktycznych dokonywali również studenci.

Kadra dydaktyczna Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia zapewniła realizację procesu dydaktycznego. Wypełniono wymogi stanowiące minimum kadrowe na prowadzonych kierunkach kształcenia. Znaczna liczba nauczycieli brała udział w międzynarodowych i ogólnopolskich konferencjach naukowych, szkoleniowych i metodycznych wygłaszając referaty, które zostały opublikowane w materiałach pokonferencyjnych i czasopismach naukowych i uczelnianych.

Wykładowcy byli organizatorami Konferencji Metodyczno-Szkoleniowej, której uczestnikami byli nauczyciele akademicy, nauczyciele wychowania fizycznego z różnych typów szkół, trenerzy, instruktorzy prowadzący zajęcia w klubach i stowarzyszeniach sportowych.

Wykładowcy prowadzili w ramach europejskiego programu Erasmus+ zajęcia w języku obcym dla studentów z zagranicy realizujących studia na wydziale.

Nauczyciele i studenci byli aktywni w różnych obszarach, nie tylko na terenie Uczelni. Studenci Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia godnie reprezentowali Uczelnię na arenach sportowych całej Polski, przyczyniając się do promocji Uczelni i Konina.

Nauczyciele w ramach promocji kierunków kształcenia wygłaszali wykłady i odbywali spotkania (głównie z uczniami szkół ponadpodstawowych), zachęcając ich do studiowania w PWSZ w Koninie.

Wykładowcy wraz ze studentami prowadzili badania na rzecz stowarzyszeń i klubów sportowych, a wyniki tych badań przedstawiane były w pracach dyplomowych – licencjackich studentów.

Na Wydziale funkcjonuje Studenckie Koło Naukowe „Altius” i Koło Naukowe Studentów Dietetyki „Awokado”, zrzeszające nie tylko studentów kierunków prowadzonych przez Wydział, ale również studentów innych kierunków, którzy wykazują zainteresowanie problemami kultury fizycznej, sportu, zdrowego odżywiania się i aktywnego stylu życia. W obrębie Wydziału funkcjonuje Centrum Porad Żywnościowych i Dietetycznych jako jednostka ogólnouczelniana.

Wydział w roku akademickim 2017/2018 zorganizował trzy konferencje:

- 1) Konferencja Metodyczno-Szkoleniowa „Wychowanie fizyczne – metodyka i aplikacje”;
- 2) Konferencja Naukowa „Quo vadis cosmetica”;
- 3) I Konferencja Szkoleniowa dla trenerów piłki nożnej oraz nauczycieli wychowania fizycznego.

Zrealizowano też szereg innych wydarzeń:

- 1) biegi przełajowe, czwórbój lekkoatletyczny, Bieg Milowego Słupa, zawody pływackie szkół miasta Konina, turniej piłki siatkowej z okazji Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy;
- 2) przeprowadzono 19 wykładów otwartych i warsztatów w szkołach gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych oraz jedną Akademię Młodego Studenta;
- 3) studenci brali udział w Akademickich Mistrzostwach Polski, edycja 2017/2018;
- 4) organizowano spotkania dziekana i prodziekana ze starostami lat.

Wydział organizował lub uczestniczył w spotkaniach o charakterze promocyjnym:

- 1) akcja promocyjna wydziału, pomiar składu ciała w ZSBiKZ, II Liceum, ZSTiH w Koninie, w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupcy oraz w Szkole Podstawowej w Kramsku i Wysokiem – CPŻiD i przedszkolu w Starym Mieście;
- 2) „Olimpiada przedszkolaków” – Przedszkole nr 7 „Bolek i Lolek” w Koninie; Drzwi Otwarte Uczelni; Forum Oświatowe; bieg przełajowy dla uczniów szkół podstawowych i ponadpodstawowych miasta Konina; współorganizacja z MOSiR zawodów lekkoatletycznych dla uczniów szkół podstawowych i ponadpodstawowych miasta Konina; 20 Edycja – Bieg Miłowego Słupa; festyn sportowo-rekreacyjny z okazji Dnia Dziecka w SP nr 3 w Koninie.

Podpisano także porozumienie o współpracy z Wojewódzkim Szpitalem Zespolonym w Koninie.

## 5. Działalność katedr

### 5.1. Katedra Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii

#### 5.1.1. Kadra dydaktyczna

##### Publikacje

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

- Krzykała, M., Leszczyński, P., Grześkowiak, M., Podgórski, T., Woźniewicz-Dobrzyńska, M., Konarska, A., Strzelczyk, R., Lewandowski, J., M Konarski, J. (2018). Does field hockey increase morphofunctional asymmetry? A pilot study. *HOMO-Journal of Comparative Human Biology*, s. 20. DOI: 10.1016/j.jchb.2018.03.003
- Grześkowiak, M., Krawiecki, Z., Łabędź, W., Kaczmarczyk, J., Lewandowski, J., Łochyński, D. (2018). Short-term Effects of Kinesio Taping on Electromyographic Characteristics of Paraspinal Muscles, Pain and Disability in Patients with Lumbar Disc Herniation. *Journal of Sport Rehabilitation*, 1-31. DOI: 10.1123/jsr.2017-0086
- Kocur, P., Grześkowiak, M., Wiernicka, M., Goliwąs, M., Lewandowski, J., Łochyński, D. (2017). Effects of aging on mechanical properties of sternocleidomastoid and trapezius muscles during transition from lying to sitting position-A cross-sectional study. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 70, 14-18.
- Pospieszna, B., Karolkiewicz, J., Tarnas, J., Lewandowski, J., Laurentowska, M., Pilaczyńska-Szcześniak, Ł. (2017). Influence of 12-week Nordic Walking training on biomarkers of endothelial function in healthy postmenopausal women. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 57(9), 1178-1185. DOI: 10.23736/S0022-4707.16.06528-2
- Lewandowski, J. (2017). Początek roku szkolnego, czyli ból kręgosłupa. *Medical Tribune*, 9, 70-75.
- Goliwąs, M., Kamińska, E., Flis-Masłowska, M., Wiernicka, M., Lewandowski, J. (2017). Równowaga, a stabilność posturalna i jej zaburzenia u pacjentów po udarze niedokrwiennym mózgu – rozważania teoretyczne. *Fizjoterapia Polska*, 17(1), 38-44.
- Adamczewska, K., Wiernicka, M., Michałowski, Ł., Furmaniuk, L., Goliwąs, M., Flis-Masłowska, M., Lewandowski, J. (2017). Stopień rotacji tułowia dziesięcioletnich dzieci szkół poznańskich. *Fizjoterapia Polska*, 17(3), 96-102.
- Kocur, P., Pospieszna, B., Choszczewski, D., Michałowski, Ł., Wiernicka, M., Lewandowski, J. (2017). The effects of Nordic Walking training on selected upper-body muscle groups in female-office workers: A randomized trial Work. *A Journal of Prevention Assessment & Rehabilitation*, 56(2), 277-283. DOI: 10.3233/WOR-172497
- Zasadzka, E., Walczak, S., Goliwąs, M., Lewandowski, J., Pawlacyk, M. (2017). Wpływ cyklicznie podejmowanej fizjoterapii na sprawność funkcjonalną osób starszych po przebytych udarach mózgu. *Rahabilitacja w Praktyce*, 1, 55-59.

- 
- Pawełczyk, J., Adamczewska, K., Lewandowski, J. (2017). Wpływ Kognitywnych Terapeutycznych Ćwiczeń na usprawnienie kończyny górnej u pacjenta po udarze mózgu – studium przypadku. *Fizjoterapia Polska*, 17(4), 70-75.
- Goliwąs, M., Kocur, P., Wiernicka, M., Kamińska, E., Lewandowski, J. (2017). Wpływ stymulacji sensomotorycznej stopy na stabilność posturalną, sprawność funkcjonalną i obciążenia kończyn dolnych u pacjenta w późnej fazie po udarze niedokrwiennym mózgu. *Fizjoterapia Polska*, 17(2), 24-35.

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

- Cyma, M., Marciniak, K., Tomczak, M., Stemplewski, R. (2018). Postural Stability and Physical Activity of Workers Working at Height. *American Journal of Men's Health*. First online 23.05.2018.
- Dowd, K.P., Szeklicki, R., Minetto, M. A., Murphy, M.H., Polito, A., Ghigo, E., Ploeg van der Ulfeke Lund, H., Maciaszek, J., Stemplewski, R., Tomczak, M., Donnelly, A.E. (2018). A systematic literature review of reviews on techniques for physical activity measurement in adults: A DEDIPAC study. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 15(15), 33.
- Witkowski, M., Tomczak, M., Bronikowski, M., Tomczak, E., Marciniak, M., Borysiuk, Z. (2018). Visual perception Strategies of foil fencers facing right – versus left – handed opponents. *Perceptual and Motor Skills*, 125 (3), 612-625.
- Chmielewski, B., Waliszewska, K., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Postawy rodzicielskie wobec zaburzeń postawy ciała u dzieci. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 35-47). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Wilski, M., Chmielewski, B., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Zmienne demograficzne i warunki pracy fizjoterapeutów a poziom wypalenia zawodowego. W: Kwieciński, J., Tomczak, M. (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 395-405). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie.
- Kwieciński, J., Tomczak, M. (red.). (2017). *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje*. Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie.
- Witkowski, M., Bronikowski, M., Nowik, A., Tomczak, M., Strugarek, J., Króliczak, G. (2017). Evaluation of the effectiveness of a transfer (interhemispheric) training programme in the early stages of fencing training. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, Jul 24, 13.
- Pluta, B., Bronikowska, M., Tomczak, M., Laudańska-Krzemińska, I., Bronikowski, M. (2017). Family leisure-time physical activities – results of the “Juniors for Seniors” 15-week intervention programme. *Biomedical Human Kinetics*, 9(1), 165-174.
- Leźnicka, K., Starkowska, A., Tomczak, M., Cięszczyk, P., Białecka, M., Ligocka, M., Żmijewski, P., Pawlak, M. (2017). Temperament as a modulating factor of pain sensitivity in combat sport athletes. *Physiology & Behavior*, 180, 131-136.

**dr hab. Maciej Wilski**

- Wilski, M., Tasiemski, T. (2017). Meaning of Self in Multiple Sclerosis: Implications for Treatment and Rehabilitation. W: Asea Alexander, A.A., Geraci F., Kaur, P. (eds.), *Multiple Sclerosis: Bench to Bedside. Global Perspectives on a Silent Killer. Advances in Experimental Medicine and Biology* 958, (pp. 43-55). Springer International Publishing.
- Wilski, M., Chmielewski, B., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Zmienne demograficzne i warunki pracy fizjoterapeutów a poziom wypalenia zawodowego. W: Kwieciński, J., Tomczak, M. (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 395-405). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie.



---

### **dr Agnieszka Andrearczyk-Woźniakowska**

- Figaszewska, K., Piotrowska, K., Andrearczyk-Woźniakowska, A., Kalisz, J., Juraszek, K., Zieliński, E. (2017). Grzybica paznokci jako problem gabinetów kosmetycznych na przykładzie 57 letniej kobiety. W: Zieliński, E., Kalisz, Z., Pedrycz, A. (red.), *Medycyna, bezpieczeństwo, edukacja – wybrane zagadnienia* (s. 8-22). Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy.
- Kalisz, Z., Szalska, A., Juraszek, K., Kalisz, J., Zieliński, E., Andrearczyk-Woźniakowska, A. (2017). Zapotrzebowanie na opiekę długoterminową w województwie kujawsko-pomorskim. W: Zieliński, E., Kalisz, Z., Pedrycz, A. (red.), *Medycyna, bezpieczeństwo, edukacja – wybrane zagadnienia* (s. 26-53). Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy.
- Piotrowska, K., Figaszewska, K., Andrearczyk-Woźniakowska, A., Kalisz, J., Juraszek, K., Zieliński, E. (2017). Świadomość kobiet dotycząca pielęgnacji oraz prewencji cellulitu i rozstępów w okresie ciąży. W: Zieliński, E., Kalisz, Z., Pedrycz, A. (red.), *Medycyna, bezpieczeństwo, edukacja – wybrane zagadnienia* (s. 54-74). Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum w Bydgoszczy.

### **dr Marzena Wiernicka**

- Kocur, P., Grześkowiak, M., Wiernicka, M., Goliwąg, M., Lewandowski, J., Łochyński, D. (2017). Effects of aging on mechanical properties of sternocleidomastoid and trapezius muscles during transition from lying to sitting position-A cross-sectional study. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 70, 14-18.
- Kocur, P., Pospieszna, B., Choszczewski, D., Michałowski, Ł., Wiernicka, M., Lewandowski, J. (2017). The effects of Nordic Walking training on selected upper-body muscle groups in female-office workers: A randomized trial Work. *A Journal of Prevention Assessment & Rehabilitation*, 56(2), 277-283. DOI: 10.3233/WOR-172497

### **dr Alina Roszak**

- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 1-2, 35.
- Roszak, A. (2017). Profilaktyka i zwalczanie powikłań w obrębie jamy ustnej związanych z leczeniem onkologicznym. Rola i zadanie pielęgniarki, część I. *Analiza Przypadków w pielęgniarstwie i położnictwie*, 2, 38-41.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 4, 28.
- Roszak, A. (2017). Profilaktyka i zwalczanie powikłań w obrębie jamy ustnej związanych z leczeniem onkologicznym. Problemy pielęgnacyjne chorych i interwencje pielęgniarskie w ujęciu ICNP, część II. *Analiza Przypadków w pielęgniarstwie i położnictwie*, 3-4, 28-32.
- Roszak, A. (2017). Niedoceniany proces sprzątanania. *Biuletyn informacyjny Okręgowej Izby Pielęgniarek i Położnych w Koninie*, 2, 18-19.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 5, 28.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 6, 26.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 7-8, 37.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 9, 27.
- Roszak, A. (2017). Porozmawiajmy jeszcze raz o bakterii Clostridium. *Biuletyn informacyjny Okręgowej Izby Pielęgniarek i Położnych w Koninie*, 3, 20-21.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 10, 25.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 11, 37.
- Roszak, A. (2017). Zagrożenia epidemiologiczne. *Magazyn Pielęgniarki i Położnej*, 12, 28.

---

**dr Rafał Krygier**

Flisiak, R. et al. (2018). Treatment of HCV infection in Poland at the beginning of the interferon-free era – the EpiTer-2 study. *J Viral Hepat*, 2018, 1-9. DOI: 10.1111/jvh.12861

**dr Piotr Kocur**

Kocur, P., Grześkowiak, M., Wiernicka, M., Goliwąg, M., Lewandowski, J., Łochyński, D. (2017). Effects of aging on mechanical properties of sternocleidomastoid and trapezius muscles during transition from lying to sitting position-A cross-sectional study. *Archives of Gerontology and Geriatrics*, 70, 14-18.

Kocur, P., Pospieszna, B., Choszczewski, D., Michałowski, Ł., Wiernicka, M., Lewandowski, J. (2017). The effects of Nordic Walking training on selected upper-body muscle groups in female-office workers: A randomized trial. *Work. A Journal of Prevention Assessment & Rehabilitation*, 56(2), 277-283. DOI: 10.3233/WOR-172497

Goliwąg, M., Kocur, P., Wiernicka, M., Kamińska, E., Lewandowski, J. (2017). Wpływ stymulacji sensomotorycznej stopy na stabilność posturalną, sprawność funkcjonalną i obciążenia kończyn dolnych u pacjenta w późnej fazie po udarze niedokrwiennym mózgu. *Fizjoterapia Polska*, 17(2), 24-35.

**dr Janusz Kwieciński**

Kwieciński, J., Tomczak, M. (red.), (2017). *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje*. Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

Chmielewski, B., Waliszewska, K., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Postawy rodzicielskie wobec zaburzeń postawy ciała u dzieci. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 35-47). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

Janowski, J., Bartkowiak, S., Karpowicz, K., Konarski, J., Kwieciński, J., Strzelczyk, R. (2017). Prognozy rozwoju somatycznego i motorycznego dzieci ze środowiska wiejskiego. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje*. Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

Wilski, M., Chmielewski, B., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Zmienne demograficzne i warunki pracy fizjoterapeutów a poziom wypalenia zawodowego. W: Kwieciński, J., Tomczak, M. (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 395-405). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie.

Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewski, P., Plust, D., Ochrem, A., Wawrzyniak, W. (2017). Histamina – wskaźnik świeżości i jakości ryb i produktów rybnych. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 89-101). Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.

Czerniejewska-Surma, B., Kwieciński, J., Surma, O., Zapletal, P., Czerniejewski, P., Plust, D., Bałejko, E., Wawrzyniak, W. (2017). Wymagania jakościowe stawiane herbatom. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 145-160). Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.

Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Plust, D., Kwieciński, J., Czerniejewski, P., Ochrem, A. (2017). Czas na leszcza. W: Wawrzyniak, W., Woźniak, R., Zaborowski, T. (red.), *Spoleczno-ekonomiczne pogranicza* (s. 217-230). Gorzów Wlkp.-Poznań.

Bartkowiak, S., Janowski, J., Karpowicz, K., Konarski, J., Kwieciński, J., Strzelczyk, R. (2017). Rozwój somatyczny a poziom sprawności motorycznej chłopców ze środowiska wiejskiego. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje*. Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

Surma, O., Kwieciński, J., Plust, D. (2018). Dlaczego warto jeść ryby?. *Ekonatura*, 5(174), 7-10.

Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewska-Surma, B., Zapletal, P., Plust, D., Czerniejewski, P., Ochrem, A. (2018). Jakość mięsa baraniego. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna bezpieczeństwa* (s. 47- 58). Gorzów Wlkp.-Poznań.

- Czerniejewska-Surma, B., Kwieciński, J., Surma, O., Plust, D., Zapletal, P., Czerniejewski, P., Marciniak, E. (2018). Preferencje spożycia herbaty wśród mieszkańców zamieszkałych w województwie podlaskim i jej jakość. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna bezpieczeństwa* (s. 58- 76). Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Kwieciński, J., Zapletal, P., Plust, D., Marciniak, E., Rutkowska, K., Wawrzyniak, W. (2018). Ryby wędzone – rzut oka na fakty. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna bezpieczeństwa* (s. 76- 90). Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewska-Surma, B., Plust, D., Zapletal, P., Rutkowska, K. (2018). Mięso królików – zapomniany surowiec. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna bezpieczeństwa* (s. 116- 129). Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewska-Surma, B., Plust, D., Czerniejewski, P., Zapletal, P., Ochrem, A., Wawrzyniak, W. (2018). Piramida zdrowego żywienia i aktywności fizycznej – przegląd faktów. W: Woźniak, R., Zaborowski, T. (red.), *Behawioralne bezpieczeństwo społeczne* (s. 45-78). Gorzów Wlkp.-Poznań.

#### **dr Bartłomiej Kopaczewski**

Kopaczewski, B. (2017). Standardy medyczne. *Problemy Chirurgii Dziecięcej*, 1(27).

#### **dr Bartosz Chmielewski**

- Chmielewski, B., Waliszewska, K., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Postawy rodzicielskie wobec zaburzeń postawy ciała u dzieci. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 35-47). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Wilski, M., Chmielewski, B., Tomczak, M., Kwieciński, J. (2017). Postawy rodzicielskie wobec zaburzeń postawy ciała u dzieci. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 395-405). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

#### **dr Andrzej Mroczkowski**

- Mroczkowski, A., Mosler, D. (2018). Diagnosis of Motor Habits during Backward Fall with Usage of Rotating Training Simulator. W: Merc M. (Eds.) *Sport and Exercise Science* (s. 29-53) London: InTech, DOI: 10.5772/intechopen.69756
- Mroczkowski, A., Spławski, K. (2017). Związek masy mięśniowej kończyny dolnej z jej siłą statyczną. W: Demidenko, O. M. (red.), *Problemy fizycznej kultury naseloniâ, proživajuščego v usloviâh neblagopriâtnyh faktorov okružajuščej sredy* (s. 48-57). (Materiały XII Międzynarodowej naučno-praktycznej konferencji: Gomel', 5-6 października 2017 roku). Gomel': Gomel'skij gosudarstvennyj universitet imeni Franciska Skoriny.
- Mroczkowski, A., Mosler, D., Gemziak, E.P. (2017). Relation between knowledge about assessment criteria of susceptibility test of body injuries during a fall and body control during the test. *Archives of Budo Science of Martial Arts and Extreme Sports*, 13, 55-61.
- Mroczkowski, A., Mroczkowski, S. (2017). Wykorzystanie wybranych ćwiczeń aikido do poprawy ustawienia miednicy u dzieci. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 352- 366). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Mroczkowski, A., Mroczkowski, S. (2017). Wykorzystanie wybranych ćwiczeń aikido w kształtowaniu krzywizn kręgosłupa u dzieci. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 366-382). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.



---

## Udział w konferencjach i seminariach

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

„XXIV Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2018, referat „Kształtowanie się wskaźnika POTSI u dzieci i młodzieży w przedziale wiekowym 6-15 lat”. Autorzy: M. Wiernicka, D. Choszczewski, E. Kamińska, Ł. Michałowski, K. Adamczewska, P. Kocur, M. Flis-Masłowska, E. Hurnik, J. Lewandowski.

„XXIV Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2018, referat „Różnice dymorficzne w zakresie testu Przejścia nad płotkiem (Hurdle Step) u dzieci w wieku 7-8 lat”. Autorzy: Ł. Michałowski, M. Wiernicka, K. Adamczewska, D. Choszczewski, J. Lewandowski.

„XXIV Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2018, plakat „Analiza kąta rotacji tułowia 9-letnich dzieci w dwóch terminach badań”. Autorzy: K. Adamczewska, M. Wiernicka, M. Flis-Masłowska, Ł. Michałowski, J. Lewandowski.

XII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. rocznicy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, referat „Kształtowanie się osiowego ustawienia kręgosłupa u dzieci i młodzieży w przedziale wiekowym 6-15 lat”. Autorzy: M. Wiernicka, D. Choszczewski, E. Kamińska, Ł. Michałowski, D. Łochyński, K. Adamczewska, P. Kocur, M. Flis-Masłowska, M. Goliwąs, L. Furmaniuk, E. Hurnik, J. Lewandowski.

XIII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. Rocznicy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, referat „Stabilność posturalna u mężczyzn z uszkodzeniem jednowięzadłowym i wielowięzadłowym stawu kolanowego”. Autorzy: E. Kamińska, T. Piontek, M. Grześkowiak, M. Wiernicka, M. Goliwąs, J. Lewandowski, D. Bochyński.

XIII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. Rocznicy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, plakat „Zmiany w postawie ciała dzieci w wieku 7-11 lat w 10- miesięcznej obserwacji”. Autorzy: K. Adamczewska, M. Wiernicka, Ł. Michałowski, I. Zielińska, J. Lewandowski.

XIII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. Rocznicy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, referat „Różnice dymorficzne w zakresie testu Głębokiego Przysiadu (Deep Squat) u dzieci w wieku 7-8 lat”. Autorzy: M. Łukasz, M. Wiernicka, K. Adamczewska, D. Choszczewski, J. Lewandowski.

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

Konferencja metodyczno-szkoleniowa „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

II Ogólnopolska Konferencja „Współczesne Wyzwania Finansów i Rachunkowości”, Konin 2018, warsztaty z metodologii pisania pracy dyplomowej.

II Konferencja Gastroenterologiczna „Studenci Studentom”, Poznań 2018, wykład „Emocje i stres jako czynniki wspomagające lub dezorganizujące nasze działania”.

### **dr hab. Maciej Wilski**

Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) and American Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ACTRIMS), Paris 2017, ePoster “How to improve self-management in multiple sclerosis? Directions of psychological interventions”. Autorzy: Wilski, M., Tasiemski, T., Kocur, P., Broła, W.

V Międzynarodowa Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Naukowego Adaptowanej Aktywności Fizycznej „Węzłowe problemy adaptowanej aktywności fizycznej”, Poznań 2017, referat „Ja cielesne zawodników Olimpiad Specjalnych”. Autorzy: Nadolska, A., Koper, M., Wilski, M.

V Międzynarodowa Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Naukowego Adaptowanej Aktywności Fizycznej „Węzłowe problemy adaptowanej aktywności fizycznej”, Poznań 2017 – współorganizacja.

---

**dr Agnieszka Andrearczyk-Woźniakowska**

„Zooterapia jako element rehabilitacji osób niepełnosprawnych”, referat „Aspekty etyczne zooterapii w odniesieniu do behawioru gatunku zwierzęcia uczestniczącego w terapii”.

**dr Andrzej Mroczkowski**

2nd World Congress on Health and Martial Arts in Interdisciplinary Approach, Gdansk 2018.

**dr Bartłomiej Kopaczewski**

41 Międzynarodowe Sympozjum Sekcji Dziecięcej Chirurgii Urazowej i Medycyny Ratunkowej, referaty: „Urazy czaszkowo-mózgowe u dzieci”, „Postępowanie w przypadkach urazowych uszkodzeń kręgosłupa u dzieci w Wielkopolsce w latach 2011-2017”, „Czy potrzebne są algorytmy w postępowaniu z dziećmi po lekkich urazach głowy?”, „Wielopoziomowe złamania odcinka lędźwiowego kręgosłupa”.

41 Międzynarodowe Sympozjum Sekcji Dziecięcej Chirurgii Urazowej i Medycyny Ratunkowej – przewodniczący sesji „Wielospecjalistyczne leczenie urazów u dzieci”.

**dr Bartosz Chmielewski**

Konferencja naukowa „Quo vadis Cosmetics”, Konin 2017, referat „Fizjoterapia w kosmetologii na przykładzie schorzeń stopy”.

Konferencja metodyczno-szkoleniowa „Wychowanie fizyczne metodyka i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

**dr Edyta Bielik**

Konferencja metodyczno-szkoleniowa „Wychowanie fizyczne metodyka i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

Konferencja naukowa „Quo vadis Cosmetics”, Konin 2017 – prowadzenie sesji plenarnej.

**dr Ewa Janeczek**

Konferencja metodyczno-szkoleniowa „Wychowanie fizyczne metodyka i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

Konferencja naukowa „Quo vadis Cosmetics”, Konin 2017 – prowadzenie sesji plenarnej.

**dr Janusz Kwieciński**

Konferencja naukowa „Quo vadis Cosmetics”, Konin 2017 – współorganizacja.

Konferencja naukowa „Biegaj mądrze, biegaj zdrowo” – współorganizacja.

II Konferencja metodyczna „Metodyka wychowania fizycznego – teoria i praktyka” – współorganizacja.

**dr Karolina Waliszewska**

Konferencja Metodyczna „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

**dr Alina Roszak**

XXI Zjazd Pielęgniarek i Położnych na Konferencji Naukowo-Szkoleniowej, Wisła 2018.

---

**dr Marzena Wiernicka**

„XXIV Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2018, referaty: „Kształtowanie się wskaźnika POTSI u dzieci i młodzieży w przedziale wiekowym 6-15 lat”. Autorzy: M. Wiernicka, D. Choszczewski, E. Kamińska, Ł. Michałowski, K. Adamczewska, P. Kocur, M. Flis-Masłowska, E. Hurnik, J. Lewandowski; „Różnice dymorficzne w zakresie testu Przejścia nad płotkiem (Hurdle Step) u dzieci w wieku 7-8 lat”. Autorzy: Ł. Michałowski, M. Wiernicka, K. Adamczewska, D. Choszczewski, J. Lewandowski.

„XXIV Międzynarodowy Dzień Inwalidy”, Zgorzelec 2018, plakaty: „Analiza kąta rotacji tułowia 9-letnich dzieci w dwóch terminach badań”. Autorzy: K. Adamczewska, M. Wiernicka, M. Flis-Masłowska, Ł. Michałowski, J. Lewandowski; „Występowanie dolegliwości bólowych kręgosłupa odcinka lędźwiowego a zmiana ustawienia kąta lordozy lędźwiowej zawodników hokeja na trawie z różnym stażem zawodniczym”. Autorzy: M. Flis-Masłowska, M. Wiernicka, K. Adamczewska.

XIII Konferencja Naukowa z cyklu „Promocja Polskiej Rehabilitacji” nt. „Programy i metody wspomagające rehabilitację i egzystencję osób z niepełnosprawnościami”, Poznań 2018, referat „Protezoowanie narządu ruchu aspekty technologiczne i rehabilitacyjne”. Autorzy: Sz. Janicki, M. Wiernicka.

XIII Konferencja Naukowa z cyklu „Promocja Polskiej Rehabilitacji” nt. „Programy i metody wspomagające rehabilitację i egzystencję osób z niepełnosprawnościami”, Poznań 2018, warsztat „Rehabilitacja po udarze rdzenia z zastosowaniem egzoszkieletu – studium przypadku”. Autorzy: M. Wiernicka, A. Olejniczak-Mania, D. Kruszona, J. Drabot, K. Klein, K. Kopacz, P. Piwowar.

XII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. rocznicy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, referat „Kształtowanie się osiowego ustawienia kręgosłupa u dzieci i młodzieży w przedziale wiekowym 6-15 lat”. Autorzy: M. Wiernicka, D. Choszczewski, E. Kamińska, Ł. Michałowski, D. Łochyński, K. Adamczewska, P. Kocur, M. Flis-Masłowska, M. Goliwąs, L. Furmaniuk, E. Hurnik, J. Lewandowski.

XIII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. Roczniczy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, referaty: „Stabilność posturalna u mężczyzn z uszkodzeniem jednowięzadłowym i wielowięzadłowym stawu kolanowego”. Autorzy: E. Kamińska, T. Piontek, M. Grześkowiak, M. Wiernicka, M. Goliwąs, J. Lewandowski, D. Bochyński; „Różnice dymorficzne w zakresie testu Głębokiego Przysiada (Deep Squat) u dzieci w wieku 7-8 lat”. Autorzy: Ł. Michałowski, M. Wiernicka, K. Adamczewska, D. Choszczewski, J. Lewandowski.

XIII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii oraz obchody 50. Roczniczy członkostwa PTF w WCPT, Pabianice 2017, plakat „Zmiany w postawie ciała dzieci w wieku 7-11 lat w 10- miesięcznej obserwacji”. Autorzy: K. Adamczewska, M. Wiernicka, Ł. Michałowski, I. Zielińska, J. Lewandowski.

**mgr Ewa Wojskunowicz**

Konferencja „Kształcenie zawodowe w systemie dualnym-wyzwaniem współczesnego rynku pracy”, Konin 2018.

Konferencja „Rola i znaczenie Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie dla rozwoju społeczno-gospodarczego regionu”, Konin 2018.

**mgr Robert Szymański**

Konferencja metodyczno-szkoleniowa „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, Konin 2018, referat „Kształtowanie pozycji ciała z uwzględnieniem oddechu w pływaniu kraulem”.

VIII Ogólnopolska Konferencja Szkoleniowa Trenerów Pływania, Kraków 2017.

**mgr Tomasz Elsner**

Konferencja “Quo vadis cosmetica”, Konin 2017.

---

Konferencja Metodyczna „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

**mgr Wojciech Grzegorzewski**

XII Ogólnopolska Konferencja Masażu „Masaż w świetle współczesnej medycyny i kosmetologii”, Łódź 2018.

**mgr Małgorzata Sękiewicz**

XII Konferencja naukowa z cyklu „Promocja polskiej rehabilitacji: Programy i metody wspomagające rehabilitację i egzystencję osób z niepełnosprawnościami”, Poznań 2018.

**Udział w badaniach, projektach, ekspertyzy, patenty**

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

Projekt „Diagnostyka i leczenie zachowawcze skoliozy idiopatycznej”, PAN, 2017-2020.

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

Projekt krajowy „Zastosowanie wieloaspektowego treningu koordynacyjnego w doskonaleniu precyzji oraz percepcji wzrokowej wśród szermierzy” (MNiSW – Rozwój Sportu Akademickiego) – jako wykonawca, projekt realizowany wspólnie z pracownikami UAM w Poznaniu.

Projekt krajowy „Kryteria doboru zawodników do osad wieloosobowych w sportach wodnych w ujęciu wieloczynnikowym” (MNiSW – Rozwój Sportu Akademickiego) – jako wykonawca (kierownik: dr Jarosław Janowski).

Udział w niektórych projektach badawczych w ramach zespołu badawczego na Wydziale Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia PWSZ w Koninie.

**dr hab. Maciej Wilski**

Projekt badawczy „Poznawcze uwarunkowania doświadczenia bólowego u pacjentów z przewlekłym bólem dolnego odcinka kręgosłupa”, realizowany wspólnie z pracownikami Katedry Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii.

Projekt „Uwarunkowania uczestnictwa w procesie leczenia i rehabilitacji osób ze stwardnieniem rozsianym” realizowanego ze środków AWF w Poznaniu.

Międzynarodowy projekt badawczy „Inkluzja społeczna osób z niepełnosprawnością intelektualną poprzez sport”, finansowanym ze środków Unii Europejskiej, realizowanym we współpracy z czterema krajami (Austria, Niemcy, Finlandia i Irlandia).

**dr Andrzej Mroczkowski**

Projekt „Zapobieganie upadkom osób niepełnosprawnych oraz pełnosprawnych fizycznie w różnych grupach wiekowych”, prowadzony w PWSZ w Koninie.

Projekt „Pomiar mocy, siły dynamicznej i izometrycznej kończyn”, prowadzony w PWSZ w Koninie.

**dr Janusz Kwieciński**

Projekt „Wpływ sportowej aktywności fizycznej na wskaźniki rozwoju motorycznego człowieka z uwzględnieniem uwarunkowań społeczno-kulturowych”, wspólnie z pracownikami AWF Poznań.

Projekty badawcze: „Rozwój motoryczny i somatyczny w aspekcie uczestnictwa w sportowej aktywności fizycznej dzieci i młodzieży z różnych środowisk”; „Związki wybranych czynników psychospołecznych z aktywnością fizyczną młodzieży”; „Poznawcze uwarunkowania doświadczenia

---

bólowego u pacjentów z przewlekłym bólem dolnego odcinka kręgosłupa” – wspólnie z pracownikami Katedry Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii.

**dr Bartosz Chmielewski**

Projekt badawczy „Poznawcze uwarunkowania doświadczenia bólowego u pacjentów z przewlekłym bólem dolnego odcinka kręgosłupa”, realizowany wspólnie z pracownikami Katedry Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii.

**dr Karolina Waliszewska**

Projekt badawczy „Związki wybranych czynników psychospołecznych z aktywnością fizyczną młodzieży” – w ramach pracy w Katedrze Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii.

**dr Piotr Kocur**

Projekt „Wykorzystanie obiektywnych i subiektywnych metod diagnostycznych, w ocenie niespecyficznego dolegliwości bólowych odcinka szyjnego kręgosłupa pochodzenia mięśniowego, u osób wykonujących pracę siedzącą”

**dr Rafał Krygier**

Projekt „EpiTer 1”, „EpiTer 2”. Program badań przesiewowych HCV. Badania kliniczne leków III i IV faza.

**dr Marzena Wiernicka**

Projekt „Akademia Zdrowych Pleców”, konsultant woj. wielkopolskiego, kontynuacja od 2006 r.

### **5.1.2. Realizacja programu kształcenia**

Realizację procesu kształcenia w katedrze 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 standardowych formach. Procedura realizacji zajęć jest dostosowana do specyfiki kierunków studiów i poszczególnych przedmiotów.

Zajęcia dydaktyczne na wszystkich kierunkach prowadzone były w oparciu o opracowane sylabusy. Treści zawarte w sylabusach zostały zrealizowane zgodnie z zatwierdzonymi i obowiązującymi planami i programami studiów. Tematyka ćwiczeń uwzględniała również doświadczenia studentów zdobyte w czasie odbywanych praktyk. Materiały na ćwiczenia przygotowywane były w oparciu o literaturę ogólnopedagogiczną, metodyczną, naukową, specjalistyczną. 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.

Ważnym elementem programów kształcenia są praktyki zawodowe. System praktyk jest skoordynowany z planem i programem studiów na dwóch kierunkach, zakładający kolejne etapy przygotowania zawodowego studentów. Praktykanci mają za zadanie zdobycie doświadczenia zawodowego niezbędnego w przyszłej pracy. Regulaminy studenckich praktyk określają organizację i warunki praktyk zawodowych. Przebieg praktyki na poszczególnych kierunkach kształcenia jest dokumentowany w dzienniku praktyk. Student po zakończeniu praktyki przygotowuje sprawozdanie umożliwiające weryfikację osiągniętych efektów kształcenia.

Znaczącym elementem kształcenia jest udział studentów w obozach sportowych. W obozie letnim uczestniczyli studenci I roku wychowania fizycznego. Studenci opanowali i doskonalili technikę



---

pływania na wodach otwartych, zdobyli podstawowe umiejętności z zakresu kajakerstwa, windsurfingu, gier terenowych oraz sportów rekreacyjnych. Posiedli wiedzę z zakresu organizacji różnych form wypoczynku dla grup zorganizowanych, poznali zasady bezpieczeństwa oraz udzielania pierwszej pomocy w nagłych wypadkach.

### **5.1.3. Formy aktywności i działalności katedry**

Studenci III roku kierunku wychowanie fizyczne zajęli III miejsce oraz otrzymali wyróżnienie w XI Ogólnopolskim Konkursie „Lekcja wychowania fizycznego realizująca podstawę programową z wykorzystaniem atrakcyjnych form aktywności fizycznej”. Studenci Katedry Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii reprezentowali Uczelnię na arenach sportowych Polski. Aktywnie uczestniczyli w przygotowaniu i przeprowadzeniu imprez rekreacyjno-sportowych na rzecz środowiska konińskiego w: przedszkolach, szkołach podstawowych, stowarzyszeniach sportowych, fundacjach działających na rzecz osób niepełnosprawnych.

Upowszechniano kulturę fizyczną oraz zdrowy styl życia poprzez organizowanie i pomoc w organizacji imprez sportowo-rekreacyjnych oraz udostępnianie obiektów sportowych, np. na potrzeby zawodów sportowych z okazji Święta Flagi, mistrzostw szkół podstawowych i szkół ponadpodstawowych szczebla miejskiego, powiatowego oraz rejonowego, Olimpiady Specjalnej. Stadion jest obiektem otwartym dla mieszkańców Konina, którzy indywidualnie realizują zdrowy styl życia poprzez bieganie oraz uprawianie np. nordic walking. Odnowiono nawierzchnię obiektów sportowych (boisko wielofunkcyjne, korty tenisowe, boisko do siatkówki plażowej).

Katedra zorganizowała Konferencję Metodyczno-Szkoleniową „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, I Konferencję Szkoleniową dla Trenerów Piłki Nożnej I Nauczycieli Wychowania Fizycznego oraz wiele innych imprez: biegi przełajowe, czwórbój lekkoatletyczny, Bieg Miłowego Słupa, zawody pływackie szkół miasta Konina; turniej piłki siatkowej z okazji Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy. Znamienny jest także udział studentów w Akademickich Mistrzostwach Polski, edycja 2017/2018 (futsal i piłka nożna mężczyzn, narciarstwo alpejskie, biegi przełajowe, ergometr wioślarski, siatkówka plażowa mężczyzn, pływanie, lekka atletyka, żeglarstwo).

Wydział przeprowadził 19 wykładów otwartych i warsztatów w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych, olimpiadę przedszkolaków, Turniej Halowej Piłki Nożnej studentów PWSZ Leszno–PWSZ Konin, Akademię Młodego Studenta, Dzień Jogi dla studentów i pracowników uczelni, Piknik Rodzinny Konińskiego Klubu Amazonek. Katedrę promowano poprzez wywiady i spotkania z mediami.

### **5.1.4. Relacje katedry z otoczeniem**

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

Cele operacyjne związane z relacjami z otoczeniem realizowane były poprzez udział studentów w życiu społeczności lokalnej, działalności sportowo-rekreacyjnej na terenie Konina i subregionu konińskiego, jak również poprzez współpracę katedry z interesariuszami zewnętrznymi. Kontynuowano wieloletnią współpracę ze Starostwem Powiatowym w Koninie (np. przy organizacji konferencji), z Międzyszkolnym Ośrodkiem Sportu oraz Miejskim Ośrodkiem Sportu i Rekreacji w Koninie, z Urzędem Miasta Konina, Wojewódzkim Szpitalem Zespolonym w Koninie. Nawiązano współpracę i podpisano stosowne porozumienia z Powiatowymi Stacjami Sanitarno-Epidemiologicznymi w Koninie, Kole, Słupcy, Turku i z Prezydentem Miasta Konina w sprawie realizacji praktyk zawodowych w przedszkolach.

### 5.1.5. Podsumowanie pracy katedry w roku akademickim 2017/2018

Katedra zorganizowała 2 konferencje i 22 wydarzenia (w tym kilkanaście wykładów otwartych, warsztatów i spotkań promujących Wydział).

Rok akademicki 2017/2018 rozpoczęły 2 roczniki wychowania fizycznego (I i III) oraz 2 roczniki fizjoterapii (II i III). Nie uruchomiono kształcenia na I roku fizjoterapii, która będzie wygaszana. Kadra dydaktyczna nie uległa większym zmianom w porównaniu do roku ubiegłego.

Plan studiów został zrealizowany w całości. Kierownicy katedry i zakładu oraz pozostali pracownicy wydziału inicjowali szereg działań, aby studenci mogli poszerzać swoje doświadczenie i kompetencje. Studenci, jako wolontariusze, uczestniczyli między innymi w organizacji Konferencji Metodyczno-Szkoleniowej „Wychowanie fizyczne metodyka i aplikacje”, w projekcie Zdrowi Sportowcy (sportowcy Olimpiad Specjalnych), licznych zawodach organizowanych przez MOSiR Konin. Dodatkowo pracownicy katedry i studenci podejmowali szereg działań o charakterze promocyjnym.

W ramach katedry działa Koło Naukowe „Altius”. Studenci licznie reprezentowali Uczelnię w zawodach sportowych na poziomie krajowym (w ramach Akademickich Mistrzostw Polski).

W wyniku wcześniej podjętych działań, uruchomiono nowy kierunek – pielęgniarstwo. Utworzono pracownię umiejętności pielęgniarstwa oraz wzbogacono zasoby biblioteczne w woluminy związane z tym kierunkiem.

## 5.2. Katedra Dietetyki i Kosmetologii

### 5.2.1. Kadra dydaktyczna

#### Publikacje

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

Drela, E., Mielcarz, G. (2017). Zespół stopy cukrzycowej niedokrwiennej – od epidemiologii do diagnostyki. *Pielęgniarstwo Chirurgiczne i Angiologiczne*, 11 (3), 73-77.

##### dr Andżelika Kargulewicz

Kargulewicz, A. (2018). „Nowe” normy żywienia dla populacji Polski – 2017 rok. *Food Forum*, styczeń 2018.

Kargulewicz, A. (2018). Plant based diet – czy warto bazować na produktach roślinnych? *Food Forum*, kwiecień 2018.

Kargulewicz, A. (2018). Postępowanie żywieniowe w zespole policytycznych jajników (PCOS). *Food Forum*, kwiecień 2018.

Kargulewicz, A. (2018). Rola terapii probiotycznej w profilaktyce i terapii zaparć. *Food Forum*, kwiecień 2018.

Kargulewicz, A. (2018). Postępowanie żywieniowe w refluksie żołądkowo-przełykowym i infekcji H. Pylori. *Food Forum*, luty 2018.

Kujawska-Łuczak, M., Musialik, K., Szulińska, M., Swora-Cwynar, E., Kargulewicz, A., Grzymisławska, M., Pupek-Musialik, D., Bogdański, P. (2017). The effect of orlistat versus metformin on body composition and insulin resistance in obese premenopausal women: 3-month randomized prospective open-label study. *Archives of Medical Science*, 13(4), 725-731.

Stankowiak-Kulpa, H., Kargulewicz, A., Styszyński, A., Swora-Cwynar, E., Grzymisławski, M. (2017). Iron status in obese women. *Annals of Agricultural and Environmental Medicine*, 24(4), 587-591.

Niezgódka, A., Kargulewicz, A., Swora-Cwynar, E. (2017). Leczenie dietetyczne zespołu metabolicznego na podstawie opisu przypadku. *Forum Zaburzeń Metabolicznych*, 8(3), 128-135.

- 
- Kargulewicz, A. (2017). Dodatki do żywności – czy tak zupełnie bezpieczne? *Food Forum*, październik 2017.
- Kargulewicz, A. (2017). Moringa olejodajna. *Food Forum*, październik 2017.
- Kargulewicz, A. (2017). Olej z orzecha włoskiego. *Food Forum*, październik 2017.
- Kargulewicz, A. (2017). Olej sezamowy. *Food Forum*, grudzień 2017.
- Kargulewicz, A. (2017). Z gabinetu dietetyka – leczenie dietetyczne w zespole jelita nadwrażliwego. *Food Forum*, grudzień 2017.

#### **dr Agata Juruć**

- Juruć, A. (2017). Praktyczne aspekty komunikacji pielęgniarka-pacjent. Pielęgniarstwo Internistyczne. W: Zuzulińska-Ziółkiewicz, D., Talarska, D. (red.), *Podręcznik dla studiów medycznych*. Warszawa: PZWL.
- Juruć, A., Karbowska, S., Piłaciński, S., Zozulińska-Ziółkiewicz, D. (2017). Związek motywowania drogą elektroniczną z poprawą zarządzania chorobą u osób dorosłych z cukrzycą typu 1. *Clin. Diabetol.* 6, supl. B, s. 9.
- Piłaciński, S., Araszkiwicz, A., Gawrecki, A., Naskręt, D., Majchrzak, A., Pisarczyk-Wiza, D., Schlaffke, J., Juruć, A., Karbowska, S., Kostrzewa-Tarnowska, A., Jeszka, J., Zozulińska-Ziółkiewicz, D. (2017). Poziom wybranych mikrośladników w surowicy a wyrównanie metaboliczne u dorosłych z cukrzycą typu 1 - uczestników badania bioaktywna żywność. *Clin. Diabetol.*, 6, supl. B, s. 9.
- Karbowska, K., Juruć, A., Krajniak, M., Naskręt, D., Zozulińska-Ziółkiewicz, D. (2017). Aktywność fizyczna a sposób żywienia osób z cukrzycą typu 1. *Clin. Diabetol.*, 6, supl. B, s. 9.
- Juruć, A. (2017). Psychologiczne aspekty przygotowania i prowadzenia zajęć edukacyjnych dla seniorów. *Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii*, 4(3), 5-10.

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

- Saran-Jagodzińska, A. (2017). Moda na suplementację witaminą K – czy jest uzasadniona? *Food Forum*, 4(20), 23-28.
- Saran-Jagodzińska, A. (2018). Suplementacja w zaburzeniach lipidowych. Monakolina K, kwasy tłuszczowe omega-3. *Food Forum*, 1(23), 36-42.
- Saran-Jagodzińska, A., Wytlib, A. (2018). Ocena wiedzy osób starszych z powiatu konińskiego na temat interakcji leków z żywnością. *Geriatrics*, 12, 3-12.
- Saran-Jagodzińska, A. (2018). Suplementacja w zaburzeniach lipidowych – fitosterole roślinne. *Food Forum*, 2(24), 27-30.

#### **dr Julian Jaroszewski**

- Jaroszewski, J. (2018). The stalinisation of sport in Łódzkie voivodeship (1949-1956). *Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. Kultura Fizyczna XVII*, 2, 85-100.
- Łuczak, M., Jaroszewski, J. (2017). Dzieje sekcji pływackiej Kolejowego Klubu Sportowego „Lech” w Poznaniu w latach 1933-1991. Poznań: Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu.
- Jaroszewski, J., Wójcik, Z. (2017). Zmiany w zarządzaniu kulturą fizyczną w województwie łódzkim w latach 1945-1990. *Rozprawy Naukowe, Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu*, 59, 82-97.

#### **dr Orina Surma**

- Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewska-Surma, B., Plust, D., Czerniejewski, P., Zapletal, P., Ochrem, A. (2018). Piramida zdrowego żywienia i aktywności fizycznej- przegląd faktów. W: Woźniak, R., Zaborowski, T. (red.), *Behawioralne bezpieczeństwo społeczne* (s. 78-90). Wyd. Gorzów Wlkp.-Poznań.

- Czerniejewski, P., Wawrzyniak, W., Czerniejewska-Surma, B., Żych, A., Surma, O. (2018). Eksploatacja wędkarska i zarybienia wód rzeki Regi na początku XXI wieku. W: Woźniak, R., Zaborowski, T. (red.), *Behawioralne bezpieczeństwo społeczne* (s. 103-114). Wyd. Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewska-Surma, B., Zapletal, P., Plust, D., Czerniejewski, P., Ochrem, A. (2018). Jakość mięsa baraniego. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna* (s. 47-57). Wyd. Gorzów Wlkp. Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Kwieciński, J., Surma, O., Plust, D., Zapletal, P., Czerniejewski, P., Marciniak, E. (2018). Preferencje spożycia herbaty wśród mieszkańców zamieszkałych w województwie podlaskim i jej jakość. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna* (s. 58-75). Wyd. Gorzów Wlkp. Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Kwieciński, J., Zapletal, P., Plust, D., Marciniak, E., Rutkowska, K. (2018). Ryby wędzone – rzut oka na fakty. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna* (s. 76-89). Wyd. Gorzów Wlkp. Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Zapletal, P., Surma, O., Plust, D., Czerniejewski, P., Wawrzyniak, W. (2018). Bażant łowny - ptak godny uwagi. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna* (s. 99-115). Wyd. Gorzów Wlkp. Poznań.
- Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewska-Surma, B., Plust, D., Zapletal, P., Rutkowska, K. (2018). Mięso królików – zapomniany surowiec. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Opresja antropogeniczna* (s. 116-128). Wyd. Gorzów Wlkp. Poznań.
- Surma, O., Kwieciński, J., Plust, D. (2018). Dlaczego warto jeść ryby. *Ekonatura*, 5(174), 7-10.
- Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Zapletal, P., Czerniejewski, P., Plust, D., Balejko, E. (2017). Klasyfikacja kawy. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 102-120). Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Чернеевска-Сурьма, Б., Заплеталь, П., Чернеевски, П., Плуст, Д., Охрем, А., Сурьма, О. (2017). Пейте ежедневно немного сока. W: Аранасjew, Н. А. (red.), *Анализ и прогнозирование систем управления в промышленности и на транспорте*. XVII Международной научно-практической конференции молодых учёных, студентов и аспирантов, Санкт-Петербург, 18-20 апреля 2017 г. (s. 11-12). Sankt Petersburg: Wyd. Petersburski Uniw. Put. Soobszczienia.
- Czerniejewska-Surma, B., Zapletal, P., Surma, O., Plust, D., Czerniejewski, P. (2017). Dzika tajemnica bażanta łownego. W: Аранасjew, Н.А. (red.), *Анализ и прогнозирование систем управления в промышленности и на транспорте*. XVII Международной научно-практической конференции молодых учёных, студентов и аспирантов, Санкт-Петербург, 18-20 апреля 2017 г. (s. 10-11). Sankt Petersburg: Wyd. PUPS.
- Czerniejewska-Surma, B., Zapletal, P., Surma, O., Plust, D., Czerniejewski, P. (2017). Czy warto jeść mięso końskie. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 121-134). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Zapletal, P., Plust, D., Czerniejewski, P., Surma, O. (2017). Jakość ryb świeżych. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 59-73). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewski, P., Wawrzyniak, W., Czerniejewska-Surma, B., Żych, A., Surma, O. (2017). Fishing and stocking of Rega River (Poland) in the beginning of the XXI century. Eksploatacja wędkarska i zarybienia wód rzeki Rygi. W: Аранасjew, Н.А. (red.), *Анализ и прогнозирование систем управления в промышленности и на транспорте*. XVII Международной научно-практической конференции молодых учёных, студентов и аспирантов, Санкт-Петербург, 18-20 апреля 2017 г. (s. 12-13). Sankt Petersburg: Wyd. Petersburski Uniw. Put. Soobszczienia.
- Czerniejewski, P., Wawrzyniak, W., Czerniejewska-Surma, B., Surma, O. (2017). Wędkarstwo i ryby na łowiskach specjalnych. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 17-30). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Kwieciński, J., Czerniejewski, P., Plust, D. (2017). Histamina – wskaźnik świeżości i jakości ryb i produktów rybnych. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 89-101). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.

- Czerniejewska-Surma, B., Kwieciński, J., Surma, O., Czerniejewski, P., Plust, D. (2017). Wymagania jakościowe stawiane herbatom. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 145-160). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewski, P., Kasowska, N., Wawrzyniak, W., Czerniejewska-Surma, B., Surma, O. (2017). Obecność i inwazyjne gatunki ryb w wodach Polski – stan obecny i zagrożenia. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 31-46). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Ochrem, A., Czerniejewski, P., Plust, D. (2017). Coś w tym winie gronowym jest. W: Wawrzyniak, W., Zaborowski, T. (red.), *Biologiczne aspekty gospodarowania* (s. 135-144). Wyd. Szczecin-Gorzów Wlkp.-Poznań.
- Czerniejewska-Surma, B., Surma, O., Plust, D., Kwieciński, J., Czerniejewski, P., Ochrem, A. (2017). Czas na leszcza. W: Wawrzyniak, W., Woźniak, R., Zaborowski, T. (red.), *Spoleczno-ekonomiczne pogranicza* (s. 217-230). Wyd. Gorzów Wlkp.-Poznań.

#### **dr Klaudia Malikowska**

- Malikowska, K. (2018). Rewitalizacja organizmu, czyli detoks na wiosnę. *Food Forum*, marzec 2018.
- Malikowska, K. (2017). Żywność dzieci w okresie dojrzewania. *Food Forum*, sierpień 2017.
- Józefczuk, J., Malikowska, K., Glapa, A., Stawińska-Witoszyńska, B., Nowak, J.K., Bajerska, J., Lisowska, A., Walkowiak, J. (2017). Mulberry leaf extract decreases digestion and absorption of starch in healthy subjects-A randomized, placebo-controlled, crossover study. *Advances in Medical Sciences*, 11, 62(2), 302-306.
- Walkowiak, J., Malikowska, K., Glapa, A., Bogdański, P., Fidler-Witoń, E., Szulińska, M., Chudzińska-Strugała, I., Miśkiewicz-Chotnicka, A., Mądry, E., Lisowska, A. (2017). Conjugated linoleic acid does not affect digestion and absorption of fat and starch—a randomized, double-blind, placebo-controlled parallel study. *Journal of Breath Research*, 12(1), 1-8.

#### **Udział w konferencjach i seminariach**

##### **dr Agata Juruć**

- Konferencja Medyczna „Choroby autoimmunizacyjne i alergie towarzyszące”, Gdynia 2018, referat „Indywidualizacja postępowania dietetycznego w cukrzycy w zależności od współistniejących chorób autoimmunizacyjnych i stosowanej metody leczenia”.
- Konferencja Naukowa „Dietetyka gerontologiczna – wyzwania i szanse”, Poznań 2018, referat „Narzędzia i wybrane techniki szkoleniowe wykorzystywane w prowadzeniu warsztatów i zajęć edukacyjnych dla seniorów”.
- VI Pediatryczna Akademia Diabetologii, Bełchatów 2017, referat „Dobre chęci nie zawsze wystarczają – jak motywować pacjenta do przestrzegania zaleceń dietetycznych?”.
- Konferencja medyczna dla lekarzy, Książ 2018, wykład „Jak i kiedy motywować pacjentów do zmiany? Spojrzenie psychologa”.

##### **dr Andżelika Kargulewicz**

- Konferencja warsztatowa Food Forum „Najtrudniejsze przypadki w gabinecie dietetycznym”, Poznań 2018, referat „Zespół jelita nadwrażliwego a skuteczne wsparcie suplementów i probiotyków wraz z dietą low FODMAP”.
- II Ogólnopolska Konferencja „Psychika a Dietetyka”, Łódź 2018, referat: „Wpływ diety na psychikę pacjentów z chorobą Huntingtona”.
- Konferencja Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, Poznań 2018, referat „Postępowanie żywieniowe w autoimmunologicznym zapaleniu tarczycy”.



---

**dr Agnieszka Saran-Jagodzińska**

V Ogólnopolska Konferencja pt. „Dietetyka gerontologiczna – wyzwania i szanse”, Poznań 2018, abstrakt z afiliacją PWSZ w Koninie + prezentacja „Preferencje osób starszych z powiatu kolskiego dotyczące spożycia tłuszczów”. Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii 2017. Autorzy: A. Kurkiewicz, A. Saran-Jagodzińska.

V Ogólnopolska Konferencja pt. „Dietetyka gerontologiczna – wyzwania i szanse”, Poznań 2018, abstrakt z afiliacją PWSZ w Koninie + prezentacja pt. „Ocena spożycia płynów przez osoby starsze z Kalisza”. Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii 2017. Autorzy: K. Mikstacka, A. Saran-Jagodzińska.

VIII Ogólnopolska Konferencja Dietetyki „Congressus Dietetica”, Łódź 2018, plakat i abstrakt w materiałach konferencyjnych „Suplementacja kwasu foliowego u kobiet z powiatu kaliskiego”. Autorzy: A. Saran-Jagodzińska, K. Zarnecka.

VIII Ogólnopolska Konferencja Dietetyki „Congressus Dietetica”, Łódź 2018, plakat i abstrakt w materiałach konferencyjnych „Kawa w żywieniu osób dorosłych z powiatu tureckiego”. Autorzy: A. Saran-Jagodzińska, P. Warchoń.

**dr Julian Jaroszewski**

Konferencja Metodyczno-Szkoleniowa „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, Konin 2018.

Międzynarodowy Kongres Naukowy Historyków Kultury Fizycznej „Historia kultury fizycznej i sportu narodów Europy”, Świtaż, Ukraina, 2017, referat „Stalinizacja sportu w województwie łódzkim w latach 1949-1956”.

XVI Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Najnowsza Historia Kultury Fizycznej Polski i Polonii”, Wrocław 2017, referat „Zmiany w zarządzaniu kulturą fizyczną w województwie łódzkim w latach 1945-1990”.

**mgr Beata Spisacka**

III Narodowy Kongres Żywnościowy „Żywność, żywienie w prewencji i leczeniu chorób – postępy 2017”, Warszawa 2018.

**mgr Ewa Grabarczyk-Szewczyk**

Konferencja „Rola i znaczenie Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie dla rozwoju społeczno-gospodarczego regionu”, 2018.

**mgr Klaudia Malikowska**

III edycja Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej „Dietoterapia zaburzeń metabolicznych”, Poznań 2018, referat „Tłuszcz mleka – właściwości prozdrowotne”.

Konferencja „Quo vadis cosmetica”, Konin 2017, referat „Nutrikosmetyki – uroda od wewnątrz?”.

**Udział w badaniach, projektach, ekspertyzy, patenty****dr Julian Jaroszewski**

Projekt badawczy pt. „Kultura fizyczna w województwie łódzkim w latach 1945-1989” – w ramach pracy w Katedrze Dietetyki i Kosmetologii.

---

### 5.2.1.1. Zakład Kosmetologii

#### Publikacje

##### dr Ewelina Drela

Drela, E., Mielcarz, G. (2017). Zespół stopy cukrzycowej niedokrwiennej – od epidemiologii do diagnostyki. *Pielęgniarstwo Chirurgiczne i Angiologiczne*, 11(3), 73-77.

##### dr Jerzy Jambor

Jambor, J. (2017). Ekstrakcja surowców roślinnych. W: Sznitowska, M. (red.), *Farmacja Stosowana – Technologia Postaci Leków* (rozdział 6). Warszawa: PZWL Wydawnictwo Lekarskie.

Jambor, J. (2017). Nalewki ziołowe. *Czasopismo Aptekarskie*, 8-9(284-285), 60-62.

Jambor J. (2018). Podbiał pospolity (*tussilagofarfa*). *Czasopismo Aptekarskie*, 3(291), 42-46.

Jambor, J. (2018). Męczennica cielistka (*passiflora incarnata*). *Czasopismo Aptekarskie*, 4(292), 32-36.

##### dr Artur Rewekant

Kulczyk, T., Przystańska, A., Rewekant, A., Turska-Malińska, R., Czajka-Jakubowska, A. (2018). Maxillary sinuses and midface in patients with cleidocranial dysostosis. *Annals of Anatomy*, 78-82.

Przystańska, A., Kulczyk, T., Rewekant, A., Sroka, A., Jonczyk-Potoczna, K., Gawriolek, K., Czajka-Jakubowska, A. (2018). The association between maxillary sinus dimensions and mid-face parameters during human postnatal growth. *Biomed Research International, special issue Orthodontics in Growing Patients. Clinical/Biological Evidence and Technological Advancement*, 10 pages.

#### Udział w konferencjach i seminariach

##### prof. nadzw. dr hab. Małgorzata Waligórska

VII Krajowe Sympozjum „Naturalne i Syntetyczne Produkty Zapachowe i Kosmetyczne”, Łódź 2018, referat „Zastosowanie naturalnych i syntetycznych peptydów w kosmetologii”.

##### dr Artur Rewekant

Konferencja międzynarodowa „Archeologia obszarów leśnych”, 2018, referat „XIX-wieczny cmentarz wiejski w Bratianie, pow. Nowomiejski, Polska północno-wschodnia, w świetle badań archeologicznych”.

##### dr Aleksandra Budzińska-Kostańska

Warsztaty dermatoskopii, Poznań 2018.

Światowy Kongres Trichoskopii „All about hair and nails”, 2018.

Konferencja naukowa „Dermatologia Premium Plus”, Łódź 2017.

Konferencja Naukowa „Quo Vadis cosmetica”, Konin 2017, referat „Niepożądane działanie kosmetyków”.

##### dr Ewelina Drela

VI Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Polskiego Towarzystwa Pielęgniarstwa Angiologicznego, Bydgoszcz 2018, referat „VEGF i jego rozpuszczalne receptory u pacjentów z zespołem stopy cukrzycowej”.

---

**dr Jerzy Jambor**

28. Bernburger Winterseminar fuer Arznei- und Gewuerzpflanzen, Bernburg 2018, referat „Kräuterreligiöse - einst und jetzt“.

Konferencja „Zioła w terapii, żywieniu i kosmetyce”, Bydgoszcz 2018, referat „Przetwórstwo zielarskie – kierunki rozwoju”.

Wissenschaftlicher Kongress „Interpharm 2018” (Zertifizierter Fortbildungskongress), Berlin 2018.

Konferencja Medpack „Opakowania farmaceutyczne. Innowacje, trendy, wyzwania”, Opalenica 2018.

XVII Ogólnopolska Konferencja Medycyny Paliatywnej „Hospicjum 2017”, Toruń 2017, referat „Fitoterapia odleżyn” w sesji „Leczenie ran”.

V Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Dotknij pediatrii”, Kazimierz Dolny 2017, referat „Racjonalna fitoterapia w oparciu o najnowsze osiągnięcia naukowe”.

Kraeuter Garten Martin Bauer Vestenbergsgreuth, Niemcy 2017, referat „Kraeuterlikoere – Genussmittel und Heilmittel“.

Konferencja „Współpraca między Ukrainą i Polską w zakresie zielarskiej gospodarki surowcowej i przetwórstwa zielarskiego”, Lwów 2017, referat „Polskie zielarstwo i ziołolecznictwo”.

Konferencja Naukowa „Quo Vadis cosmetica?”, Konin 2017, referat „Fitokosmetyka – kierunki rozwoju”, współorganizacja.

XVII Ogólnopolska Konferencja Medycyny Paliatywnej „Hospicjum 2017”, Toruń 2017, „Lecznica marihuana”, referat w sesji „Nowe perspektywy w medycynie paliatywnej i onkologii”.

**mgr Marek Chorzewski**

Konferencja „Quo vadis cosmetica”, Konin 2017 – współorganizacja.

**mgr Iwona Norbert**

Konferencja „Quo vadis cosmetica”, Konin 2017, referat „Aloesy we współczesnej kosmetyce”.

**Udział w badaniach, projektach, ekspertyzy, patenty****dr Artur Rewekant**

Nadzór antropologiczny nad badaniami archeologicznymi przy budowie drogi S5 na odcinku Gniezno-Żnin.

Nadzór antropologiczny nad badaniami archeologicznymi przy budowie drogi S6 na terenie obwodnicy Koszalin-Sianów.

Projekt badawczy dotyczący analizy ciepłopalnych szczątków ludzkich z epoki brązu znalezionych w Wielkopolsce.

Udział w badaniach pochówków neolitycznych na terenie Sudanu.

**dr Aleksandra Budzińska-Kostańska**

Udział w Projekcie Badawczym Polskiego Indeksu Medycznego.

**dr Jerzy Jambor**

Projekt z zakresu tworzenia nowych produktów leczniczych oraz suplementów diety z surowców pochodzenia roślinnego – praca w zespole projektowym przedsiębiorstwa Phytopharm Klęka S.A.

Projekt „Racjonalna fitoterapia” – współpraca z przedsiębiorstwem Bioron Sp. z o.o.

Projekt „Suplementy diety dla aktywnych” – współpraca z przedsiębiorstwem Kupiec Sp. z o.o.

## **mgr Marek Chorzewski**

Projekt unijny dla fizjoterapeutów i pielęgniarek „Biała gospodarka na start”, prowadzony przez Koninckie Centrum Edukacyjne – organizacja i kierowanie realizacją.

## **Dorobek naukowy osób zatrudnionych na umowy cywilno-prawne**

### **Publikacje**

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

- Krzykała, M., Leszczyński, P., Grześkowiak, M., Podgórski, T., Woźniewicz-Dobrzyńska, M., Konarska, A., Strzelczyk, R., Lewandowski, J., Konarski, J. (2018). Does field hockey increase morphofunctional asymmetry? A pilot study. *HOMO-Journal of Comparative Human Biology* [Available online 27 March 2018], 20 s. DOI: 10.1016/j.jchb.2018.03.003
- Strzelczyk, R., Konarski, M., Karpowicz, K., Janowski, J., Bartkowiak, S., Konarska, A., Podgórski, T. (2018). Hypothesised and actual changes in the general motor parameters of field hockey players during the training cycle. *Polish Journal of Sport and Tourism*, 25(1), 31-38.
- Karpowicz, K., Karpowicz, M., Gozdecki, R., Bartkowiak, S., Janowski, J., Strzelczyk, R. (2017). Budowa ciała a poziom efektów motorycznych młodych sportowców na przykładzie gier zespołowych. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 189-200). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Gozdecki, R., Karpowicz, K., Karpowicz, M., Janowski, J., Strzelczyk, R. (2017). Charakterystyka Systemu Sportu Młodzieżowego w odniesieniu do poziomu sprawności młodzieży uzdolnionej sportowo województwa wielkopolskiego. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 49-60). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Niedźwiedz, M., Karpowicz, K., Karpowicz, M., Janowski, J., Strzelczyk, R. (2017). Odczuwanie przyjemności podczas aktywnego uczestnictwa w zajęciach ruchowych wśród młodzieży gimnazjalnej. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 245-255). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Janowski, J., Bartkowiak, S., Karpowicz, K., Konarski, J., Kwieciński, J., Strzelczyk, R. (2017). Prognozy rozwoju somatycznego i motorycznego dzieci ze środowiska wiejskiego. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 79-98). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Skotnicka, M., Karpowicz, K., Karpowicz, M., Strzelczyk, R. (2017). Rodzaje urazów oraz czynniki zwiększające ryzyko ich występowania wśród studentek kierunku „taniec w kulturze fizycznej”. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 355-368). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Bartkowiak, S., Janowski, J., Karpowicz, K., Konarski, J., Kwieciński, J., Strzelczyk, R. (2017). Rozwój somatyczny a poziom sprawności motorycznej chłopców ze środowiska wiejskiego. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 9-21). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Skotnicka, M., Karpowicz, K., Bartkowiak, S., Strzelczyk, R. (2017). The impact of the corrective and stability exercises program on the quality of basic movement patterns among dance students. *Trends in Sport Sciences*, 24(1), 31-38.
- Pietranis, D., Janowski, J., Karpowicz, K., Bosiacki, R., Strzelczyk, R. (2017). Wartość wskaźnika *digit ratio* (2D:4D) a budowa somatyczna i anaerobowe możliwości wysiłkowe rugbyistów kadry Polski – rugby 7. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 275-291). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.
- Jerszyński, D., Wochna, K., Jurdeczka, K., Kalinowski, P., Konarski, J., Strzelczyk, R. (2017). Wpływ autorskiej metody wizualizacji ruchu na zmiany w technice pływania kraulem na grzbiecie. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 137-156). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

---

Górski, M., Wylegalski, S., Konarski, J., Konarska, A., Strzelczyk, R. (2017). Wydolność anaerobowa kadry narodowej szermierzy-szablistów w odniesieniu do innych grup o podwyższonej aktywności fizycznej. W: J. Kwieciński, M. Tomczak (red.), *Aktywność fizyczna a zdrowie. Teoria i aplikacje* (s. 61-77). Konin: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa.

**dr Anna Kostiukow**

Romanowski, M.W., Kostiukow, A., Majchrzak, M., Malak, R., Samborski, W. (2018). Ból dolnego odcinka kręgosłupa u osób starszych. Możliwe przyczyny oraz skuteczność ćwiczeń wzmacniających. *Rehab. Prakt.* 1. 7-18.

Kostiukow, A. (2017). Spotkanie ekspertów. *Fakty UMP*, 5. 17.

Poniewierski, P., Kostiukow, A., Malak, R., Samborski, W. (2017). Rola hiperbarii tlenowej u dzieci ze spektrum autyzmu. W: III Konferencja Naukowo-Szkoleniowa *Wielkopolski Dzień Fizjoterapii*. (Zeszyt streszczeń). Poznań. 95-98.

Kostiukow, A., Gęstwińska, K., Malak, R., Rostkowska, E., Samborski, W. (2017). Próba określenia wpływu hiperbarii tlenowej na rozwój dziecka ze spektrum autyzmu z wykorzystaniem CARS. W: Galas-Zgorzalewicz, B., Mojs, E. (red.), *Spektrum autyzmu. Postępy w diagnostyce i terapii*. Poznań: Wydaw. Nauk. Uniw. Med. im. K. Marcinkowskiego. 181-196.

Kaluga, E., Gajewska, E., Kostiukow, A., Sobieska, M., Cylkowska-Nowak, M., Samborski, W., Rostkowska, E. (2017). Movement coordination disorders in men with psychic diseases or mental impairment. *Issue Rehabil. Orthop. Neurophysiol. Sport Promot*, 20, 7-19.

Romanowski, M.W., Majchrzak, M., Kostiukow, A., Malak, R., Romanowski, W., Samborski, W. (2017). Ćwiczenia fizyczne w reumatoidalnym zapaleniu stawów. W: XIII Konferencja Naukowa Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii „Perspektywy rozwoju fizjoterapii”. I Pabianicka Konferencja Młodych Naukowców. Pabianice. 74-75.

**dr Ewelina Petzke**

Piotrowska, H., Kujawska, M., Nowicki, M., Petzke, E., Ignatowicz, E., Krajka-Kuźniak, V., & Jodynis-Liebert, J. (2017). Effect of resveratrol analogue, DMU-212, on antioxidant status and apoptosis-related genes in rat model of hepatocarcinogenesis. *Human & experimental toxicology*, 36(2), 160-175.

**Udział w konferencjach i seminariach**

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

Konferencja metodyczno-szkoleniowa „Wychowanie fizyczne – metodyka nauczania i aplikacje”, Konin 2018 – współorganizacja.

**dr Anna Kostiukow**

I Ogólnopolski Kongres Medycyny Stylu Życia WUM, praca „Ocena stresu rodzicielskiego wśród rodzin z dzieckiem z autyzmem oraz jego wpływ na funkcjonowanie społeczne”.

XII Sympozjum Wiosny z Fizjoterapią w Warszawie, praca „Poziom wiedzy o autyzmie wśród studentów fizjoterapii i jego znaczenie dla procesu rehabilitacyjnego dziecka z ASD”.

**mgr Estera Michalak**

Konferencja Polskiego Towarzystwa Konsultantów i Doradców Laktacyjnych, Szczyrk 2018.

*Prolaktyna*, Warszawa 2018.

Konferencja „Ręce które leczą”, Kórnik 2018.



---

Konferencja szkoleniowo-naukowa „Karmienie piersią – skoro naturalne, to dlaczego bywa trudne?”, Warszawa 2018.

### **Udział w badaniach, projektach, ekspertyzy, patenty**

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

Projekt „Wpływ sportowej aktywności fizycznej na wskaźniki rozwoju motorycznego człowieka z uwzględnieniem uwarunkowań społeczno-kulturowych” – kierownik projektu, projekt w ramach badań statutowych.

„Kryteria doboru zawodników do osad wieloosobowych w sportach wodnych w ujęciu wieloczynnikowym”. Grant MNiSW „Rozwój Sportu Akademickiego”, nr N RSA 404854 – główny wykonawca projektu.

#### **dr Ewelina Petzke**

Projekt „Tworzenie kosmetyków naturalnych” zorganizowany przez firmę Latech w Poznaniu w Centrum Zaawansowanych Technologii.

#### **mgr Estera Michalak**

Projekt szkoleniowo-edukacyjny – kursy specjalistyczne „Edukacja i wsparcie kobiety w okresie laktacji” – realizacja zadania finansowanego ze środków Narodowego Programu Zdrowia na lata 2016-2020.

### **5.2.2. Realizacja programu kształcenia**

Realizację procesu kształcenia 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 standardowych formach. Procedura realizacji zajęć jest dostosowana do specyfiki kierunków studiów i poszczególnych przedmiotów.

Zajęcia dydaktyczne na wszystkich kierunkach prowadzone były w oparciu o opracowane sylabusy. Treści zawarte w sylabusach zostały zrealizowane zgodnie z zatwierdzonymi i obowiązującymi planami i programami studiów. Tematyka ćwiczeń uwzględniała również doświadczenia studentów zdobyte w czasie odbywanych praktyk. Materiały na ćwiczenia przygotowywane były w oparciu o literaturę pedagogiczną, metodyczną, naukową, specjalistyczną. Realizacja programów kształcenia odbywała się poprzez programy autorskie, referaty przygotowywane przez studentów i aktywną pracę w małych grupach na ćwiczeniach. Studenci chętnie realizowali zadania, które prowadzone były między innymi następującymi metodami: referatowa wspierana prezentacjami multimedialnymi, czytanie tekstów źródłowych, burza mózgów, problemowa, sytuacyjna i decyzyjna, eksponująca, studium przypadku.

Ważnym elementem programów kształcenia są praktyki zawodowe. System praktyk jest skoordynowany z planem i programem studiów na dwóch kierunkach, zakładający kolejne etapy przygotowania zawodowego studentów.

Praktyki mają za zadanie zdobycie doświadczenia zawodowego niezbędnego w przyszłej pracy. Regulaminy studenckich praktyk określają organizację i warunki praktyk zawodowych. Przebieg praktyki na poszczególnych kierunkach kształcenia jest dokumentowany w dzienniku praktyk i sprawozdaniu studenta umożliwiającym weryfikację osiągniętych efektów kształcenia.

### 5.2.3. Formy aktywności i działalności katedry

Studenci Katedry Dietetyki i Kosmetologii uczestniczyli w przygotowaniu i przeprowadzeniu warsztatów zdrowego stylu życia na rzecz środowiska konińskiego i regionu w przedszkolach, szkołach podstawowych, szkołach ponadpodstawowych oraz stowarzyszeniach sportowych.

Pracownicy katedry przeprowadzili 7 wykładów otwartych oraz wraz ze studentami zorganizowali lub współorganizowali z innymi partnerami szereg imprez: „Zrzuć kilogramy po świętach”, piknik „Na zdrowie” w ramach Światowego Dnia Walki z Otyłością, Dzień Zdrowia w ZS BiKZ w Koninie oraz pomiar składu ciała dla uczniów, Dzień Świadomości Żywieniowej, Wiosenna odnowa – akcja pielęgnacyjna dla pracowników uczelni.

Katedrę promowano w mediach (wywiady, spotkania, które dotyczyły istotnych wydarzeń z życia katedry, zachęcano do studiowania na prowadzonych kierunkach).

### 5.2.4. Relacje z otoczeniem

Pracownicy i studenci katedry aktywnie uczestniczyli w życiu Konina, powiatu konińskiego i regionu. Katedra wspierała działania promujące i upowszechniające zdrowy styl życia poprzez udział studentów w wielu wydarzeniach i imprezach. Nawiązano współpracę ze Starostwem Powiatowym w Koninie, Urzędem Miasta Konina, Wojewódzkim Szpitalem Zespolonym w Koninie oraz Powiatowymi Stacjami Sanitarno-Epidemiologicznymi w Koninie, Kole, Słupcy, Turku.

### 5.2.5. Podsumowanie pracy katedry w roku akademickim 2017/2018

Zajęcia przebiegały zgodnie z planem studiów. Kierownik katedry hospitował zajęcia na obu kierunkach w obu semestrach. Studenci aktywnie działali w ramach powołanego Koła Naukowego Studentów Dietetyki „Awokado”, prowadzili zajęcia w ramach akcji Otwarte Drzwi, wizytowali szkoły w Koninie, służyli poradnictwem dietetycznym w ZS BiKZ, w ZSTiH, w II Liceum w Koninie, w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupcy, w Szkole Podstawowej w Kramsku i Wysokiem oraz w przedszkolu w Starym Mieście;

Katedra zorganizowała w sumie 13 wydarzeń (w tym wykłady otwarte i spotkania w ramach Akademii Młodego Studenta). Podpisano umowę o współpracy z Wojewódzkim Szpitalem Zespolonym w Koninie.

Etatowi pracownicy katedry wykazywali się nie tylko działalnością dydaktyczną, ale także publikowali szereg prac o charakterze naukowym i popularno-naukowym w czasopiśmie, afiliując PWSZ w Koninie.

Chcąc uatrakcyjnić kierunek dietetyka opracowano nową specjalność: psychodietetyka.

Dużym osiągnięciem jest aktywna działalność Centrum Porad Żywieniowych i Dietetycznych, którego dyrektorem jest pracownik etatowy katedry – dr Angelika Kargulewicz. Centrum świadczy usługi dla mieszkańców Konina oraz stanowi miejsce zdobywania doświadczenia praktycznego dla studentów dietetyki.

W bieżącym roku akademickim została utworzona profesjonalna pracownia kosmetyczna, w której studenci zdobywali doświadczenie praktyczne.