

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI
FILII AKADEMII WYCHOWANIA FIZYCZNEGO
W BIAŁEJ PODLASKIEJ
za rok akademicki 2015/2016**

- za rok akademicki 2015/2016
- za rok kalendarzowy 2015

Spis treści

WYDZIAŁ WYCHOWANIA FIZYCZNEGO I SPORTU W BIAŁEJ PODLASKIEJ ...	4
1) Studenci i doktoranci	4
a) Wykaz kierunków, form i stopni studiów prowadzonych w Wydziale Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej	4
Liczebność studiujących	4
Studenci ogółem na poszczególnych latach studiów	5
b) Wydziałowy system jakości kształcenia	6
2) Zasoby ludzkie	7
a) Nauczyciele akademicy - dane statystyczne	7
b) Pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi - dane statystyczne	6
3) Działalność Naukowa	8
a) Badania naukowe	8
b) Działalność statutowa	8
c) Konferencje naukowe	12
d) Współpraca naukowa z zagranicą	14
1. Wyjazdy zagraniczne pracowników naukowo-dydaktycznych	14
2. Przyjazdy zagraniczne pracowników naukowo-dydaktycznych	14
3. Działalność studenckich kół naukowych	15
e) Działalność wydawnicza	16
• Monografie	16
• Czasopisma	16
• Publikacje pracowników	17
WYDZIAŁ TURYSTYKI I ZDROWIA W BIAŁEJ PODLASKIEJ	17
1) Studenci i doktoranci	17
a) Wykaz kierunków, form i stopni studiów prowadzonych w Wydziale Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej	17
Liczebność studiujących	17
Studenci ogółem na poszczególnych latach studiów	18
b) Wydziałowy system jakości kształcenia	19
2) Zasoby ludzkie	20
a) Nauczyciele akademicy	20
b) Pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi - dane statystyczne	21
3) Działalność naukowo-badawcza	21
a) Rozwój naukowy	21
b) Badania naukowe	21
c) Działalność statutowa	21
Badania młodych naukowców	22

d) Konferencje naukowe	22
Działalność studenckich kół naukowych	23
e) Działalność wydawnicza	23
Monografie	23
Czasopisma	23
Publikacje pracowników	24
DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA ROBiR-U	24
a) Inne projekty badawcze realizowane w regionalnym Ośrodku Badań i Rozwoju w Białej Podlaskiej w roku 2015/2016	24
Liczba podmiotów korzystających z Centrum Udostępniania Informacji Naukowej ROBiR	27
Wydarzenia upowszechniające wyniki badań	27
Liczba przedsiębiorstw korzystających z Centrum Udostępniania Informacji Naukowej ROBiR	28
4) Działalność Biblioteki Filii AWF w Białej Podlaskiej	30
1. Zbiory	30
2. Czasopisma bieżące.....	30
3. Dary/wymiana wydawnictw	30
4. Opracowania zbiorów	30
5. Udostępnienie	30
6. Konserwacja zbiorów	31
7. Sprawy Finansowe	31
8. Systemy komputerowe Biblioteki	31
9. Pracownicy Biblioteki	32
10. Lokal Biblioteki i sprzęt komputerowy	32
5) Inwestycje i remonty	32
6) Sprawozdanie z wykorzystania ZFŚS	33

WYDZIAŁ WYCHOWANIA FIZYCZNEGO I SPORTU W BIAŁEJ PODLASKIEJ

1) Studenci i doktoranci

a) Wykaz kierunków, form i stopni studiów prowadzonych w Wydziale Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej

Kierunek wychowanie fizyczne

- studia I stopnia w trybie stacjonarnym i niestacjonarnym,
- studia II stopnia w trybie stacjonarnym i niestacjonarnym.

Kierunek sport

- studia I stopnia w trybie stacjonarnym

Liczebność studiujących (stan na 01. 06. 2016 r.)

Tabela nr 1. Liczba studentów według wydziałów.

Wydział	Liczba studentów
WWFiS	855

Tabela nr 2. Liczba studentów według kierunków

Kierunek	Liczba studentów
Wychowanie fizyczne	779
Sport	76

Tabela nr 3. Zestawienie przyznanych ITS oraz IPS w roku ak.2015/2016.

Rodzaj	Kierunek	
	Wychowanie fizyczne	Sport
ITS	13	-
IPS	43	5
Razem	56	5

Tabela nr 4. Studia stacjonarne - stan studentów na dzień 01.06.2016 r.

Rodzaj studiów	Kierunek	
	Wychowanie fizyczne	Sport

I stopnia	459	76
II stopnia	218	-
Razem	677	76

Tabela nr 5. Studia niestacjonarne - stan studentów na dzień 01.06.2015 r.

Rodzaj studiów	Kierunek
	Wychowanie fizyczne
I stopnia	2
II stopnia	100
Razem	102

Studenci ogółem na poszczególnych latach studiów

Tabela nr 6. Studenci studiów stacjonarnych wg stanu na dzień 01.06.2016 r.

Wydziały i kierunki studiów	Studia I stopnia			Studia II stopnia		Razem Σ 1-5
	I	II	III	I	II	
	1	2	3	4	5	
WWFiS w Białej Podlaskiej						
Wychowanie fizyczne studia I stopnia	174	143	142	-	-	459
Wychowanie fizyczne studia II stopnia	-	-	-	82	136	218
Sport studia I stopnia	26	18	32	-	-	76
Razem	200	161	174	82	136	753

Tabela nr 7. Studenci studiów niestacjonarnych zaocznych wg stanu na dzień 01.06.2016 r.

Wydziały i kierunki studiów	Studia I stopnia			Studia II stopnia		Razem Σ 1-5
	I	II	III	I	II	
	1	2	3	4	5	
WWFiS w Białej Podlaskiej						
Wychowanie fizyczne studia I stopnia	-	-	2	-	-	2
Wychowanie fizyczne studia II stopnia	-	-	-	44	56	100
Razem	-	-	2	44	56	102

Tabela nr 8. Płatne kursy, specjalizacje w roku akademickim 2015/2016

Lp.	Rodzaj kształcenia	Liczba uczestników	Liczba absolwentów
INSTRUKTOR SPORTU AWF			
1.	ZAPASY	26	-
INSTRUKTOR REKREACJI RUCHOWEJ AWF			
1.	NARCIARSTWO POWSZECHNE ZJAZDOWE	-	11
KURSY			
1.	KURS MASAŻU		16
2.	KURS WYCHOWAWCÓW WYPOCZYNKU		74

Tabela nr 9. Studia podyplomowe w roku ak.2015/2016

Lp.	Rodzaj kształcenia	Liczba uczestników	Liczba absolwentów
STUDIA PODYPLOMOWE			
1.	TANIEC		20

b. Wydziałowy system jakości kształcenia

Wstępna analiza zmodyfikowanych w bieżącym roku kart przedmiotów ukazała, iż umieszczone w nich założenia – efekty kształcenia, treści programowe – są zgodne z misją Uczelni, którą jest "... odkrywanie prawdy i przekazywanie wiedzy przez prowadzenie badań naukowych i kształcenie studentów, stanowiąc integralną część narodowego i europejskiego systemu edukacji i nauki oraz przygotowuje swoich absolwentów do współtworzenia gospodarki opartej na wiedzy", jak i celów Uczelni: strategicznego i operacyjnego.

Dalszą analizą przeprowadzono na podstawie opinii interesariuszy wewnętrznych, którzy ocenili zgodność realizowanych efektów kształcenia z wymaganiami stawianymi przez studentów Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu. Stwierdzono, iż stopień zgodności w tym zakresie był wysoki i na wszystkich trzech kierunkach przekroczył 80%. Analogiczną analizę przeprowadzono wśród interesariuszy zewnętrznych, którzy podkreślili, iż najważniejszymi efektami kształcenia są te z zakresu kompetencji, czyli efektywna komunikacja, otwartość na uczenie się i stały rozwój, aktywność i zaangażowanie w pracy, elastyczność i zdolność do adaptacji, umiejętność pracy w zespole, odpowiedzialność oraz znajomość języków obcych. Biorąc pod uwagę efekty kształcenia na kierunkach realizowanych w uczelni należy uznać je za zgodne z wymaganiami wszystkich grup interesariuszy.

Zgodnie z regulaminem wewnętrznego systemu zapewnienia jakości kształcenia – roczny raport zostanie przedłożony Dziekanowi wydziału nie później niż do 30 września bieżącego roku akademickiego. Raport zostanie upubliczniony w czasie spotkania z interesariuszami wewnętrznymi i zewnętrznymi wydziału oraz na stronie internetowej wydziału.

2) Zasoby ludzkie

a) Nauczyciele akademicki - dane statystyczne

Stan zatrudnienia nauczycieli akademickich Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej na dzień 31 grudnia 2015 roku przedstawiono tabelarycznie w załączeniu.

Na dzień 31 grudnia 2015 roku zatrudnionych były ogółem 83 osoby (81 osób w pełnym wymiarze czasu pracy i 2 osoby w wymiarze ½ etatu).

W okresie od 01.01.2015 roku do 31.12.2015 rozwiązano stosunek pracy z 6 nauczycielami akademickimi, w tym: z pięcioma w związku z przejściem na emeryturę i z jedną osobą na mocy porozumienia stron. W tym czasie zatrudniono cztery osoby w tym dwie w wymiarze ½ etatu.

Tabela nr 12. Nauczyciele akademicki

Stanowisko	Liczba zatrudnionych
Profesor zwyczajny	3
Profesor nadzwyczajny	12
Adiunkt	8
Docent	4
Asystent /dr/	4
Asystent /mgr/	7
St. wykładowca /dr/	27
St. wykładowca /mgr/	5
Wykładowca	6
Lektor	4
Instruktor	3
Razem	83

b) Pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi - dane statystyczne

Na dzień 31 grudnia 2015 roku zatrudnionych było ogółem 115 osób w pełnym wymiarze czasu pracy i 1 osoba na ½ etatu.

Stan zatrudnienia pracowników nie będących nauczycielami akademickimi w Akademii Wychowania Fizycznego w Warszawie Filia w Białej Podlaskiej na dzień 31 grudnia 2015 roku przedstawiono tabelarycznie.

Wyszczególnienie	Liczba zatrudnionych
Administracja dydaktyczna	23 w tym: - 8 pracowników na WWFiS - 6 pracowników na WTiZ
Administracja centralna	42
Pracownicy fizyczni	50
Razem	115

W okresie od 01.01.2015 roku do 31.12.2015 roku odeszło 11 pracowników w tym:

- na emeryturę przeszło - 5 pracowników,
 - na świadczenie przedemerytalne - 1 pracowników
 - z 5 osobami rozwiązano stosunek pracy na mocy porozumienia stron.
- Natomiast do pracy przyjęto 8 pracowników.

3) Działalność Naukowa

W roku akademickim 2015/2016 mgr Magdalena Plandowska uzyskała stopień doktora nauk społecznych w zakresie pedagogiki w Akademii Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie.

Aktualnie 7 pracowników jednostki posiada otwarty przewód doktorski, 2 pracowników otrzymuje stypendium doktorskie, a 1 osoba przebywała na 3-miesięcznym urlopie naukowym z tytułu przygotowywania rozprawy doktorskiej.

a) Badania naukowe

Pracownicy naukowo-dydaktyczni Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej prowadzili badania statutowe finansowane w ramach dotacji podmiotowej na utrzymanie potencjału badawczego jednostki oraz badania młodych naukowców, na które środki pochodzą z dotacji celowej na finansowanie działalności jednostek polegającą na prowadzeniu badań naukowych oraz zadań z nimi związanych służących rozwojowi młodych naukowców. Środki przeznaczane na realizację projektów dla młodych naukowców przyznawane są w drodze wewnętrznego konkursu.

b) Działalność statutowa

W 2015 roku pracownicy Wydziału prowadzili 16 tematów statutowych, następnie w 2016 roku rozpoczęto realizację kolejnych 3 tematów.

Poniżej wykaz tematów badawczych realizowanych w 2015 i 2016 roku:

1) DS. 176 „Wybrane czynniki ryzyka rozwoju chorób sercowo-naczyniowych u młodzieży szkół średnich i wyższych”

Kierownik: dr Agnieszka Michalska

Wykonawcy: dr Dorota Bylina, dr Agnieszka Dmitruk, dr Marta Jarocka, dr hab. prof. AWF Elżbieta Huk-Wieliczuk, dr Anna Czczuk

2) DS. 177 „Jakość i efekty dwustopniowego systemu kształcenia w Wydziale Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej”

Kierownik: dr Maria Anna Turowska

Wykonawcy: dr Krystyna Buchta, dr Małgorzata Skiernicka, prof. dr hab. Jan Sikora

3) DS. 179 „Charakterystyka stanu czynnościowego mięśni oddechowych w spoczynku i po wysiłku u kobiet i mężczyzn o zróżnicowanym stopniu wytrenowania”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Andrzej Klusiewicz

Wykonawcy: dr Barbara Długołęcka, dr hab. prof. AWF Adam Czaplicki, dr hab. prof. AWF Benedykt Opaszowski, mgr Łukasz Zubik

4) DS. 180 „Wpływ rodzaju nawierzchni na zmianę obciążeń układu ruchu w ćwiczeniach skocznościowych, plyometrycznych osób uprawiających sport”

Kierownik tematu: mgr inż. Tomasz Sacewicz

Wykonawcy: dr hab. prof. AWF Adam Czaplicki, doc. dr Janusz Jaszczuk, dr hab. Hubert Makaruk

5) DS. 183 „Epidemiologia nieswoistych bólów kręgosłupa a także ich związek z aktywnością fizyczną dzieci i młodzieży z terenu wschodniej Polski - jako zadanie dla szkolnego wychowania fizycznego”

Kierownik: dr Agnieszka Kędra

Wykonawcy: dr Dariusz Czaprowski, mgr Aleksandra Kolwicz, prof. dr hab. Aleksander Ronikier, dr hab. prof. AWF Elżbieta Rutkowska, mgr Sylwia Góra, mgr Karolina Białobrzewska, mgr Dominik Sitarski, mgr Karolina Białobrzewska, mgr Dominik Sitarski

6) DS. 184 „Polimorfizm wybranych genów enzymów antyoksydacyjnych a status oksydacyjno-antyoksydacyjny we krwi w odpowiedzi na trzymiesięczny trening sportowy”

Kierownik: dr Ewa Jówko

Wykonawcy: dr Dariusz Gierczuk, mgr Wilhelm Gromisz, dr Barbara Długołęcka, prof. dr hab. Jerzy Sadowski

7) DS. 194 „Ocena relacji siły dystalnej i proksymalnej u osób w starszym wieku w powiązaniu ze stabilnością posturalną oraz elektromiografią”

Kierownik: dr Renata Golanko

Wykonawcy: mgr Dorota Drabarek, prof. dr hab. Janusz W. Błaszczyk, dr Agnieszka Kędra, mgr Beata Tyszkiewicz-Gromisz, mgr Jakub Zaradkiewicz

8) DS. 200 „Czynniki warunkujące osiągnięcie wysokich wyników sportowych przez zawodniczki i zawodników trenujących zapasy”

Kierownik: dr Dariusz Gierczuk

Wykonawcy: doc. dr Zbigniew Bujak, dr Katarzyna Rutkowska, dr Igor Cieśliński, mgr Dariusz Czubak

9) DS. 201 „Współczesne aspekty i możliwości wykorzystania tradycyjnych form aktywności fizycznej w procesie edukacji fizycznej”

Kierownik: dr Ireneusz Chaliburda

Wykonawca: dr Igor Cieśliński

10) DS. 202 „Wpływ 36-godzinnego szkolenia survivalowego i braku snu na zmianę wybranych wskaźników biochemicznych oraz koordynacyjnych zdolności motorycznych”

Kierownik: dr Paweł Różański

Wykonawcy: dr Andrzej Tomczak, dr Ewa Jówko

11) DS. 203 „Środowiskowe uwarunkowania zmian w rozwoju fizycznym i sprawności dzieci i młodzieży ze wschodnich regionów Polski”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Adam Wilczewski

Wykonawcy: dr Jerzy Saczuk, dr Agnieszka Wasiluk, dr Ireneusz Chaliburda, mgr Robert Wilczewski

12) DS. 204 „Badanie wpływu naświetleń niskoenergetycznym promieniowaniem laserowym na regenerację mięśnia czworogłowego uda poddanego treningowi siłowemu z zastosowaniem elektrostymulacji nerwowo-mięśniowej”

Kierownik: dr Ewa Jówko

Wykonawcy: dr hab. prof. AWF Maciej Płaszewski, mgr Maciej Cieśliński, dr Dorota Bylina, dr Marta Jarocka, dr n.med. Paweł Maga, dr Tomasz Włoch

13) DS. 205 „Efekty kształcenia w uczelniach wychowania fizycznego a oczekiwania rynku pracy”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Adam Wilczewski

Wykonawcy: dr Małgorzata Skiert, dr Krystyna Buchta, dr Mirosław Zalech, prof. dr hab. Aliaksandr Rubakhau

14) DS. 206 „Wizerunek nauczyciela wychowanie fizycznego w środowisku szkolnym i pozaszkolnym w kształtowaniu postaw wobec wychowania fizycznego”

Kierownik: doc. dr Zbigniew Bujak

Wykonawcy: dr Mirosław Zalech, prof. dr hab. Ema Halavach, dr Małgorzata Skiert, dr Katarzyna Rutkowska

15) DS. 207 „Sposób żywienia, stan odżywienia (wybrane cechy somatyczne) oraz aktywność fizyczna a wybrane czynniki rozwoju niektórych chorób przewlekłych kobiet w wieku peri- i postmenopauzalnym”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Jan Czczelewski

Wykonawcy: dr Agnieszka Dmitruk, dr Ewa Czczelewska, dr Jolanta Gołach, mgr Katarzyna Rydzewska, prof. dr hab.n.med. Mieczysław Szostek

16) DS. 208 „Oznaczanie pozostałości wybranych hormonów steroidowych w próbkach biologicznych i farmaceutykach z wykorzystaniem technik chromatograficznych”

Kierownik: dr Barbara Długołęcka

Wykonawca: dr Paweł Płocharz

tematy od 2016 roku:

1) DS. 246 „Rozwój psychofizyczny białskich pięciolatek”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Krystyna Górniak

Wykonawcy: dr hab. prof. AWF Helena Popławska, dr Małgorzata Lichota, dr hab. prof. AWF Adam Wilczewski, dr hab. prof. AWF Elżbieta Huk-Wieliczuk, dr Jerzy Saczuk, dr Agnieszka Dmitruk, dr Anna Czeczuk, dr Agnieszka Chwaluk, dr Magdalena Plandowska, dr Wojciech Hołub, dr n.med Katarzyna Wójtowicz-Chomicz, dr Agnieszka Wasiluk, dr Ireneusz Chaliburda

2) DS. 247 „Ocena parametrów kostnych u kobiet uprawiających różne dyscypliny sportu”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Elżbieta Huk-Wieliczuk

Wykonawcy: dr Anna Czeczuk, dr Katarzyna Wójtowicz-Chomicz, dr Agnieszka Michalska

3) DS. 248 „Ocena stopnia mineralizacji i gęstości kości u mężczyzn o zróżnicowanym poziomie aktywności fizycznej”

Kierownik: dr Barbara Długołęcka

Wykonawcy: dr Ewa Jówko, mgr Beata Szczepańska, mgr Bożena Wajszczyk, dr Igor Cieśliński, dr hab. prof. AWF Andrzej Klusiewicz, prof. dr hab. Barbara Raczyńska (konsultacje).

Na realizację zadań badawczych w ramach dotacji statutowej w roku 2015 otrzymaliśmy z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego dotację w wysokości 150 500,00 zł oraz posiadaliśmy niewykorzystaną część dotacji z 2014 roku, która została wydatkowana w 2015 roku w pierwszej kolejności.

Wszystkie sprawozdania roczne i końcowe zostały pozytywnie zaopiniowane przez Wydziałową Komisję Nauki. Dziekan Wydziału podjęła decyzję o zakończeniu 6 tematów badań statutowych.

Podsumowując działalność statutową w Wydziale należy stwierdzić, że w 2015 roku w badania statutowe zaangażowanych było 39 pracowników naukowo-dydaktycznych, szczegóły w podziale na katedry przedstawiono w tabeli 13.

Aktualnie w planie działalności Wydziału jest 13 tematów statutowych realizowanych przez pracowników wydziału.

- Badania młodych naukowców

W 2015 roku pracownicy Wydziału realizowali 5 projektów młodych naukowców:

1) MN.III/1 „Stopień zaspokojenia potrzeb ruchowych dzieci przedszkolnych w Białej Podlaskiej”

Kierownik: mgr Magdalena Plandowska

2) MN. IV/1 „Biomechaniczna ocena siły siatkarzy w rocznym makrocyklu treningowym”

Kierownik: mgr Marcin Śliwa

3) MN. IV/2 „Ocena skuteczności postępowania usprawniającego dzieci ze spektrum autyzmu”

Kierownik: mgr Joanna Burdzicka-Wołowik

Wykonawca: mgr Beata Tyszkiewicz-Gromisz

4) MN. IV/3 „Współpraca między podmiotami polskich klastrow turystycznych”

Kierownik: mgr Michał Biegajło

Wykonawca: mgr Katarzyna Kładź-Postolska

5) MN. IV/4 „Wpływ aktywności fizycznej na dobrostan płodu oraz stres przed i poporodowy kobiet”

Kierownik: mgr Aleksandra Dębowska

Wykonawca: dr Beata Makaruk

Na realizację badań młodych naukowców w roku 2015 otrzymaliśmy z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego dotację w wysokości 10 410,00 zł oraz Wydział dysponował niewielką częścią niewykorzystanej dotacji z 2014 roku, która została wydatkowana w pierwszej kolejności na realizację zadań badawczych w 2015 roku.

Udział poszczególnych katedr w realizacji badań młodych naukowców w roku 2015 zaprezentowany został w tabeli nr 13.

Tabela nr 13. Udział katedr w realizacji planu badań naukowych w 2015 roku (na podstawie rocznych sprawozdań z badań)

Lp.	Katedry	Rodzaj badań						Ogółem pracownicy naukowo-dydaktyczni i dydaktyczni w WWFIS	Pracownicy uczestniczący w badaniach		
		projekty		statutowe		młodzi naukowcy			naukowo-dydaktyczni	dydaktyczni	Ogółem
		tematy	wykonawcy	tematy	wykonawcy	tematy	wykonawcy				
1.	Teorii i Praktyki Sportu	1	6	3	8	2	2	37	5	9	14
2.	Wychowania Fizycznego	-	-	4	8	2	2	21	7	3	10
3.	Nauk Humanistycznych	-	-	1	2	1	1	14	2	1	3
4.	Nauk Przyrodniczych	1	4	7	11	-	-	14	7	5	12
OGÓŁEM		2	10^x	15	30^x	5	5^x	86	21^{xx}	18^{xx}	39^{xx}

x/ każdy pracownik wykazany został tylko raz w obrębie danego rodzaju badań

xx/ każdy pracownik wykazany został tylko raz niezależnie od zaangażowania w różne rodzaje projektów

Przedstawiając aktywność naukową pracowników naukowo-dydaktycznych w 2015 roku w poszczególnych katedrach Wydziału, uwzględniono wszystkich realizatorów w każdym rodzaju badań (projekty badawcze, badania statutowe, badania młodych naukowców). Natomiast w rubrykach „pracownicy uczestniczący w badaniach” każdy pracownik wykazany został tylko raz, niezależnie od liczby i rodzaju prowadzonych projektów badawczych w Wydziale.

Projekty badawcze w ramach programu MNISW pod nazwą Rozwój Sportu Akademickiego

W 2016 roku finalizowana jest realizacja projektu badawczego nt. „Sterowanie długością kroku biegowego jako determinant wyniku sportowego w skoku w dal i trójskoku”, którego kierownikiem jest dr hab. prof. AWF Hubert Makaruk. Głównym celem poznawczym niniejszego projektu badawczego było poszukiwanie skutecznych rozwiązań w zakresie sterowania długością kroku biegowego w skoku w dal i trójskoku identyfikowanych końcową prędkością rozbiegu i precyzją odbicia. Celem praktycznym było wskazanie skutecznych rozwiązań metodycznych umożliwiających programowanie treningu techniki w skoku w dal i trójskoku oraz skuteczną walkę w czasie zawodów sportowych.

W latach 2015-2016 dr hab. prof. AWF Adam Czaplicki kontynuuje badania w ramach projektu RSA nt. „Biomechaniczne wspomaganie procesu treningu zawodników różnych dyscyplin sportowych z zastosowaniem metod modelowania matematycznego”.

W 2016 roku dwóch pracowników wydziału otrzymało 3-letnie finansowanie badań:

- 1) dr hab. prof. AWF Tomasz Niźnikowski jest kierownikiem projektu nt. „Nauczanie i doskonalenie techniki sportowej ćwiczeń gimnastycznych na podstawie informacji zwrotnej o kluczowych elementach” o nr N RSA4 03254,
- 2) dr Dariusz Gierczuk jest kierownikiem projektu nt. „Uwarunkowania wyniku sportowego w kontekście stylu walki, płci i zaawansowania sportowego” o nr N RSA4 03154.

b) Konferencje naukowe

Aktywność naukowa pracowników Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej przejawia się także w czynnym udziale w ogólnopolskich oraz międzynarodowych konferencjach naukowych organizowanych w kraju lub za granicą, na których prezentowane są wyniki prowadzonych badań naukowych w formie wystąpień z referatami.

Udział pracowników poszczególnych Katedr w konferencjach naukowych w roku 2015, przedstawiony został w tabeli nr 14.

Tabela nr 14. Udział pracowników w konferencjach naukowych w 2015 roku (na podstawie rocznych sprawozdań z Katedr)

Lp	Katedra	Zorganizowane konferencje naukowe		Członkowie komitetów naukowych i organizacyjnych	Udział w konferencjach						Ogólna liczba uczestników
		międzynarodowe	krajowe		międzynarodowych			krajowych			
					liczba uczestników	z refer.	prze w. sesjom	liczba uczestników	z refer.	prze w. sesjom	
1.	Teorii i Praktyki Sportu	2	-	14	10	6	1	5	4	1	11
2.	Wychowania Fizycznego	-	-	7	9	6	2	10	-	-	9

3.	Nauk Humanistycznych	-	-	3	1	1	-	-	-	-	1
4.	Nauk Przyrodniczych	-	1	5	1	-	-	5	1	1	5
Ogółem		2	1	29^x	21	13	3	20	5	2	26^x

x/ w kolumnie „członkowie komitetów naukowych i organizacyjnych” oraz w kolumnie „ogólna liczba uczestników konferencji” każdy pracownik został wykazany tylko raz, niezależnie od rodzaju i liczby konferencji, w których brał udział

W 2015 roku w konferencjach międzynarodowych wzięło udział 21 osób (z referatami 13 osób), a w ogólnopolskich 20 osób (w tym 5 z referatami). Łączny udział pracowników Wydziału w konferencjach to 26 osób (w kolumnie: „ogólna liczba uczestników” każda osoba została wykazana tylko raz). W komitetach naukowych i organizacyjnych konferencji uczestniczyło 29 osób, a 5 osób przewodniczyło sesjom na konferencjach.

W 2015 roku Wydział był organizatorem 1 konferencji międzynarodowej i 1 krajowej oraz współorganizatorem konferencji międzynarodowej odbywającej się na Łotwie:

- **17-18.09.2015 r.** 13th International Scientific Conference of Sport Kinetics - Sport and Exercise for Health and Quality of Life / of the 6th International Scientific Conference Coordination Abilities in Physical Education, Sports and Rehabilitation

Celem konferencji była prezentacja wyników badań naukowych i wdrożeń metodycznych mających na celu doskonalenie procesu treningu i rywalizacji w sporcie wyczynowym, w sporcie dzieci i młodzieży oraz w sporcie dla wszystkich. Problematyka prezentowanych doniesień skupiała się wokół: praktycznych i teoretycznych zagadnień sportu, koordynacyjnych zdolności motorycznych, kontroli motoryczności i uczenia się czynności ruchowych, identyfikacji talentu sportowego, aktywności fizycznej i zdrowia.

- **25-26.09.2015 r.** III Krajowa Konferencja Naukowa „Żywność – aktywność fizyczna – promocja zdrowia w zapobieganiu chorobom cywilizacyjnym”

Organizatorzy konferencji jako cel postawili sobie zdiagnozowanie zjawiska występowania chorób przewlekłych. Dane epidemiologiczne wskazują na niekorzystną sytuację zdrowotną ludności Polski związaną z wysoką częstością występowania tych chorób m.in.: nadciśnienia tętniczego, dyslipidemii, upośledzenia tolerancji glukozy, nieprawidłowego żywienia, otyłości oraz małej aktywności fizycznej. Sytuacja ta argumentuje konieczność wprowadzenia szybkich działań mających na celu rozpoznawanie czynników wpływających na wzrost zachorowalności. Prawdopodobieństwo wystąpienia niezakaźnych chorób przewlekłych jest tym większe, im dłuższe będzie oddziaływanie negatywnych czynników je wywołujących. W zapobieganiu niezakaźnych chorób przewlekłych szczególne znaczenie ma wczesne rozpoznanie zagrożenia.

- **21.05.2015 r.** X Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Metodyczna “Physical education lesson of team sport games in school”, Ryga, Łotwa

Tematyka konferencji podjęła niezwykle interesującą problematykę, która prowokuje do prowadzenia dyskusji w środowisku rodziców, nauczycieli, instruktorów i trenerów w zakresie faktycznego zainteresowania ofertą zajęć z wychowania fizycznego.

W 2016 roku odbyła się już 1 konferencja międzynarodowa:

- **13-14.05.2016 r.** X Międzynarodowa Konferencja Metodyczno-Naukowa „Dokąd zmierza współczesne wychowanie fizyczne? Propozycje zajęć fakultatywnych”.

Plan konferencji na rok 2016 przewiduje jeszcze organizację kolejnych:

- **05-07.09.2016 r.** Międzynarodowa Konferencja Biomechanics 2016

- 09-11.09.2016 r. Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Społeczne i kulturowe aspekty sportu i turystyki”
- 15-17.09.2016 r. III Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Aktywność ruchowa dzieci i młodzieży niepełnosprawnej”
- 22-23.09.2016 r. Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Kierunki doskonalenia treningu i walki sportowej”
- 18.11.2016 r. Konferencja Naukowa „Kondycja psychofizyczna dzieci w wieku przedszkolnym”

d) Współpraca naukowa z zagranicą

1. Wyjazdy zagraniczne pracowników naukowo-dydaktycznych

- mgr Mariusz Buszta
 - Manchester, Wielka Brytania, 11-14.04.2015 r.
 - udział w Międzynarodowej Konferencji International Association of Teachers of English as a Foreign Language (IATEFL) i wystąpienie z referatem nt. "Measuring Learner Outcomes. Examples from around the World"
- dr Agnieszka Dmitruk
 - AKC „MOST”, Brześć, Białoruś, 28.03.2015 r.
 - wykłady na zaproszenie
- dr Małgorzata Charmas
 - AKC „MOST”, Brześć, Białoruś, 28.03.2015 r.
 - przeprowadzenie wykładów z chemii ogólnej na zaproszenie, prezentacja uczelni, nawiązanie kontaktu naukowych
- dr hab. prof. AWF Tomasz Niżnikowski
 - Afyon Kocatepe University, School of Physical Education and Sport, Afyonkarahisar, Turkey, 28-30.05.2015 r.
 - wykład plenarny na zaproszenie
- dr hab. prof. AWF Krystyna Górniak
 - Uniwersytet w Maladze, Hiszpania, 14-18.09.2015 r.
 - nawiązanie kontaktów naukowych, wymiana doświadczeń
- dr Małgorzata Lichota
 - Uniwersytet w Maladze, Hiszpania, 14-18.09.2015 r.
 - nawiązanie kontaktów naukowych, wymiana doświadczeń
- dr Artur Litwiniuk
 - Uniwersytet w Maladze, Hiszpania, 14-18.09.2015 r.
 - wykłady na zaproszenie, nawiązanie kontaktów naukowych, wymiana doświadczeń
- dr Maria Bilaska
 - Uniwersytet w Ljubljanie, Wydziale Edukacji (Zakład Pedagogiki Specjalnej i Rehabilitacji) Słowenia
 - nawiązanie kontaktów naukowych, staż (zapoznanie się z projektami badawczymi i publikacjami, programami specjalizacji oraz uczestnictwo w zajęciach teoretycznych i praktycznych specjalizacji dotyczącej osób starszych na w/w Wydziale).

2. Przyjazdy zagraniczne pracowników naukowo-dydaktycznych

- prof. Wiktor Bołoban
 - Narodowy Uniwersytet Wychowania Fizycznego i Sportu Ukrainy, Kijów, Ukraina , 02-11.06.2015 r.
 - wykłady na zaproszenie
- prof. Rajko Vute
 - Uniwersytet w Ljubljanie, Wydziale Edukacji, Słowenia, 25.05-05.06.2015

- wspólne badania naukowe

3. Działalność studenckich kół naukowych

W roku akademickim 2015/2016 w Wydziale działało 13 studenckich kół naukowych zrzeszające 152 członków.

Studenci WWFIS popularyzowali własne osiągnięcia naukowe biorąc czynny udział w studenckich konferencjach naukowych oraz publikując prace w materiałach pokonferencyjnych, monografiach oraz artykuły w czasopiśmie.

Członkowie SKN'ów wygłosili referaty w trakcie:

- **IX Festiwalu Nauki i Kultury Studenckiej „FENIKS 2015” nt. „Kultura fizyczna i turystyka – od teorii do praktyki”**, AWF Poznań, 19-20.11.2015 r.

- 2 referaty członków SKN „KORYO”, opiekun doc. dr Zbigniew Bujak

- 1 referat członka SKN „Ruch korekcyjny”, opiekun dr Małgorzata Lichota

Prace zostaną opublikowane w monografii pokonferencyjnej.

- **International Scientific Conference of Students and Young Scientists „University Sport: Health and Prosperity of the Nation”**, Moskwa, 25-27.04.2016 r.

- 1 referat SKN „Akademia Gimnastyczna”, opiekun dr Waldemar Wiśniowski

- 1 referat SKN „KORYO”, opiekun doc. dr Zbigniew Bujak

Prace zostaną opublikowane w monografii pokonferencyjnej.

- **Ogólnopolskiej Konferencji Studenckich Kół Naukowych nt. „Zagadnienia kultury fizycznej i zdrowia w badaniach młodych naukowców”**, Wydział Turystyki i rekreacji, AWF Warszawa, 20.05.2016 r.

- 3 referaty członków SKN Teorii Sportu, opiekun dr Artur Litwiniuk

- 2 referaty członków SKN „Lekkoatleta”, opiekun dr Jolanta Danielewicz

- 2 referaty członków SKN „Teorii i Praktyki Treningu Sportowego”, opiekun dr Dariusz Gierczuk

- 2 referaty członków SKN „Ruch korekcyjny”, opiekun dr Małgorzata Lichota

- 2 referaty członków SKN Psychologii, opiekun dr Maria Anna Turosz

W konferencji udział wzięli przedstawiciele 5 kół naukowych Wydziału, łącznie zaprezentowano 11 referatów.

Studenci Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej otrzymali **następujące wyróżnienia:**

II miejsce w panelu tematycznym SPORT

- **Ewa Markowska, Daniel Walczak**

opiekun naukowy: SKN Teorii Sportu, opiekun dr Artur Litwiniuk

referat: „*Sprawność fizyczna ogólna i specjalna kobiet trenujących rzuty lekkoatletyczne*”

III miejsce w panelu tematycznym SPORT

- **Ewa Celińska**

opiekun naukowy: SKN Psychologii, opiekun dr Maria Anna Turosz

referat: „*Osobowość a style radzenia sobie ze stresem zawodników Kadry Polski taekwondo*”

I miejsce w panelu tematycznym **WYCHOWANIE FIZYCZNE/ REKREACJA/ ZDROWIE**

- **Jakub Falkiewicz, Emilia Szczęsna**

opiekun naukowy: SKN „Teorii i Praktyki Treningu Sportowego”, opiekun dr Dariusz Gierczuk

referat: „*Trening perceptualny a poziom wybranych zdolności psychomotorycznych studentów wychowania fizycznego*”

- **V Ogólnopolskiej Konferencji Studenckich Kół Naukowych "Kola naukowe - szkołą twórczego działania"**, PSW Biała Podlaska, 31.05.2016 r.

- 1 referat członków SKN „Ruch korekcyjny”, opiekun dr Małgorzata Lichota

Zakwalifikowane prace zostaną opublikowane w czasopiśmie naukowym.

- **VI Ogólnopolskiej Konferencji Młodych Naukowców "Wychowanie fizyczne, sport, turystyka oraz zdrowie w badaniach naukowych"**, Uniwersytet Szczeciński, 02.06.2016 r.

- 3 referaty SKN „Akademia Gimnastyczna”, opiekun dr Waldemar Wiśniowski
Zakwalifikowane prace (najbardziej wartościowe) zostaną opublikowane w czasopiśmie naukowym.

- Program Erasmus

W roku akademickim 2015/2016 w ramach programu Erasmus+ realizowano zadania w czterech obszarach:

- wyjazdy nauczycieli akademickich do uczelni europejskich dla prowadzenia uzgodnionego cyklu zajęć dydaktycznych lub udziału w szkoleniach,
- przyjazdy zagranicznych nauczycieli akademickich do WWFiS w Białej Podlaskiej.
- wyjazdy studentów na studia lub praktyki do uczelni/placówki zagranicznej;
- przyjazdy studentów zagranicznych na studia lub praktyki do Naszej uczelni.

W programie Erasmus+ w bieżącym roku akademickim trzech prowadzących wyjechało do uczelni partnerskich, aby poprowadzić zajęcia dydaktyczne lub wziąć udział w szkoleniach. My gościliśmy w sumie ośmiu prowadzących z uczelni zagranicznych w tym czterech tzw. Visiting Professors. Ośmiu studentów wyjechało do uczelni zagranicznych, a jeden przebywał u nas przez cały rok akademicki.

e) Działalność wydawnicza

• Monografie

W roku 2015 ukazała się jedna monografia, która została wydana przez Wydział Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej - tabela nr 15 (poniżej):

Tabela nr 15. Wykaz wydanych monografii naukowych w latach 2015-2016

NAUCZYCIEL WYCHOWANIA FIZYCZNEGO kształcenie, zawód i praca	2015	A. Bochenek (red.)
---	------	--------------------

Nasi pracownicy byli także współautorami książek wydawanych przez inne instytucje i uczelnie. Tematyka publikacji naukowych jest ściśle związana z problematyką badań naukowych prowadzonych w Wydziale.

W planie wydawniczym na 2016 rok przewidziano jeszcze wydanie dwóch monografii naukowych.

• Czasopisma

W 2015 roku wydano 22 tom czasopisma *Polish Journal of Sport and Tourism*, składający się z 4 zeszytów. W kwartalniku publikowane są prace w języku angielskim, jak i polskim wraz ze streszczeniami. Pełne teksty artykułów dostępne są na stronie internetowej czasopisma. Kwartalnik indeksowany jest w bazach EBSCO International Services z pełną dostępnością do wszystkich artykułów oraz w serwisie Index Copernicus International, gdzie w 2014 roku otrzymał ocenę **88,74**. Artykuły dostępne są online na stronach platformy wydawniczej Versita służącej do publikacji i dystrybucji m.in. czasopism naukowych wykorzystującej nowoczesną technologię, która daje unikalne możliwości pracy z tekstem. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego przeprowadziło ewaluację czasopism naukowych i ogłosiło w formie komunikatu dnia 23 grudnia 2015 r. wykaz czasopism podziale na trzy grupy: A, B i C z nową punktacją, kwartalnikowi PJST przyznano **14 pkt**.

• Publikacje pracowników

Najważniejszą formą upowszechniania wyników prowadzonych badań naukowych są publikacje naukowe zamieszczone w czasopismach wyróżnionych w Journal Citation Reports i recenzowanych czasopismach krajowych i zagranicznych. Każdego roku pracownicy publikują swoje prace w prestiżowych czasopismach z wysoką punktacją IF i MNiSW.

W roku 2015 stale zwiększa się liczba wydawanych publikacji pracowników w punktowanych czasopismach, przy jednoczesnym spadku aktywności publikacyjnej w monografiach (autorstwo rozdziału w monografii), co jest zgodne z założeniami polityki naukowej Wydziału. Łączna liczba opublikowanych prac wynosi 53, a 38 publikacji posiada punktację Ministerstwa. Pracownicy Wydziału przygotowali 9 artykułów, które zostały wydane w czasopismach posiadających wskaźnik Impact Factor, ponadto dwie prace zostały afiliowane na nasz Wydział, co dało łączną wartość punktacji IF dla Wydziału = 20,642 (tabela nr 16 - poniżej).

Tabela nr 16. Dorobek publikacyjny pracowników Wydziału w 2015 roku (stan na dzień 29.03.2016 r.)

Wyszczególnienie	Liczba publikacji/ wartość punktacji
Liczba prac ogółem:	53
liczba prac ze wskaźnikiem IF	11
łączna wartość wskaźnika IF dla Wydziału	20,642
liczba prac punktowanych przez MNiSW	38
łączna wartość punktacji MNiSW dla Wydziału	471

WYDZIAŁ TURYSTYKI I ZDROWIA W BIAŁEJ PODLASKIEJ

1) Studenci i doktoranci

a) Wykaz kierunków, form i stopni studiów prowadzonych w Wydziale Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej

Kierunek Turystyka i Rekreacja

- studia I stopnia w trybie stacjonarnym
- studia II stopnia w trybie stacjonarnym

Kierunek Kosmetologia

- studia I stopnia w trybie stacjonarnym.

Kierunek Fizjoterapia

- studia I stopnia w trybie stacjonarnym

Liczebność studiujących (stan na 01.07.2016 r.)

Tabela 1. Liczba studentów według wydziałów.

Wydział	Liczba studentów
WTiZ	579

Tabela 2. Liczba studentów według kierunków.

Kierunek	Liczba studentów
Turystyka i Rekreacja	154
Fizjoterapia	282
Kosmetologia	143

Tabela 3. Zestawienie przyznanych ITS oraz IPS w roku ak.2015/2016.

Rodzaj	Kierunek		
	Turystyka i Rekreacja	Kosmetologia	Fizjoterapia
ITS	1	-	-
IPS	31	5	-
Razem	32	5	-

Tabela 4. Studia stacjonarne - stan studentów na dzień 01.07.2016 r. w Wydziale Turystyki i Zdrowia w Białej Podlaskiej.

Rodzaj studiów	Kierunek studiów		
	Turystyka i Rekreacja	Kosmetologia	Fizjoterapia
I stopnia	70	143	282
II stopnia	84	-	-
Razem	154	143	282

Studenci ogółem na poszczególnych latach studiów

Tabela 5. Studenci studiów stacjonarnych wg stanu na dzień 01.07.2016 r.

Wydziały i kierunki studiów	Studia I stopnia			Studia II stopnia		Razem 1-5
	I	II	III	I	II	
	1	2	3	4	5	
WTiZ w Białej Podlaskiej						
Turystyka i Rekreacja studia I stopnia	18	21	31	-	-	70
Turystyka i Rekreacja studia II stopnia	-	-	-	44	40	84
Kosmetologia studia I stopnia	49	35	59	-	-	143
Fizjoterapia studia I stopnia	95	88	99	-	-	282
Razem	162	144	189	44	40	579

Tabela 6. Wydział Turystyki i Zdrowia w Białej Podlaskiej – płatne kursy, specjalizacje

Lp.	Rodzaj kształcenia
INSTRUKTOR REKREACJI RUCHOWEJ AWF	
2.	Żeglarstwo deskowe
3.	Narciarstwo powszechnie - zjazdowe
INNE	
3.	Kurs Animator czasu wolnego
4.	Kurs Animator sportu i rekreacji
5.	Kurs kierownik wypoczynku
6.	Kurs wychowawca wypoczynku
7.	Kurs Stylizacja rzeź metodą 1:1
8.	Kurs Tenis- nauka gry
9.	Doszkalający kurs masażu dla kierunku fizjoterapia

b) Wydziałowy system jakości kształcenia

W roku akademickim 2014/2015 Rada Wydziału Turystyki i Zdrowia podjęła uchwałę w sprawie przyjęcia wewnętrznego systemu zapewnienia jakości kształcenia, jak również utworzenia wydziałowej komisji ds. jakości kształcenia. Głównym celem wprowadzonego systemu jest stworzenie mechanizmów, które umożliwiają rozwój kultury jakości oraz stymulację ustawicznego doskonalenia jakości kształcenia. W ujęciu formalnym działania te mają charakter kontrolno-naprawczy. Ocenie systemowej poddawany jest proces kształcenia, jak i jego uczestnicy oraz warunki realizacji tego procesu.

W skład struktury wydziałowej komisji ds. jakości kształcenia wchodzi osiem zespołów:

- zespół ds. oceny procesu kształcenia,
- zespół ds. procedur oceniania studentów,

- zespół ds. procedur oceniania kadry dydaktycznej,
- zespół ds. oceny systemu motywacyjnego,
- zespół ds. oceny organizacji procesu dydaktycznego,
- zespół ds. oceny procesu informacyjnego,
- zespół ds. oceny infrastruktury dydaktycznej,
- zespół ds. współpracy z interesariuszami zewnętrznymi.

Ustalono, przeprowadzenie przynajmniej raz w roku akademickim działań kontrolnych obejmujących: weryfikację efektów kształcenia, przegląd programów kształcenia, ocenę interesariuszy wewnętrznych oraz warunków przebiegu procesu kształcenia. Efektem tych działań jest roczny raport, który stanowi integralną część raportu końcowego. Na tej podstawie, komisja ds. jakości kształcenia opracuje końcowy raport wraz z zaleceniami naprawczymi. W październiku 2015 roku przyjęto raport końcowy WKdsJk za rok akademicki 2014/2015.

2) Zasoby ludzkie

a) Nauczyciele akademickcy

Stan zatrudnienia nauczycieli akademickich Wydziału Turystyki i Zdrowia w Białej Podlaskiej na dzień 31 grudnia 2015 roku przedstawiono tabelarycznie w załączeniu.

Na dzień 31 grudnia 2015 roku zatrudnionych było ogółem 56 osób (54- w pełnym wymiarze czasu pracy i 2 osoby w wymiarze 0,5 etatu). W okresie od 01.01.2015 roku do 31.12.2015 roku rozwiązano stosunek pracy z dwoma nauczycielami akademickimi, w tym:

- z jedną w związku z przejściem na emeryturę,
- z jedną osobą na mocy porozumienia stron.

W w/w okresie zatrudniono dwie osoby w wymiarze pół etatu. Jeden nauczyciel uzyskał stopień doktora habilitowanego i jeden stopień doktora.

Tabela 7. Liczba nauczycieli akademickich WTiZ z wyszczególnieniem na stanowiska pracy

Stanowisko	Liczba zatrudnionych
Profesor zwyczajny	10
Profesor nadzwyczajny	6
Adiunkt	13
Docent	1
Asystent	1
Starszy wykładowca /dr/	11
Starszy wykładowca /mgr/	0
Wykładowca	11
Lektor	0
Instruktor	3
Razem	56

W okresie od 01.01.2016 r. do 30.06.2016 r. zatrudniono jedną osobę na stanowisku profesora zwyczajnego.

b) Pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi

W Wydziale Turystyki i Zdrowia w Białej Podlaskiej na stanowiskach administracyjnych zatrudnionych jest sześć osób.

Pozostałą część pracowników niebędących nauczycielami akademickimi stanowią pracownicy administracyjni komórek międzywydziałowych wchodzących w skład FAWF, wspomagających funkcjonowanie Wydziału Turystyki i Zdrowia oraz Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu.

3. Działalność naukowo-badawcza

a) Rozwój naukowy

- **dr Marta Jarocka** z dniem 13 maja 2015 r., uzyskała stopień doktora nauk o kulturze fizycznej nadany przez Radę Wydziału WFiS w Białej Podlaskiej
- **dr Katarzyna Kładź-Postolska** z dniem 08 czerwca 2016 r., uzyskała stopień doktora nauk ekonomicznych w dyscyplinie ekonomia nadany przez Radę Kolegium Gospodarki Światowej SGH w Warszawie
- **dr hab. prof. AWF Maciej Płaszewski** dnia 17 września 2015 r., uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego nauk o kulturze fizycznej nadany przez Radę Wydziału WFiS AWF w Krakowie

b) Badania naukowe

W 2014 roku miały miejsce zmiany organizacyjne jednostki polegające na wydzieleniu ze struktury Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu w Białej Podlaskiej z dniem 01.10.2014 r. nowej podstawowej jednostki organizacyjnej – Wydziału Turystyki i Zdrowia. W związku z powyższym faktem w listopadzie 2014 roku kierownictwo Wydziału Wychowania Fizycznego i Sportu na podstawie § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 13 lipca 2012 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym, wnioskowało o przyznanie nowej kategorii naukowej. Nowoutworzony Wydział może poddać się kategoryzacji dopiero w 2017 roku, co skutkuje brakiem finansowania badań z dotacji podmiotowej na utrzymanie potencjału badawczego jednostki oraz badań młodych naukowców z dotacji celowej. Aktualnie pracownicy naukowo-dydaktyczni Wydziału Turystyki i Zdrowia są tylko wykonawcami w projektach prowadzonych w WWFiS:

c) Działalność statutowa

DS. 204 „Badanie wpływu naświetleń niskoenergetycznym promieniowaniem laserowym na regenerację mięśnia czworogłowego uda poddanego treningowi siłowemu z zastosowaniem elektrostymulacji nerwowo-mięśniowej”

Kierownik: dr Ewa Jówko

Wykonawcy: dr hab. prof. AWF Maciej Płaszewski, mgr Maciej Cieśliński, dr Dorota Bylina, dr Marta Jarocka, dr n. med. Paweł Maga, dr Tomasz Włoch

DS. 205 „Efekty kształcenia w uczelniach wychowania fizycznego a oczekiwania rynku pracy”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Adam Wilczewski

Wykonawcy: dr Małgorzata Skiert, dr Krystyna Buchta, dr Mirosław Zalech, prof. dr hab. Aliaksandr Rubakhau

DS. 206 „Wizerunek nauczyciela wychowanie fizycznego w środowisku szkolnym i pozaszkolnym w kształtowaniu postaw wobec wychowania fizycznego”

Kierownik: doc. dr Zbigniew Bujak

Wykonawcy: dr Mirosław Zalech, prof. dr hab. Ema Halavach, dr Małgorzata Skiert, dr Katarzyna Rutkowska

DS. 208 „Oznaczanie pozostałości wybranych hormonów steroidowych w próbkach biologicznych i farmaceutykach z wykorzystaniem technik chromatograficznych”

Kierownik: dr Barbara Długołęcka

Wykonawcy: dr Paweł Płocharz

DS. 246 „Rozwój psychofizyczny białskich pięciolatków”

Kierownik: dr hab. prof. AWF Krystyna Górniak

Wykonawcy: dr hab. prof. AWF Helena Popławska, dr Małgorzata Lichota, dr hab. prof. AWF Adam Wilczewski, dr hab. prof. AWF Elżbieta Huk-Wieliczuk, dr Jerzy Saczuk, dr Agnieszka Dmitruk, dr Anna Czczuk, dr Agnieszka Chwaluk, dr Magdalena Plandowska, dr Wojciech Hołub, dr n. med. Katarzyna Wójtowicz-Chomicz, dr Agnieszka Wasiluk, dr Ireneusz Chaliburda

Podsumowując działalność statutową w 2015 roku należy stwierdzić, że w badania zaangażowanych było 11 pracowników naukowo-dydaktycznych WTiZ.

Badania młodych naukowców

MN. IV/2 „Ocena skuteczności postępowania usprawniającego dzieci ze spektrum autyzmu”

Kierownik: mgr Joanna Burdzicka-Wołowik

Wykonawca: mgr Beata Tyszkiewicz-Gromisz

MN. IV/3 „Współpraca między podmiotami polskich klastrow turystycznych”

Kierownik: mgr Michał Biegajło

Wykonawca: mgr Katarzyna Kładź-Postolska

MN. IV/4 „Wpływ aktywności fizycznej na dobrostan płodu oraz stres przed- i poporodowy kobiet”

Kierownik: mgr Aleksandra Dębowska

Wykonawca: dr Beata Makaruk

W 2015 roku pracownicy Wydziału uczestniczyli w 3 projektach młodych naukowców.

d) Konferencje naukowe

W latach 2015/2016 pracownicy Wydziału Turystyki i Zdrowia zorganizowali następujące konferencje naukowe:

Konferencja krajowa. Potencjał turystyki kulturowej na Lubelszczyźnie – literatura, etnografia, infrastruktura”, 9-10 październik 2015 Biała-Podlaska

Letnia Szkoła „7th Outdoor Sports and Recreational Activities – Traditional and Modern Outdoor Recreational Activities”, 08-14 wrzesień 2016 r.

Odbyły się również następujące seminaria naukowe:

I Seminarium Naukowe (biblio)Teka (post)Turysty nt. Słyszysz? Literatura ludzie, miejsca, wydarzenia jako produkty turystyki literackiej. Biała Podlaska, 27 stycznia 2016 roku

II Seminarium Naukowe (biblio)Teka (post)Turysty nt.Za i przeciw. O granicach akceptacji kontrowersji w turystyce. Biała Podlaska, 8 kwietnia 2016 roku

III Seminarium Naukowe (biblio)Teka (post)Turysty nt. Smaki turystyki. Produkt – region – marka. Biała Podlaska, 20 maja 2016 roku

IV Seminarium Naukowe biblio (Teka) post (Turysty) nt. Studenci w podróży. FAKTY I MITY. Seminarium naukowe odbędzie się 17 czerwca 2016 r.

Spotkanie naukowe w dniu 17 czerwca 2016 r. dotyczące prezentacji wyników badań naukowych z udziałem VECTORA urządzenia do treningu chodu.

W 2015 roku udział w konferencjach międzynarodowych wzięło 7 osób i wygłoszono 6 referatów. W konferencjach krajowych wzięło udział 10 osób i wygłoszono 11 referatów.

Działalność studenckich kół naukowych

W Wydziale działa 6 studenckich kół naukowych zrzeszających 45 członków.

- SKN Menedżerów
- SKN Zarządzania i Marketingu
- SKN Rekreacji i Turystyki
- SKN Przedsiębiorczości
- SKN Prozdrowotny czas wolny
- SKN Aktywny senior

Członkowie wygłosili referaty w trakcie Ogólnopolskiej Konferencji Studenckich Kół Naukowych pt.: „Zagadnienia kultury fizycznej i zdrowia w badaniach młodych naukowców” zorganizowanej przez Wydział Turystyki i Rekreacji AWF Warszawa w dniu 20 maja 2016 r.:

1 referat członka SKN Menedżerów, opiekun dr Krystyna Buchta, Agata Rytel, Jagoda Mulawka „Determinanty satysfakcji ze studiów studentek kosmetologii”,

1 referat członka SKN Marketingu, opiekun dr Małgorzata Skiart, Aleksandra Jaszczuk „Napływ uchodźców do Europy – znaczenie dla ruchu turystycznego”,

2 referaty członków SKN Zarządzania i Marketingu, opiekun dr Mirosław Zalech, Aleksandra Gralow „Promocja turystycznej atrakcyjności miasta Warka w opinii mieszkańców”, Celina Bujak „Kolor w logotypach biur turystycznych i jego znaczenie dla odbiorców”.

Wyróżnienie otrzymała praca „Napływ uchodźców do Europy – znaczenie dla ruchu turystycznego” Aleksandra Jaszczuk, SKN Marketingu, opiekun dr Małgorzata Skiart.

e) Działalność wydawnicza

Monografie

W roku 2015-2016 ukazały się następujące monografie wydane przez Filię w Białej Podlaskiej z afiliacją Wydziału Turystyki i Zdrowia w Białej Podlaskiej.

Tematyka publikacji naukowych jest ściśle związana z problematyką badań naukowych prowadzonych w Wydziale.

Tytuł	Rok wydania	Autorzy/redaktorzy
Kinezygerontoprofilaktyka	2015	U. Parnicka
Turystyka kontrowersyjna na współczesnym rynku podróży – formy, uwarunkowania, skutki	2015	G. Godlewski, M. Zalech, M. Skiart (red.)

Czasopisma

W roku akademickim 2015/2016 pracownicy publikowali prace naukowe m.in. w czasopiśmie wydawanym przez Wydział Wychowania Fizycznego i Sportu *Polish Journal of Sport and Tourism*. W kwartalniku publikowane są prace w języku angielskim, jak i polskim wraz ze streszczeniami. Pełne teksty artykułów dostępne są na stronie internetowej czasopisma, jak

również w systemie Open Access na platformie wydawniczej De Gruyter. Kwartalnik indeksowany jest w ponad dwudziestu bazach referencyjnych m.in. takich jak: EBSCO International Services, Index Copernicus, DOAJ, ProQuest, POL-index, Google Scholar. Jest również poddawany ewaluacji gdzie otrzymał 14 pkt. MNiSW na rok 2015 i 2016 oraz 88,74 pkt. przyznanych przez serwis Index Copernicus w 2014 roku.

Publikacje pracowników

Najważniejszą formą upowszechniania wyników prowadzonych badań naukowych są publikacje naukowe zamieszczone w czasopismach wyróżnionych w Journal Citation Reports i recenzowanych czasopismach krajowych i zagranicznych. Każdego roku pracownicy publikują swoje prace w prestiżowych czasopismach z wysoką punktacją IF i MNiSW.

Dorobek publikacyjny pracowników Wydziału w latach 2015 i 2016, stan na 29.07.2016 r.

Wyszczególnienie	Liczba punktacji na 2015 rok	Liczba punktacji na 2016 rok
Liczba prac ogółem	66	11
Liczba prac ze wskaźnikiem IF	8	2
Łączna wartość wskaźnika IF dla Wydziału	13.986	2.481
Wartość wskaźnika IF proporcjonalnie do liczby autorów pracy	5.088	1.139
Liczba prac punktowanych przez MNiSW	48	6
Łączna wartość punktacji MNiSW dla Wydziału	436.000	65.000
Wartość punktacji MNiSW proporcjonalnie do liczby autorów pracy	266.667	27.100

3. DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA - ROBiR-u

a) Inne projekty badawcze realizowane w Regionalnym Ośrodku Badań i Rozwoju w Białej Podlaskiej w roku 2015/2016

2015

L.P.	TYTUŁ BADAŃ	OPIS
1.	MNMB 495 Ocena parametrów biomechanicznych i biochemicznych kolana po anatomicznej rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego lub rekonstrukcji przyśrodkowego więzadła rzepkowo -udowego	Celem naukowym projektu jest zbadanie obecności markerów uszkodzenia chrząstki stawowej w płynie stawowym i krwi, u pacjentów podanych zabiegom operacyjnym z powodu niestabilności kolana z uszkodzeniem więzadła krzyżowego przedniego oraz nawrotowego zwłknięcia rzepki. Ocenie poddawana była wydolność i wzór chodu oraz wpływ zabiegu operacyjnego na zahamowania rozwoju zmian zwyrodnieniowych wynikających z pierwotnego urazu stawu kolanowego. Zespół: Katedra i Klinika Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, Osoby reprezentujące FAWF (dr Marta Jarocka, mgr inż. Tomasz Sacewicz) Termin badań: 2015-2017 – w dniu 21.04.2016r. informacja o zawieszeniu prowadzonych badań Zastosowania: Produkcja nowoczesnych implantów mocujących przeszczepy

2.	<p>Analiza parametrów kinematycznych i dynamicznych oraz zdolności motorycznych w wybranych formach tańca i warunkach treningowych i koncertowych.</p>	<p>Celem badań była ocena wpływu specyficznych ćwiczeń wybranych z technik tańca ludowego i współczesnego na stabilność posturalną oraz dynamiczną w warunkach treningowych i koncertowych, a także ocena wybranych zdolności koordynacyjnych m.in. zdolność kinestetycznego różnicowania ruchu, zdolności orientacji czasowych i przestrzennej, zdolność sprzężenie ruchu oraz wybranych zdolności psychomotorycznych.</p> <p>Termin badań: marzec, kwiecień, maj 2015 r. oraz 26.01.2016r. i czerwiec 2016r.</p> <p>Przykłady zastosowań wyników w sferze gospodarczej: Technika tańca zawiera rozmaite pozy, skoki obroty i inne elementy. Wprowadza wszelkie reguły z trzech głównych zasad: rozwartości (Delors) równowagi (plomb) i elastyczności (plie).</p> <p>Wyniki badań zostaną wykorzystane w szkołach tańca przez instruktorów.</p> <p>Zespół: dr Paweł Wołosz, mgr inż. Tomasz Sacewicz, dr Agnieszka Kędra, Damian Mazurek, Agnieszka Ceberek</p>
3.	<p>Nowoczesne metody kontroli stanu wytrenowania w piłce nożnej</p>	<p>Cel podstawowy osiągnięciem założonych badań było zwiększenie wiedzy, umiejętności i świadomości w zakresie działań diagnostyczno-kontrolnych szkoleniowców wysokiej klasy w piłce nożnej – poprzez ich bezpośredni udział w przeprowadzonych pomiarach.</p> <p>Badania przeprowadzone były na podstawie różnych testów pozwalają na wskazanie nowych, skutecznych metod kształtowania zdolności poprzez m. in. trening perceptualny.</p> <p>Termin: Godz. 9.00-15.00, 11 maja 2015 r. upowszechnienie wyników badań sierpień 2015 r.</p> <p>Zastosowanie: Rozwiązania wykorzystywane w programowaniu treningu w piłce nożnej.</p> <p>Zespół: mgr inż. Tomasz Sacewicz, mgr Paweł Stempel, dr Ewa Jówko, Dr Barbara Długołęcka, dr Dariusz Gierczuk, dr hab. Hubert Makaruk</p>
4.	<p>PB-83 oraz MNISW 0018/RS2/2013/52 Analiza efektów procesu treningowego na podstawie wybranych cech zdolności wysiłkowej oraz wskaźników hemodynamicznych, wydolnościowych i biochemicznych w ramach grantu z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego</p>	<p>Główny cel projektu: ocena efektów procesu treningowego przeprowadzona w oparciu o analizę zmian adaptacyjnych wybranych cech zdolności wysiłkowej u młodzieży akademickiej uprawiającej sport.</p> <p>Zespół: dr hab. n. med. prof. AWF Krzysztof Mazurek, dr Anna Czajkowska, dr Anna Mróz, mgr Katarzyna Witek, dr Piotr Żmijewski, dr Sławomir Bodasiński, dr Konrad Witek.</p> <p>Termin: 22-23.05.2015r.</p> <p>Zastosowanie: Wyniki posłużą do monitorowania rozwoju sportowego zawodników i mogą być wykorzystywane do kierowanego transferu zawodników między dyscyplinami w obrębie sportu akademickiego.</p> <p>Wyniki badań mogą zostać wykorzystane do procesu kształcenia kadr w obszarze sportu i rekreacji ruchowej.</p>
5.	<p>Analiza rozkładu nacisków stóp oraz równowagi statycznej i dynamicznej na bieżni barorezystywnej</p>	<p>Badaniom zostały poddane naciski stóp oraz równowaga w trakcie stania i chodu. Pomiar dostarczył wielu informacji w kształcie obciążeń oraz funkcjonowania stopy w warunkach statycznych i dynamicznych. Pozwolił na zidentyfikowanie miejsc gdzie w wyniku lokalnego przeciążenia bądź przedłużonego kontaktu z podłożem podczas chodu, biegu pojawiają się problemy.</p> <p>Termin: lipiec – sierpień 2015r.</p> <p>Zespół: mgr inż. Tomasz Sacewicz</p> <p>Zastosowanie: Rozwiązania wykorzystywane w programowaniu</p>

		treningów.
6.	Analiza porównawcza rehabilitacji ortopedycznej wykonywanej w różnych ośrodkach województwa lubelskiego	<p>Celem badań jest przeprowadzenie pomiarów biomechanicznych oraz stabilności stawu kolanowego u pacjentów po rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i więzadła przysródkowego rzepkowo-udowego (MPFL).</p> <p>Cele szczegółowe badań:</p> <p>Monitorowanie procesu rehabilitacji od momentu przedoperacyjnego do powrotu do aktywności sprzed urazu,</p> <p>Monitorowanie efektów operacji naprawczych wykonywanych u różnych grup pacjentów, w zależności od wieku, płci, uprawianych dyscyplin sportowych, poziomu aktywności fizycznej.</p> <p>Zapoznanie się z programami rehabilitacji prowadzonej w wiodących ośrodkach w województwie lubelskim, porównanie ich do standardów.</p> <p>Stworzenie bazy danych pacjentów przebadanych klinicznie, ze zdiagnozowaną daną dysfunkcją aparatu ruchu.</p> <p>Grupa badawcza: pacjenci zakwalifikowani, zoperowani i poddani procesowi rehabilitacji w województwie lubelskim. Pacjenci będą zróżnicowani ze względu na wiek i płeć,</p> <p>Metody badawcze: pomiary będą wykonywane trzyetapowo – przed wykonaniem rekonstrukcji, trzy i sześć miesięcy po zabiegu.</p> <p>Wykonanie pomiarów przed operacją umożliwi zarejestrowanie zmian parametrów biomechanicznych charakterystycznych dla danej dysfunkcji więzadłowej.</p> <p>Ponadto archiwizacja danych umożliwi stworzenie pewnych wzorców min. chodu, kształtu krzywej izokinetycznej, tworząc tym samym bazę danych do interpretacji wyników pomiarów wykonywanych na pacjentach bez diagnozy klinicznej.</p> <p>Pomiary wykonane trzy miesiące po operacji pozwolą na monitorowanie procesu rehabilitacji i jej ocenę. Natomiast wyniki z etapu po sześciu miesiącach przyczynią się do uzupełnienia oceny klinicznej w celu podjęcia decyzji o powrocie do aktywności sprzed urazu.</p> <p>Pomiary zostaną wykonane na aparaturze:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dynamometr izokinetyczny Biodex System 4, Biodex Medical Systems, Inc., USA. - bieżnia Noraxon FDM-T AC 5000m, czujniki inercyjne Noraxon MyoMotion 18, zestaw do analizy ruchu MyoVideo 2D - urządzenie do oceny stabilności stawu kolanowego GeNouRob. <p>Planuje się wprowadzenie analizy niezależnej uzyskanych wyników badań dzięki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocenie ilościowej uzyskanych pomiarów (interpretacja liczbowa) wykonanej przez biomechanika - ocenie jakościowej uzyskanych pomiarów – poprzez ocenę wizualną badania zarejestrowanego przez kamery – wykonana przez fizjoterapeutę - ocenę kliniczną (pomiary radiologiczne i testy manualne) wykonana przez lekarza operującego. <p>Pacjenci będą poddani procesowi leczenia w wymienionych ośrodkach.</p> <p>Termin badań: lipiec 2015 – czerwiec 2016</p> <p>Przykłady zastosowań wyników w sferze gospodarczej:</p> <p>Umożliwienie szybkiego i bezpiecznego powrotu do aktywności</p>

		zawodowej sprzed urazu. Podniesienie jakości postępowania rehabilitacyjnego u pacjentów poddawanych rekonstrukcji wybranych struktur stawu kolanowego w województwie lubelskim
7.	Transfer umiejętności specjalnych w kontekście zmian warunków wykonywania ćwiczeń	Bialskie Stowarzyszenie Koszykówki „KADET” Biała Podlaska

Liczba podmiotów korzystających z Centrum Udostępniania Informacji Naukowej ROBiR

l.p.	Nazwa projektu	Wnioskujący	Termin
1	Badania naukowe podczas koncertu pn. „Analiza parametrów kinematycznych i dynamicznych oraz zdolności motorycznych w wybranych formach tańca w warunkach treningowych i koncertowych”. W dniu 11.04.2015r. oraz w dniu 04.06.2016r.	dr Marcin Bochenek	11.04.2015r.
2	Upowszechnianie w formie prelekcji – opracowanych wyników badań, która planowana jest w dniach 12-13.07.2015r. w Centrum Upowszechniania Wyników Badań i Obsługi Przedsiębiorców w celu upowszechnienia zainteresowanym klubom. Podmioty zainteresowane trenerzy klubów- podczas prelekcji – opracowanych wyników badań, która odbyła się w dniach 12-13.07.2015r. w Centrum Upowszechniania Wyników Badań o Obsługi Przedsiębiorców w celu upowszechnienia ich zainteresowanym klubom.	dr hab. Hubert Makaruk	12-13.07.2015r.
3	45 Jubileuszu Filii Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego pracownicy zorganizują spotkanie z absolwentami i pracownikami uczelni w Centrum Upowszechniania Wyników Badań i Obsługi Przedsiębiorców w Regionalnym Ośrodku Badań i Rozwoju w Białej Podlaskiej.	-	12.09. 2015r.
4	Seminarium pn. „Rola Kodnia w turystyce religijnej” połączonego z premierą filmu „Błogosławiona Wina”- wolny dostęp barak sprecyzowanych podmiotów	-	27.09.2015r.

Wydarzenia upowszechniające wyniki badań

l.p.	Nazwa projektu	Wnioskujący	Termin
1	Międzynarodowa Konferencję Naukową Kinytyki Sportu pn. „Sport and Exercise for Health and Quality of Life”	prof. Tomasz Niżnikowski	17-18.09.2015r.
2	Inicjatywa pracowników Filii AWF w Białej Podlaskiej 45 - lat dorobku naukowego	Prof. Krystyna Górniak	maj – wrzesień 2015r.

	pracowników uczelni – Centrum Udostępniania Informacji Naukowej.		
3	Konwent Dziekanów Wydziałów Wychowania Fizycznego	Prof. Adam Czaplicki	wrzesień 2015r.

Liczba przedsiębiorstw korzystających z Centrum Upowszechniania Wyników Badań i Obsługi Przedsiębiorców ROBiR

Lp.	Nazwa projektu	Wnioskujący	Termin
1	Uroczyste zakończenie projektu pn. „Adaptacja i wyposażenie innowacyjnych laboratoriów do badań diagnostycznych i terapeutycznych narządu ruchu”	prof. Tomasz Niżnikowski	27.11.2015r.
2	Międzynarodowa Konferencję Naukową Kinytyki Sportu pn. „Sport and Exercise for Health and Quality of Life”- lista 15 przedstawicieli innych uczelni	prof. Tomasz Niżnikowski	17-18.09.2015r.
3	Upowszechnianie wyników badań podczas XIX Pikniku Naukowego Laboratorium Psychomotoryki w nawiązaniu do realizowanych badań w roku 2014r. pn. Czynniki warunkujące osiągnięcie wysokich wyników sportowych poprzez zawodniczki i zawodników trenujących zapasy DS.200	dr Dariusz Gierczuk	06.04.2015r.
4	Inauguracji Roku Akademickiego 2015/2016 w dniu 12 października 2015r.		12.10.2015r.
5	Konferencja Kół Naukowych Studentów	Przewodniczący Samorządu	10.2015r.

2016

L.P.	TYTUŁ BADAŃ	OPIS
1	Cykl Seminariów Naukowych (buiiblio)Teka (post) Turysty	Cykl seminariów upowszechniających wyniki badań w Centrum udostępniania Informacji Naukowej Zespół: dr Grzegorz Godlewski Terminy: styczeń kwiecień, maj, czerwiec 2016r.
2	Badania pilotażowe, a celem badań jest poznanie równowagi statycznej i dynamicznej ciała oraz jej zaburzeń jako czynników negatywnie wpływających na codzienną aktywność kobiet w wieku 55+	Cel: Poznanie równowagi statycznej i dynamicznej ciała oraz jej zaburzeń jako czynników negatywnie wpływających na codzienną aktywność kobiet w wieku 55 + Badania pilotażowe wykonywane w celu stworzenia projektu badawczego. Zespół: dr Maria Bilska, mgr inż. Tomasz Sacewicz Terminy: 18.01.2016r.
3	Efekty 12 – tygodniowego treningu z zastosowaniem specjalnych środków treningowych na poprawę szybkości lokomocyjnej młodych piłkarzy nożnych.	Cel: Określenie wpływu treningu funkcjonalnego i szybkościowego (z zastosowaniem specjalnych środków treningu) realizowanego w ramach 12-sto tygodniowego eksperymentu pedagogicznego na poprawę poziomu szybkości specjalnej młodych piłkarzy nożnych.

		<p>Zespół: dr Tomasz</p> <p>Terminy: Buraczewki 25.01.2016r zatwierdzony 06.05.2016r.</p>
5	Nowoczesne metody kontroli stanu wytrenowania w koszykówce	<p>Zespół: dr Dariusz Gierczuk, mgr inż. Tomasz Sacewicz dr Barbara Długołęcka mgr Marcin Starzak</p> <p>Terminy: 18.03.2016r</p>
6	Analiza kinematyczna połączeń w skokach na trampolinie i ścieżce akrobatycznej u zawodników wysoko wykwalifikowanych	<p>Cel: Badania mają na celu opracowanie technologii nauczania techniki sportowej ćwiczeń o złożonej strukturze ruchu. Zadaniem projektu jest określenie struktury biomechanicznej połączeń dynamicznych ćwiczeń złożonych koordynacyjnie w skokach na trampolinie i opracowanie technologii ich nauczania.</p> <p>Upowszechnianie wyników badań odbyło się 15.06.2016r.</p> <p>Zespół: dr Waldemar Wiśniowski , mgr inż. Tomasz Sacewicz,</p> <p>Terminy: 26-29.02.2016r.</p>
7	Nowoczesne metody kontroli stanu wytrenowania w koszykówce	<p>Cel: Diagnoza stanu wytrenowania zawodników reprezentujących wysoki poziom sportowy na szczeblu młodzieżowym w koszykówce.</p> <p>Cel praktyczny to wskazanie skutecznych rozwiązań metodycznych umożliwiających projektowanie obciążeń treningowych oraz indywidualizację procesu treningowego. Uzyskane wyniki badań posłużą wyznaczeniu kierunku przy doborze i selekcji młodzieży do reprezentacji narodowej. Zespół: mgr Marcin Starzak, dr Dariusz Gierczuk, mgr inż. Tomasz Sacewicz, dr Barbara Długołęcka Terminy:16.02.2016r.</p>
8	Pomiary resuscytacji krążeniowo – oddechowej – badania pilotażowe	<p>Badania pilotażowe przeprowadzone w celu przedłożenia projektu badawczego pn. "Skuteczność podejmowanych działań ratunkowych z zakresu resuscytacji krążeniowo – oddechowej (RKO) na przykładzie przedstawicieli wybranych formacji mundurowych RP"</p> <p>Zespół: dr Paweł Różanki</p> <p>Terminy: 24.04.2016r.</p>
9	"Skuteczność podejmowanych działań ratunkowych z zakresu resuscytacji krążeniowo – oddechowej (RKO) na przykładzie przedstawicieli wybranych formacji mundurowych RP"	<p>Cel: Zweryfikowanie stopnia przygotowania studentów służb mundurowych AWF w Białej Podlaskiej w odniesieniu do wybranych grup funkcjonariuszy: straży granicznej, państwowej straży pożarnej, policji, służby więziennej, marynarki wojennej (grupy kontrolnej) z zakresu skuteczności prowadzenia resuscytacji krążeniowo – oddechowej w zależności od warunków prowadzenia akcji.</p> <p>Upowszechnianie wyników badań odbyło się 22.06.2016r.</p> <p>Zespół: dr Paweł Różanki</p> <p>Terminy: 26.04.2016r.</p>

4) DZIAŁALNOŚĆ BIBLIOTEKI FILII AWF

1. Zbiory

Biblioteka posiada: 87 956 wol.
w tym: druki zwarte 78 715 wol.
czasopisma 9 241 wol.
W roku 2015/2016 przybyło: 810 wol.
w tym: druków zwartych 655 wol.
czasopism 155 wol

2. Czasopisma bieżące

Ogółem prenumerowano 127 tyt. czasopism w 139 egz.
w tym: czasopism polskich 113 tyt. w 125 egz.
czasopism zagranicznych 14 tyt. w 14 egz.
Dary/Wymiana 88 tyt. w 124 egz.
Łącznie Biblioteka otrzymała 215 tyt. w 263 egz.

3. Dary/wymiana wydawnictw

Biblioteka otrzymała z wymiany 146 wol.
Przekazano innym bibliotekom 249 wol.

4. Opracowanie zbiorów

Rodzaj katalogu Nowe opisy (rekordy) Stan na 30.06.2016 r.

- Katalog druków zwartych 40135 808 rekordów
- Katalog czasopism 164 9 729 rekordów

Własne bazy danych Nowe opisy Stan na 30.06.2016 r.

Rekordy wprowadzone do baz komputerowych **1 820 55 326 rekordów**

W systemie Expertus, w tym:

- Bibliografia Publikacji Pracowników 1375 298 rekordów
- Bibliografia Zawartości Wybranych
Wydawnictw Gromadzonych w Bibliotece 1 502 43 507 rekordów
- Bibliografia Prac Magisterskich 1816 512 rekordów
- Bibliografia Prac Doktorskich 9 rekordów

5. Udostępnienie

Liczba odwiedzin w Bibliotece: **35 610** czytelników

Liczba odwiedzin na stronie internetowej Biblioteki

Rodzaj bazy / katalog	Liczba odwiedzin (okres sprawoz- dawczy)	Stan w dniu 30.06.2016
Bibliografia Zawartości Wybranych Wydawnictw Gromadzonych w Bibliotece Filii	7 705	45 994
Bibliografia Publikacji Pracowników	1 495	18 470
Bibliografia Prac Doktorskich	225	803
Bibliografia Prac Magisterskich	598	1 670
Katalog druków zwartych	9 794	17 678*
Katalog czasopism	4 639	6 681*
Razem	24 456	

* w 2014 roku wyzerowano licznik – zmiana serwera

Udostępniono ogółem: **16 184** wol., w tym:
- na miejscu: **12 825** wol. (dane dotyczą Czytelni Czasopism; w Czytelni
Ogólnej wolny dostęp do księgozbioru)
- poza bibliotekę: **3 359** wol.

Liczba wykonanych kopii: **31 333**
W ramach wypożyczeń międzybibliotecznych:
- otrzymano z innych bibliotek – **5** poz.
- wysłano do innych bibliotek – **13** poz.

6. Konserwacja Zbiorów

Oprawiono **156** wol. książek i czasopism.

7. Sprawy Finansowe

<u>Wydatki (w zł)</u>	<u>Wpływy (w zł)</u>
-na zakup książek	15 091,87
-na prenumeratę czasopism	66 495,54 -za usługi kserograficzne – 6 059,86
-na oprawę i konserwację zbiorów	9 025,00 (po odjęciu kosztów 4 046,46)
-na obsługę kserokopiarek:	2 013,40
-współfinansowanie dostępu do elektronicznej wersji czasopism Wydawnictwa Lippincott	6 104,79
-współfinansowanie dostępu do baz pakietu specjalistycznego EBSCO	8 633,47
-roczna polisa serwisowa SOWA 1	3 505,00
-dwuletnia polisa serwisowa Systemu Expertus	4 920,00
Razem:	115 789,07

8. Systemy komputerowe Biblioteki

Biblioteka funkcjonuje w oparciu o dwa systemy komputerowe:

- ✓ **Sowa-Socrates** przeznaczony do automatyzacji prac związanych z gromadzeniem, opracowaniem i udostępnianiem zbiorów;
- ✓ **Expertus** do prowadzenia własnych baz danych

Katalogi oraz bazy danych tworzone przez Bibliotekę dostępne są w sieci internetowej.

W systemie EXPERTUS prowadzone są cztery bazy, zawierające **55 326 rekordów**, w tym:

- ❖ Bibliografia Zawartości Wybranych Wydawnictw Gromadzonych w Bibliotece Filii AWF – **43 507 rekordów**, **5 727 rekordów** zawierają odnośniki do pełnych tekstów dostępnych w Internecie
- ❖ Bibliografia Publikacji Pracowników – **5 298 rekordów**;
- ❖ Bibliografia Prac Doktorskich – **9 rekordów**;
- ❖ Bibliografia Prac Magisterskich – **6 512 rekordów**;
- Dostęp do czasopism zagranicznych (pełne teksty i abstrakty) Biblioteka zapewnia poprzez zagraniczne bazy danych Platformy EBSCO, ScienceDirect / Elseviera, Springer, Web of Knowledge;
- Na bieżąco aktualizowano stronę internetową Biblioteki.
- Przygotowano i systematycznie przenoszono publikacje pracowników Filii AWF w Białej Podlaskiej do PBN – Moduł Sprawozdawczy, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Przeprowadzono skontrum zbiorów Czytelni Ogólnej.
- Aktualizowano kartotekę haseł w katalogu druków zwartych w systemie SOWA.

- Systematycznie poprawiano indeks nazwisk (rozwijanie inicjałów) w Bibliografii Zawartości Wybranych Wydawnictw Gromadzonych w Bibliotece Filii.
- Uczestnictwo w konferencji nt. „Polska Bibliografia Naukowa w kontekście obowiązków sprawozdawczych jednostek naukowych”.
- Zorganizowano wspólnie z Katedrą Turystyki i Rekreacji 4 Seminaria Naukowe (biblio)Teka(post)Turysty:
 - Słyszysz? Literatura. Ludzie, miejsca, wydarzenia jako produkty turystyki literackiej. (27.01. 2016 r.)
 - Za i przeciw. O granicach akceptacji kontrowersji w turystyce. (08.04 2016 r.)
 - Smaki turystyki. Produkt - region - marka. (20.05.2016 r.)
 - Studenci w podróży. Fakty i mity. (17.06.2016 r.)

9. Pracownicy Biblioteki

W Bibliotece na pełnym etacie pracuje 8 osób, w tym:

- 4 osoby z wykształceniem wyższym z zakresu bibliotekoznawstwa i informacji naukowej
- 3 osoby inne wyższe, uzupełnione studiami podyplomowymi z bibliotekoznawstwa
- 1 osoba ze średnim wykształceniem

10. Lokal Biblioteki i sprzęt komputerowy

Biblioteka dysponuje lokalem o powierzchni 863,76 m², w tym powierzchnia czytelni wynosi 430,86 m². W czytelniach są 174 miejsca dla czytelników. W Czytelni Ogólnej 81 miejsc wyposażonych jest w łącza internetowe, w Czytelni Czasopism dostępne WiFi.

Komputery:

- do pracy – 11 stanowisk
- dla czytelników – 23 stanowiska

W Czytelni Ogólnej zorganizowany jest wolny dostęp do księgozbioru liczącego ok. 10000 woluminów. Zbiór zabezpieczony jest elektronicznym systemem ochrony.

5) INWESTYCJE I REMONTY

W Dziale Techniczno – Eksploatacyjnym zatrudniony jest kierownik działu i 7 pracowników fizycznych.

Dział Techniczno – Eksploatacyjny prowadzi wszystkie sprawy związane z działalnością inwestycyjną, remontową i eksploatacyjną oraz przygotowanie opisów przedmiotu zamówienia do prowadzonych procedur przetargowych w zakresie inwestycji, remontów i zakupów materiałów eksploatacyjnych.

Do ważniejszych zadań inwestycyjnych i remontowych wykonanych w roku akademickim 2015/2016 należy zaliczyć:

- 1) Remont dachów i elewacji w budynku Domu Studenta ABC w AWF Filia w Białej Podlaskiej, roboty budowlane zakończono dnia 02.10.2015 r. – wartość robót brutto 91 274,86 zł,
- 2) Remont pomieszczeń pływalni w Białej Podlaskiej w AWF Filia w Białej Podlaskiej, roboty budowlane zakończono dnia 30.10.2015 r. – wartość robót brutto 143 100,62 zł,
- 3) Przebudowa i remont Domu Studenta blok A i B oraz tablicy głównej w AWF Filia w Białej Podlaskiej, roboty budowlane zakończono dnia 01.02.2016 r. – wartość robót brutto 1 140 000,00 zł,
- 4) Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnic w budynku Domu Studenta w AWF Filia w Białej Podlaskiej, roboty budowlane zakończono dnia 04.06.2016 r. – wartość robót brutto 55 288,50 zł,

- 5) Wykonanie remontu budynku Domu Studenta ABC w AWF Filia w Białej Podlaskiej, roboty budowlane zakończono dnia 15.06.2016 r. – wartość robót brutto 210 608,72 zł,
- 6) Wykonanie remontu korytarzy w budynku uczelni w AWF Filia w Białej Podlaskiej, roboty budowlane zakończono dnia 29.07.2016 r. – wartość robót brutto 156 169,81 zł,

Do ważniejszych zadań remontowych wykonanych siłami własnymi w roku akademickim 2015/2016 należy zaliczyć:

- 1) Remont trybun ziemnych na stadionie piłkarskim przy ul. Warszawskiej 29,
- 2) Wykonanie odwodnienia (drenażu) placu sportowo – rekreacyjnego przy hali sportowo – widowiskowej ACEPiR,
- 3) Remont mieszkania nr 19 w budynku mieszkalnym,
- 4) Prace remontowe i konserwacyjno – naprawcze domków letniskowych w OSW Rybitwy,
- 5) Sukcesywne naprawy budowlane i konserwacje oraz malowanie pomieszczeń dydaktycznych, administracyjnych i mieszkalnych w obiektach AWF Filia w Białej Podlaskiej.

6) SPRAWOZDANIE Z WYKORZYSTANIA ZFŚS W BIAŁEJ PODLASKIEJ

BIAŁA PODLASKA 2015				
Rodzaj działalności	Grupy osób uprawnionych	Liczba osób	Kwota dofinansowania z ZFŚS	Razem
Wczasy zorganizowane	Pracownicy	3	1.980,00 zł.	1.980,00 zł.
	Emeryci/renciści	0	0	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Dopłaty do wczasów turystycznych	Pracownicy	401	315.148,00 zł.	414.823,00 zł.
	Emeryci/renciści	125	99.675,00 zł.	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Pożyczki na remont i modernizację	Pracownicy	26	260.000,00 zł.	267.000,00 zł.
	Emeryci/renciści	2	7.000,00 zł.	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Pożyczki na budowę domu i uzupełnienie wkładu mieszkaniowego	Pracownicy	1	25.000,00 zł.	25.000,00 zł.
	Emeryci/renciści	0	0	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Zapomogi bezzwrotne	Pracownicy	22	9.600,00 zł.	14.850,00 zł.
	Emeryci/renciści	13	5.250,00 zł.	
	Osoby uprawnione inne	0	0	

Bony towarowe	Pracownicy	246	178.275,00 zł.	274.275,00 zł.
	Emeryci/renciści	123	96.000,00 zł.	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Paczki noworoczne dla dzieci	Pracownicy	91	8.973,03 zł.	8.973,03 zł.
	Emeryci/renciści	0	0	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Dofinansowanie do opieki nad dziećmi w żłobkach, przedszkolach oraz innych formach wychowawczo-przedszkolnych	Pracownicy	19	11.032,30 zł.	11.032,30 zł.
Dofinansowanie spotkania pokoleń pracowników i emerytów z okazji 45-lecia Uczelni			5.000,00	5 000,00 zł
Działalność turystyczna, kulturalno-oświatowa i rekreacyjno-sportowa	Pracownicy	19	867,40 zł.	927,40 zł.
	Emeryci/renciści	2	60,00	
	Osoby uprawnione inne	0	0	
Razem		1 093	1.023.860,73 zł.	