

LP.	STUDENT	TEMAT	RECENZENT	PROMOTOR	DATA OBRONY	GODZINA
1.	Karol Bocheń	Wpływ leczenia uzdrowiskowego na poprawę dolegliwości bólowych i zakresy ruchomości w odcinku lędźwiowym kręgosłupa	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	11:45
2.	Paulina Dębska	Występowanie bólu kręgosłupa i w obręczy miednicy u kobiet w III trymestrze ciąży	DR DOROTA CICHON	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	9:15
3.	Jakub Fido	Wpływ zabiegów kinezyterapeutycznych na stopień wysklepienia łuku podłużnego powodowanego płaskostopiem podłużnym u osób w wieku 45 - 55 lat	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	14:45
4.	Dagmara Graczyk	Występowanie dolegliwości bólowych kręgosłupa u rodzica dziecka z niepełnosprawnością.	DR ALICJA NOWAK	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	10:15
5.	Natalia Guz	Wpływ zaburzeń integracji sensorycznej na wady postawy u dzieci w wieku wczesnoszkolnym/szkolnym	DR MARZENA JAWORSKA-PEL CZYŃSKA	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	10:45
6.	Michał Kalinowski	Ocena skuteczności postępowania fizjoterapeutycznego w wybranych zabiegach fizykalnych w zapobieganiu i łagodzeniu bólu w odcinku lędźwiowo-krzyżowym kręgosłupa	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	12:15
7.	Mikołaj Kamiński	Siła ścisiku ręki oraz urazy sportowe u wspinaczy skałkowych	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	12:45
8.	Konstancja Karaś	Wpływ wybranych zabiegów fizykalnych w rehabilitacji skręcenia stawu skokowego	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	13:15
9.	Kaja	Świadomość kobiet dotycząca zabiegów	DR DOROTA CICHON	PROF. SŁAWOMIR KOZIEL	10.07.2023 r.	9:45

	Klimczak	rehabilitacyjnych po porodzie		KOZIEŁ			
10.	Karolina Ksoń	Wpływ przetrwałych odruchów na rozwój ruchowy dzieci w wieku szkolnym	DR MARZENA JAWORSKA-PEŁCZYŃSKA	PROF. SŁAWOMIR KOZIEŁ	10.07.2023 r.	11:15	
11.	Aneta Struś	Ocena skuteczności rehabilitacji u pacjentów z bólami szyjnego odcinka kręgosłupa	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEŁ	10.07.2023 r.	13:45	
12.	Gościński Dawid	Karate - wpływ rozgrzewki na jakość treningu u dzieci.	DR DARIUSZ MILKO	PROF. SŁAWOMIR KOZIEŁ	10.07.2023 r.	14:15	
13.	Kamila Boczkowska	Charakterystyka występowania kontuzji u młodzieży uprawiającej biegi narciarskie i biathlon	DR TOMASZ JONAK	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	12:15	
14.	Paulina Kiwak	Poziom wiedzy i świadomości rodziców na temat najczęściej występujących wad stóp u dzieci w okresie przedszkolnym i wczesnoszkolnym	DR MARZENA JAWORSKA-PEŁCZYŃSKA	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	9:15	
15.	Alicja Kolanek	Ocena stanu funkcjonalnego pacjentów po endoprotezoplastyce stawu biodrowego i charakterystyka postępowania rehabilitacyjnego	DR MARZENA JAWORSKA-PEŁCZYŃSKA	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	9:45	
16.	Edyta Kopala	Terapia przez ruch osób w wieku senioralnym	DR DOROTA CICHON	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	10:45	
17.	Natalia Kujel	Rola i zadania fizjoterapeutów w zakładach opieki paliatywno-hospicyjnej	DR EWA BAKOŃSKA-PACOŃ	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	11:15	
18.	Karolina Leszczyńska	Analiza porównawcza postępowania medycznego i rehabilitacyjnego pacjentów z chorobą cukrzycową	DR EWA BAKOŃSKA-PACOŃ	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	11:45	
19.	Aleksandra Mackiewicz	Świadomość wśród młodzieży i młodych osób w wieku 18-25 lat w odniesieniu do osób z Zespołem Downa	DR INŻ. KAROLINA SEMERIAK-SIECLA	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	12:45	
20.	Krzysztof	Wpływ pływania na wady postawy ciała	DR ALICJA NOWAK	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	13:15	

	Miklaszewski				MUSZKIETA			
21.	Kamil Owsiański	Wpływ treningu siłowego na leczenie tendinopatii	DR ALICJA NOWAK	10.07.2023 r.	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	13:45	
22.	Patryk Paluchowicz	Wpływ terapii punktów spustowych na dolegliwości bólowe w okolicy połączenia głowowo-szyjnego i szyi	DR ALICJA NOWAK	10.07.2023 r.	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	14:15	
23.	Alicja Piekarska	Częstotliwość występowania problemów z motoryką małą u sześciolatków	DR MARZENA JAWORSKA-PEŁCZYŃSKA	10.07.2023 r.	PROF. RADOSŁAW MUSZKIETA	10.07.2023 r.	10:15	
24.	Pieter Emilia	Różnice w dystrybucji nacisku podszwowej części stop u kobiet i mężczyzn z prawidłowym BMI	DR ALICJA NOWAK	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	10:30	
25.	Piszczek Katarzyna	Wpływ wybranych metod kinezyterapeutycznych na zmniejszenie dolegliwości bólowych odcinka lędźwiowego kręgosłupa	DR DOROTA CICHON	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	9:00	
26.	Półciarek Jakub	Ocena efektów postępowania fizjoterapeutycznego po endoprotezoplastyce stawu kolanowego	DR DOROTA CICHON	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	9:30	
27.	Kłopotek Wojciech	Wpływ treningu oporowego na zakres ruchu w zespole barkowym	DR TOMASZ IGNAŚIAK	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	11:00	
28.	Stefczuk Klaudia	Ocena skuteczności postępowania fizjoterapeutycznego w okresie szpitalnym po udarze mózgu u pacjentów z problemem alkoholowym	DR TOMASZ IGNAŚIAK	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	11:30	
29.	Świtalska Sara	Wpływ treningów siłowych na zdrowie kręgosłupa u osób trenujących na siłowni w przedziale wiekowym 20-45 lat (porównanie z grupą nie uprawiającą sportów)	DR TOMASZ IGNAŚIAK	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	12:00	
30.	Wiśniewski	Poziom wiedzy pacjentów po endoplastyce stawu kolanowego o potrzebie i metodach	DR TOMASZ	05.07.2023 r.	DR PAWEŁ	05.07.2023 r.	12:30	

	Aleksander	pracy z blizną.	IGNASIAK	POSŁUSZNY		
31.	Wierzbicka Monika	Schorzenia narządu ruchu czynnych zawodowo fizjoterapeutów	DR ALICJA NOWAK	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	13:00
32.	Rostkowski Krzysztof	Skuteczność masażu klasycznego w leczeniu bólu i poprawie ruchomości kręgosłupa szyjnego u osób wykonujących pracę siedzącą	DR ALICJA NOWAK	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	13:30
33.	Małgorzata Stachera	Wpływ masażu leczniczego na ból odcinka lędźwiowego kręgosłupa u osób w przedziale wieku 60-75r.ż	DR ALICJA NOWAK	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	14:00
34.	Martyna Sadowska	Rodzaj wykonywanej pracy a ból kręgosłupa	DR DOROTA CICHON	DR PAWEŁ POSŁUSZNY	05.07.2023 r.	10:00

D Z I E K A N
Wydziału Nauk Medycznych i Technicznych
dr inż. Karolina Semerlak-Siecia