

Program ramowy

7 marca 2016

10:00 - 14:00

Kiermasz Książek

WYDAWNICTWA NAUKOWE

Możliwość zakupu publikacji naukowych

Biblioteka Naukowa WIM, Budynek Główny, IV p.

11:00 - 11:05

Otwarcie Tygodnia Nauki i Edukacji w Wojskowym Instytucie Medycznym

Dyrektor WIM - gen. bryg. prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

11:05 - 12:05

Sesja I. Potencjał innowacyjny badań podstawowych w praktyce

Moderatorzy: gen. bryg. prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak, mgr Ariadna Bednarz

Tematyka:

- Badania podstawowe źródłem innowacji? - gen. bryg. prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak
- TANGO - innowacje od etapu badań podstawowych, po komercjalizację - prof. dr hab. inż. Tadeusz Burczyński, IPPT PAN, Przewodniczący zespołu ekspertów konkursu TANGO

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

12:10 - 13:20

Sesja II. Panel dyskusyjny: potencjał aplikacyjny wyników badań podstawowych

Moderator: prof. dr hab. inż. Tadeusz Burczyński, IPPT PAN, Przewodniczący zespołu ekspertów konkursu TANGO

PREZENTACJE BADACZY:

mgr inż. Damian Matak: Badania podstawowe - wartość poznawcza
dr n. med. Jolanta Szenajch: Od badań podstawowych do pomysłu na zgłoszenie patentowe
dr hab. inż. Paweł Sajkiewicz, dr n. med. Grzegorz Suwalski: Biznesplan projektu komercyjnego oparty na badaniach podstawowych
dr n. med. Anna Czarnecka - od aplikacji do badań podstawowych

TEMATYKA:

- Rozpoznanie potencjału aplikacyjnego wyników badań podstawowych.
- Pomost pomiędzy uzyskanymi wynikami badań podstawowych a możliwymi wdrożeniami tych wyników w praktyce gospodarczej i społecznej.
- Rozwijanie badań podstawowych w badania stosowane

UCZESTNICZY PANELU:

gen. bryg. prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak - Dyrektor WIM; płk dr hab. n. med. Andrzej Chciałowski - Z-ca Dyrektora WIM ds. Nauki; prof. dr hab. inż. Tadeusz Burczyński - Dyrektor IPPT PAN; prof. dr hab. n. med. Cezary Szczylik - członek komitetu sterującego Programu STRATEGMED w NCBR, Klinika Onkologii WIM; prof. dr hab. n. med. Małgorzata Jerzak - Klinika Ginekologii i Ginekologii Onkologicznej WIM; dr hab. n. med. Renata Duchnowska - Klinika Onkologii WIM; dr hab. inż. Paweł Sajkiewicz - IPPT PAN; dr n. med. Jolanta Szenajch - Klinika Onkologii WIM; dr n. med. Grzegorz Suwalski - Klinika Kardiochirurgii WIM; dr n. med. Anna Czarnecka - Klinika Onkologii WIM; mgr inż. Damian Matak - Laboratorium Onkologii Molekularnej Kliniki Onkologii WIM; mgr Ariadna Bednarz - Kierownik Wydziału Wsparcia i Zarządzania Projektami WIM.

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

8 marca 2016

08:00 - 09:45

Warsztaty: Platforma EBSCOhost

Prowadzący: Daniel Piera

EBSCOHost Web platforma udostępnia kolekcję 15 baz danych (pełnotekstowych i bibliograficznych), o różnym zakresie chronologicznym, w tym z embargo (3,6 lub 12-miesięcznym). Najważniejsze z nich to: MEDLINE Complete zawiera autorytatywne informacje z dziedziny medycyny, pielęgniarstwa, stomatologii, weterynarii, systemu opieki zdrowotnej, nauk przedklinicznych i wielu innych dziedzin. Wykorzystuje indeksowanie MeSH (Medical Subject Headings); Academic Search Complete jest multidyscyplinarną, pełnotekstową bazą danych zawierającą ponad 8 500 czasopism pełnotekstowych, z czego 7 300 stanowią pozycje recenzowane naukowo; Health Source: Consumer Edition zawiera informacje z zakresu zdrowia publicznego. Zawiera około 80 pełnotekstowych publikacji z zakresu zdrowia publicznego; Health Source: Nursing/Academic Edition zawiera około 550 pełnotekstowych czasopism naukowych z wielu dziedzin medycyny; udostępnia także informator AHFS Consumer Medication Information zawierający 1 300 arkuszy edukacyjnych dla pacjentów dotyczących leków generycznych z ponad 4 700 nazwami produktów firmowych.

Szkolenie jest bezpłatne.

Szczegółowych informacji udziela Biblioteka Naukowa WIM, e-mail: medbn@wim.mil.pl
Sala Wideokonferencyjno-Szkoleniowa, Budynek Żywieniowy, III p.

10:00 - 10:45

Warsztaty: EndNote - menedżer bibliografii

Prowadzący: Marcin Kapczyński

EndNote to funkcjonujący w trybie online i udostępniany na platformie Web of Science program służący do gromadzenia opisów bibliograficznych i tworzenia, na ich podstawie, przypisów oraz bibliografii załącznikowej, na przykład na potrzeby przygotowywanej publikacji naukowej.
Szkolenie jest bezpłatne.

Szczegółowych informacji udziela Biblioteka Naukowa WIM e-mail: medbn@wim.mil.pl
Sala Wideokonferencyjno-Szkoleniowa, Budynek Żywieniowy, III p.

10:00 - 14:00

Kiermasz książek

WYDAWNICTWA NAUKOWE

Możliwość zakupu publikacji naukowych

Biblioteka Naukowa WIM, Budynek Główny, IV p.

11:00 - 11:40

Sesja III. Komerccjalizacja wyników badań naukowych w WIM

Moderatorzy: ppłk dr hab. n.med. Mirosław Dziekiewicz, mgr Danuta Augustynowicz

Tematyka:

- Mam pomysł i co dalej? - dr inż. Dariusz Smoleń, BTM Innovations Sp. z o.o.
- Ścieżka komercjalizacji wyników badań naukowych w Wojskowym Instytucie Medycznym - płk dr hab. n. med. Andrzej Chciałowski

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

11:45 - 12:45

Sesja IV. Otwarta nauka

Moderatorzy: płk dr hab. n. med. Andrzej Chciałowski, mgr Dorota Połec

Tematyka:

- Otwarty dostęp w instytucjach naukowych – Jakub Szprot, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego Uniwersytetu Warszawskiego
- Inventorium - platforma innowacji, ekspertów, rynków. Jak pomóc firmom znajdować naukowców specjalizujących się w określonych dziedzinach, a naukowcom odszukać firmy chętne do wprowadzania innowacji? - dr inż. Jarosław Protasiewicz, Laboratorium Inteligentnych Systemów Informatycznych OPI PIB

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

9 marca 2016

08:15 - 10:15

Warsztaty: Platforma IBUK Libra

Prowadzący: Piotr Kołacz

Platforma IBUK Libra, e-czytelnia książek medycznych Wydawnictwa Naukowego PWN, zapewnia: 1) stworzenie własnej, unikalnej bazy publikacji specjalistycznych i naukowych, dostępnych online, z zawartością dostosowaną do indywidualnych potrzeb biblioteki; 2) możliwość korzystania z bazy zawsze i wszędzie – na każdym urządzeniu: komputer, laptop, tablet, smartfon bez ograniczeń czasowych sesji i ilości wejść do bazy; 3) szybki dostęp do nowości (subskrypcja) i tytułów zgłoszonych przez czytelników (dokupienie dostępów w trakcie trwania umowy); 4) oszczędność pieniędzy i czasu, dostosowanie do światowych trendów w edukacji i rozwoju; 5) pełną pracę z książką - oprócz oczywistej funkcji czytania na każdym urządzeniu z dostępem do Internetu użytkownicy mają do dyspozycji wiele dodatkowych funkcji: możliwość zaznaczania fragmentów, wyszukiwania wewnątrztekstowego, wpisywania notatek, przesyłania innym czytelnikom i innych. Każdy użytkownik tworzy z dostępnych publikacji indywidualny księgozbiór dostosowany do jego aktualnych potrzeb – konto myIBUK (hasła dostępne w Bibliotece Naukowej). Zasady korzystania: 5 jednoczesnych dostępów do książki w wersji elektronicznej za cenę katalogową książki w wersji papierowej.

Szkolenie jest bezpłatne.

Informacji szczegółowych udziela Biblioteka Naukowa WIM, e-mail: medbn@wim.mil.pl
Sala Wideokonferencyjno-Szkoleniowa, Budynek Żywieniowy, III p.

10:00 - 14:00

Kiermasz książek

WYDAWNICTWA NAUKOWE

Możliwość zakupu publikacji naukowych

Biblioteka Naukowa WIM, Budynek Główny, IV p.

11:00 - 12:20

Sesja V. Medycyna i obronność

Moderatorzy: gen. bryg. prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak, dr Andrzej Kuśmierz

Tematyka:

- Prace naukowo-badawcze w obszarze wojskowej służby zdrowia – doświadczenia WIM - płk dr hab. n. med. Andrzej Chciałowski
- Badania profilaktyczne kadry Sił Zbrojnych – efektywne połączenie badań populacyjnych, naukowych i prac rozwojowych - gen. bryg. prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak
- Imitować to nie znaczy zawsze to samo... Kreatywne podglądanie Kalifornii - dr Andrzej Kuśmierz, Akademia Leona Koźmińskiego

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

12:25 - 12:55

Sesja VI. Granty na badania naukowe i edukacyjne w medycynie

Tematyka:

- Możliwości finansowania projektów – źródła krajowe - mgr Barbara Kwiatkowska
- Możliwości finansowania projektów – źródła europejskie i międzynarodowe - mgr Magdalena Marczyńska
- Wiedza, edukacja, rozwój – szanse projektowe CKP WIM - mgr Joanna Rachwalska

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

10 marca 2016

08:00 - 10:00

Warsztaty: Platforma medyczna ClinicalKey

Prowadzący: Michał Krupa

ClinicalKey - zintegrowana platforma informacji medycznej, zawierającej informacje w zakresie 52 specjalizacji medycznych. To wyjątkowe narzędzie wspomagające rozwój zawodowy oraz codzienną praktykę lekarzy w zakresie decyzji diagnostycznych i terapeutycznych. Baza, wśród licznych zasobów, jest wyposażona w narzędzie diagnostyczne FirstConsult (FC). FC zawiera opisy stanów chorobowych omawiające występowanie oraz sposoby i wyniki leczenia poszczególnych chorób. Dodatkowo zapewnia dostęp do bazy procedur medycznych ProceduresConsult, w której ponad 9000 procedur, oprócz opisu, zawiera materiał video.

Szkolenie jest bezpłatne.

Informacji szczegółowych udziela Biblioteka Naukowa WIM, e-mail: medbn@wim.mil.pl
Sala Wideokonferencyjno-Szkoleniowa, Budynek Żywieniowy, III p.

10:00 - 11:15

Sesja VII. Kierunki kształcenia i doskonalenia kadr medycznych

Moderator: płk dr hab. n. med. Andrzej Chciałowski

Tematyka:

- Kształcenie i doksztalcanie zawodowe lekarzy – obowiązek czy wymóg współczesnej medycyny? - płk dr n. med. Stefan Antosiewicz, DWSZdr, MON
- Rozwój kształcenia pielęgniarek i położnych - mgr Aleksandra Wojtak
- Rola Studenckiego Koła Naukowego w ścieżce rozwoju zawodowego i naukowego - dr n. med. Grzegorz Suwalski i lek. Jakub Mróz

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

10:00 - 14:00

Kiermasz książek

WYDAWNICTWA NAUKOWE

Możliwość zakupu publikacji naukowych

Biblioteka Naukowa WIM, Budynek Główny, IV p.

11:20 - 13:20

Sesja VIII. Stany zagrożenia życia - postępy w leczeniu

Tematyka:

- Hiponatremia - jako zagrożenie życia. - dr n. med. Przemysław Witek
- Nerki w stanach zagrożenia życia: kiedy sprawcą a kiedy ofiarą? - dr hab. n. med. Bożena Pietrzak
- Postępy kardiologii interwencyjnej. - dr n. med. Wojciech Wąsek

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

11 marca 2016

08:00 - 10:00

Warsztaty: Polskie Konsorcjum LWW

Prowadzący: Radosław Budzichowski

Polskie Konsorcjum LWW udostępnia 75 tytułów czasopism Lippincott Williams & Wilkins. Kolekcja Lippincott Williams and Wilkins (LWW) zawiera czasopisma z zakresu medycyny, które w wersji elektronicznej udostępniane są na platformie OvidSP na serwerze Ovid. LWW należy do Wolters Kluwer.

Szkolenie jest bezpłatne.

Informacji szczegółowych udziela Biblioteka Naukowa WIM e-mail: medbn@wim.mil.pl
Sala Wideokonferencyjno-Szkoleniowa, Budynek Żywieniowy, III p.

10:00 - 11:00

Sesja IX. Wsparcie systemu zarządzania badaniami naukowymi i ich wynikami

Szkolenie w ramach Programu TransFormation.doc - mgr Zofia Bielecka, laureatka Programu TransFormation.doc

Tematyka:

Przedsiębiorczość oraz umiejętności miękkie niezbędne do współpracy z gospodarką: komunikacja i umiejętności interpersonalne, zarządzanie projektami badawczymi, zachęcanie do współpracy międzynarodowej.

Szkolenie poprowadzi mgr Zofia Bielecka, laureatka Programu TransFormation.doc., w ramach projektu systemowego nr: POIG.01.01.03-00-001/08 „Wsparcie systemu zarządzania badaniami naukowymi oraz ich wynikami”, finansowanego ze środków Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013.

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.

10:00 - 14:00

Kiermasz książek

WYDAWNICTWA NAUKOWE

Możliwość zakupu publikacji naukowych

Biblioteka Naukowa WIM, Budynek Główny, IV p.

11:10 - 13:10

Sesja X. Sesja sprawozdawcza „Quo Vadis Doctore?” - Uczestnicy IV roku Studiów Doktoranckich WIM

Moderator: prof. dr hab. n. med. Piotr Rzepecki

Tematyka:

- Znaczenie topoizomerazy IIa u chorych leczonych z powodu raka jajnika/raka otrzewnej pegylowaną liposomalną doksorubicyną - lek. Anna Nasiłowska
- Rola wybranych biomarkerów niepowodzeń rozrodu u kobiet z zespołem policystycznych jajników - lek. Monika Szafarowska
- Ocena efektywności leczenia bólu lekami opioidowymi- aspekty kliniczne, ekonomiczne i finansowe - lek. Tomasz Faluta
- Gospodarka żelazowa u chorych na reumatoidalne zapalenie stawów - lek. Wojciech Tański

Sala Dydaktyczna im. płk. prof. Stanisława Pokrzywnickiego, Budynek Główny, II p.