

## Harmonogram zajęć Studiów Doktoranckich WIM na rok akademicki 2013/2014

### Plan wykładów dla uczestników I roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za I i II semestr - 8,5 pkt ECTS

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za I i II semestr - 7 pkt ECTS

#### Semestr I

| Lp. | Data godzina                  | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu   |  | Liczba godzin | Pkt. ECTS | Wykładowca   |
|-----|-------------------------------|----------------------------|---|--|---------------|-----------|--|
| 1.  | 24 X 2013 – 10 <sup>00</sup>  | Aula                       | Inauguracja roku akademickiego 2013/2014<br>Immatrykulacja i wręczenie indeksów   |  | 1 godz.       | -         | prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Baranowski       |
|     |                               |                            | Wykład inauguracyjny:<br><i>Współczesne aspekty biologii molekularnej</i>   |  |               |           |  |
| 2.  | 7 XI 2013 – 10 <sup>00</sup>  | Sala 236                   | Metodologia pracy naukowo-badawczej*  |  | 2 godz.       | 1         | prof. dr hab. n. med. Wiesław Jędrzejczak, WUM     |
| 3   | 5 XII 2013 – 10 <sup>00</sup> | Sala 236                   | Drogi do strategicznej regeneracji w systemie ochrony zdrowia, czyli jak skutecznie przebudować swoją działalność i jednocześnie stworzyć nowy zakres usług medycznych* |  | 1 godz.       | 0,5       | gen. bryg. dr hab. n. med. Grzegorz Gielerak       |
|     |                               |                            | Źródła naukowej informacji w biomedycynie*  |  | 1 godz.       | 0,5       | mgr Danuta Augustynowicz, WIM                      |
|     |                               |                            | Komputerowe bazy danych dostępne na serwerze WIM*   |  | 1 godz.       | 0,5       | mgr Anna Kot, WIM                                  |
| 4.  | 9 I 2014 – 10 <sup>00</sup>   | Sala 236                   | Metody statystyczne w badaniach medycznych*   |  | 1 godz.       | 0,5       | ppłk mgr inż. Piotr Murawski                       |
|     |                               |                            | Projekty badawcze dla doktorantów – czy i po co?*   |  | 1 godz.       | 0,5       | mgr Danuta Augustynowicz, WIM                      |
|     |                               |                            | Źródła finansowania projektów badawczych w medycynie*   |  | 2 godz.       | 1         | mgr Dorota Połec, WIM<br>dr Beata Frączak, FNP     |
| 5.  | X 2013 do I 2014              | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne  | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie** | 4 godz.       | 3,5       | opiekun naukowy                                    |
|     |                               |                            |   | Statystyka medyczna – zajęcia praktyczne**                     | 3 godz.       |           | ppłk mgr inż. Piotr Murawski                       |
| 6.  | do 28 lutego 2014             |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych i fakultatywnych                |  | -             | -         | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich |

## Plan wykładów dla uczestników I roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za I i II semestr - 8,5 pkt ECTS

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za I i II semestr - 7 pkt ECTS

### Semestr II

| Lp. | Data godzina                  | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu   |  | Liczba godzin | Pkt. ECTS | Wykładowca   |
|-----|-------------------------------|----------------------------|---|--|---------------|-----------|--|
| 1.  | 6 III 2014 – 10 <sup>00</sup> | Sala 236                   | Publikacje i publikatory*   |  | 1 godz.       | 0,5       | mgr Danuta Augustynowicz                           |
|     |                               |                            | Artykuł naukowy – jak napisać?*   |  | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkiewicz             |
|     |                               |                            | Nierzetelność naukowa w medycynie*  |  | 1 godz.       | 0,5       | dr Józef Bukowski, WIM                             |
| 2.  | 3 IV 2014 – 10 <sup>00</sup>  | Sala 236                   | EBM a badania kliniczne we współczesnej medycynie*  |  | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Karina Jahnz-Różyk           |
|     |                               |                            | Prezentacja bazy naukowej z uwzględnieniem EBM WIM*   |  | 1 godz.       | 0,5       | mgr Anna Kot, WIM                                  |
|     |                               |                            | Modele statystyki matematycznej w badaniach medycznych*   |  | 1 godz.       | 0,5       | ppłk mgr inż. Piotr Murawski                       |
| 3   | 8 V 2014 – 10 <sup>00</sup>   | Sala 236                   | Obrazowanie molekularne z wykorzystaniem radioizotopów; wykład połączony z prezentacją praktyczną*  |  | 2 godz.       | 1         | prof. dr hab. n. med. Eugeniusz Dziuk, WIM         |
| 4.  | od marca 2014 do czerwca 2014 | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne  | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie** | 5 godz.       | 3,5       | opiekun naukowy                                    |
|     |                               |                            |   | Zajęcia praktyczne z zakresu pisania prac naukowych**          | 3 godz.       |           | Rada Programowa WIM                                |
| 5.  | do 15 czerwca 2014            |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych i fakultatywnych |  | -             | -         | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich |

## Plan wykładów dla uczestników II roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za I i II semestr - 8,5 pkt ECTS

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za I i II semestr - 7 pkt ECTS

\*\*\* Łączna punktacja za prezentację wyników badań podczas sesji sprawozdawczej – 2 pkt ECTS

### Semestr III

| Lp. | Data godzina                  | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu  |  | Liczba godzin | Pkt. ECTS | Wykładowca   |
|-----|-------------------------------|----------------------------|--|--|---------------|-----------|--|
| 1.  | 24 X 2013 – 10 <sup>00</sup>  | Aula                       | Inauguracja roku akademickiego 2013/2014<br>Immatrykulacja i wręczenie indeksów  |  | 1 godz.       | -         | prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Baranowski, WIM  |
|     |                               |                            | Wykład inauguracyjny:<br><i>Współczesne aspekty biologii molekularnej</i>  |  |               |           | prof. Jan Barciszewski, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN                                     |
|     |                               |                            | Sesja sprawozdawcza uczestników SD***  |  | 3 godz.       | 2         | opiekun naukowy, uczestnik SD  |
| 2.  | 14 XI 2013 – 10 <sup>00</sup> | Sala 236                   | Wybrane problemy bioetyki i prawa medycznego*  |  | 2 godz.       | 1         | dr Józef Bukowski, WIM   |
|     |                               |                            | Własność intelektualna w nauce – współczesne dylematy*   |  | 1 godz.       | 0,5       | mec. Barbara Celejowska  |
| 3.  | 12 XII – 10 <sup>00</sup>     | Sala 236                   | Wybrane problemy filozofii medycyny*   |  | 2 godz.       | 1         | prof. dr hab. n. med. Marek Wichrowski Zakład Bioetyki i Humanistycznych Podstaw Medycyny, WUM |
| 4.  | 16 I 2014 – 10 <sup>00</sup>  | Sala 236                   | Metody badawcze z zakresu nauk podstawowych* w biomedycynie  |  | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Baranowski, WIM  |
|     |                               |                            | Nowości diagnostyki laboratoryjnej w chorobach cywilizacyjnych*  |  | 1 godz.       | 0,5       | dr hab. n. med. Wiesław Piechota, prof. nadzw. WIM   |
|     |                               |                            | Jak napisać dobry projekt badawczy*  |  | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkiewicz, WIM<br>mgr Danuta Augustynowicz, WIM                   |
| 5.  | X 2013 do I 2014              | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne   | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie** | 4 godz.       | 3,5       | opiekun naukowy  |
|     |                               |                            |  | Statystyka medyczna – zajęcia praktyczne **                    | 3 godz.       |           | pplk mgr inż. Piotr Murawski   |
| 6.  | do 28 lutego 2014             |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych |  | -             | -         | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich   |

## Plan wykładów dla uczestników II roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

\* Łączna punktacja za zajęcia obowiązkowe za I i II semestr - 8,5 pkt ECTS

\*\* Łączna punktacja za zajęcia fakultatywne za I i II semestr - 7 pkt ECTS

\*\*\* Łączna punktacja za prezentację wyników badań podczas sesji sprawozdawczej – 2 pkt ECTS

### Semestr IV

| Lp. | Data godzina                   | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu  |   | Liczba godzin | Pkt. ECTS | Wykładowca  |
|-----|--------------------------------|----------------------------|--|---|---------------|-----------|---|
| 1.  | 13 III 2014 – 10 <sup>00</sup> | Sala 236                   | Wykłady z cyklu:<br>„Stany zagrożenia życia”   | Hiponatremia – jako zagrożenie życia*                               | 40 min.       | 1         | dr n. med. Przemysław Witek, WIM                          |
|     |                                |                            |  | Nerki w stanach zagrożenia życia: kiedy sprawcą a kiedy ofiarą?*    | 40 min.       |           | dr n. med. Grzegorz Kade, WIM                             |
|     |                                |                            |  | Postępy kardiologii interwencyjnej*                                 | 40 min.       |           | dr n. med. Wojciech Wąsek, WIM                            |
| 2.  | 10 IV 2014 – 10 <sup>00</sup>  | Sala 236                   | Postępy neuroradiologii: od struktury do funkcji*  |   | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Jerzy Walecki, Polska Akademia Nauk |
|     |                                |                            | Postępy neurologii: od łagodnych zaburzeń poznawczych do otępienia – diagnostyka i terapia*  |   | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Adam Stępień, WIM                   |
|     |                                |                            | Współczesne metody postępowania przeciwzakrzepowego*   |   | 1 godz.       | 0,5       | dr hab. n. med. Elżbieta Kobielska, prof. nadzw. WIM      |
| 3.  | 15 V 2014 – 10 <sup>00</sup>   | Sala 236                   | Dzieje medycyny od starożytności do początku XX wieku*   |   | 2 godz.       | 1         | dr n. med. Hanna Celnik, Zakład Historii Medycyny WUM     |
|     |                                |                            | Hematologia – czy rzeczywiście wąską dziedziną?*   |   | 1 godz.       | 0,5       | prof. dr hab. n. med. Kazimierz Sułek, WIM                |
| 4.  | maj 2014                       | Aula                       | Sesja sprawozdawcza uczestników SD***  |   | 3 godz.       | 2         | opiekun naukowy, uczestnik SD                             |
| 5.  | od marca 2014 do czerwca 2014  | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne   | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie**      | 5 godz.       | 3,5       | opiekun naukowy   |
|     |                                |                            |  | Seminarium doktoranckie: prezentacja dobrych projektów badawczych** | 3 godz.       |           | Rada Programowa WIM                                       |
| 6.  | do 15 czerwca 2014             |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej, indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych |   |               | -         | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich        |

## Plan wykładów dla uczestników III roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

### Semestr V

| Lp.                        | Data godzina                   | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu   |   | Liczba godzin | Wykładowca   |
|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|---|---------------|--|
| 1.                         | 24 X 2013 – 10 <sup>00</sup>   | Aula                       | Inauguracja roku akademickiego 2013/2014<br>Immatrykulacja i wręczenie indeksów   |   | 1 godz.       | prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Baranowski, WIM          |
|                            |                                |                            | Wykład inauguracyjny:<br><i>Współczesne aspekty biologii molekularnej.</i>  |   |               | prof. Jan Barciszewski, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN |
|                            |                                |                            | Sesja sprawozdawcza uczestników SD  |   | 3 godz.       | opiekun naukowy, uczestnik SD                              |
| 2.                         | 21 XI 2013 – 10 <sup>00</sup>  | Sala 236                   | Co wniosła medycyna pola walki do chirurgii?  |   | 1 godz.       | prof. dr hab. n. med. Marek Maruszyński, WIM               |
|                            |                                |                            | Chirurgia minimalnie inwazyjna – możliwości i ograniczenia  |   | 1 godz.       | prof. dr hab. n. med. Edward Stanowski, WIM                |
|                            |                                |                            | Wykłady z cyklu:<br>„Największe osiągnięcia współczesnej medycyny”  | Postępy leczenia reumatoidalnego zapalenia stawów – terapie biologiczne |               | 1 godz.  |
| Terapie genowe w medycynie |                                | 2 godz.                    |   | prof. dr hab. n. med. Cezary Szczylik, WIM                              |               |  |
| 3.                         | 19 XII 2013 – 10 <sup>00</sup> | Sala 236                   | Antykoncepcja hormonalna  |   | 1 godz.       | dr hab. n. med. Małgorzata Jerzak, prof. nadzw. WIM        |
|                            |                                |                            | Masowe katastrofy i działania terrorystyczne jako wyzwanie dla współczesnej medycyny w świetle retrospektywnej oceny zdarzeń                                      |   | 1,5 godz.     | prof. dr hab. n. med. Zbigniew Rybicki, WIM                |
| 4.                         | 23 I 2014 – 10 <sup>00</sup>   | Sala 236                   | Zaburzenia związane ze stresem traumatycznym – ewolucja poglądów teoretycznych i praktyki terapeutycznej  |   | 1,5 godz.     | dr hab. n. med. Stanisław Ilnicki, prof. nadzw. WIM        |
|                            |                                |                            | Zajęcia fakultatywne  | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie            |               | 4 godz.  |
| 5.                         | od X 2012 do I 2014            | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM |   | Statystyka medyczna – zajęcia praktyczne                                |               | 3 godz.  |
|                            |                                |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych |   | -             | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich         |

## Plan wykładów dla uczestników III roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

### Semestr VI

| Lp. | Data godzina                   | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu   |  | Liczba godzin          | Wykładowca   |
|-----|--------------------------------|----------------------------|---|--|------------------------|--|
| 1.  | 20 III 2014 – 10 <sup>00</sup> | Sala 236                   | Wykłady z cyklu:<br>„Największe osiągnięcia współczesnej medycyny”  | Przeszczepianie we współczesnej medycynie                    | 1 godz.                | dr hab. n. med. Piotr Rzepecki, prof. nadzw. WIM                     |
|     |                                |                            |   | Komórki macierzyste – terapia przyszłości                    | 1 godz.                | dr hab. n. med. Jolanta Korsak, prof. nadzw. WIM                     |
|     |                                |                            | Wybrane aspekty bioetyczne i prawne badań naukowych cz. I   | 1 godz.  | dr Józef Bukowski, WIM |  |
| 2.  | 17 IV 2014 – 10 <sup>00</sup>  | Sala 236                   | Główne przyczyny ślepoty – postępy w diagnostyce i leczeniu   |  | 1 godz.                | dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, prof. nadzw. WIM                 |
|     |                                |                            | Efektywność projektów badawczych w teorii i praktyce  |  | 2 godz.                | mgr Danuta Augustynowicz, prof. dr hab. n. med. Zofia Wańkowicz, WIM |
| 3.  | 22 V 2014 – 10 <sup>00</sup>   | Sala 236                   | Zespół metaboliczny: postępy diagnostyki i leczenia zachowawczego   |  | 1 godz.                | dr n. med. Przemysław Witek  |
|     |                                |                            | Postępy chirurgii w chorobach metabolicznych  |  | 1 godz.                | prof. dr hab. n. med. Krzysztof Paśnik, WIM                          |
|     |                                |                            | Wybrane aspekty bioetyczne i prawne badań naukowych cz. II  |  | 1 godz.                | dr Józef Bukowski, WIM   |
| 4.  | maj 2014                       | Aula                       | Sesja sprawozdawcza uczestników SD  |  | 3 godz.                | opiekun naukowy, uczestnik SD  |
| 5.  | od marca 2014 do czerwca 2014  | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne  | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie | 5 godz.                | opiekun naukowy  |
|     |                                |                            |   | Zajęcia praktyczne z zakresu pisania rozprawy doktorskiej    | 3 godz.                | Rada Programowa WIM  |
| 6.  | do 15 czerwca 2014             |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych |  | -                      | opiekun naukowy uczestnik Studiów Doktoranckich                      |

## Plan dla uczestników IV roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

### Semestr VII

| Lp. | Data godzina                 | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu   |  | Liczba godzin | Wykładowca   |
|-----|------------------------------|----------------------------|---|--|---------------|--|
| 1.  | 24 X 2013 - 10 <sup>00</sup> | Aula                       | Inauguracja roku akademickiego 2013/2014<br>Immatrykulacja i wręczenie indeksów   |  | 1 godz.       | prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Baranowski               |
|     |                              |                            | Wykład inauguracyjny:<br><i>Współczesne aspekty biologii molekularnej</i>   |  |               | prof. Jan Barciszewski, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN |
|     |                              |                            | Sesja sprawozdawcza uczestników SD  |  | 3 godz.       | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich         |
| 2.  | od X 2013 do I 2014          | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne  | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie | 5 godz.       | opiekun naukowy  |
|     |                              |                            |   | Seminarium doktoranckie                                      | 2 godz.       | opiekun naukowy  |
| 3.  | do 28 lutego 2014 r.         |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: sprawozdania z postępów pracy naukowej indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych |  | -             | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich         |

## Plan dla uczestników IV roku Studiów Doktoranckich w roku akademickim 2013/2014

### Semestr VIII

| Lp. | Data godzina                  | Miejsce (sala)             | Przedmiot wykładu  | Liczba godzin | Wykładowca   |
|-----|-------------------------------|----------------------------|--|---------------|--|
| 1.  | marzec 2014                   | Aula                       | Sesja sprawozdawcza uczestników SD   | 3 godz.       | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich |
| 2.  | maj 2014                      | Aula                       | Sesja sprawozdawcza uczestników SD   | 3 godz.       | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich |
| 3.  | od marca 2014 do czerwca 2014 | Kliniki/<br>Zakłady<br>WIM | Zajęcia fakultatywne   | 5 godz.       | opiekun naukowy                                    |
|     |                               |                            | Uczestniczenie w zajęciach szkoleniowych w Klinice/Zakładzie   |               |  |
|     |                               |                            | Seminarium doktoranckie  | 3 godz.       | opiekun naukowy                                    |
| 4.  | do 15 czerwca 2014 r.         |                            | Przedłożenie kierownikowi Studiów Doktoranckich: <b>raportu końcowego z realizacji pracy doktorskiej</b> indeksu z wpisami zaliczeń zajęć obowiązkowych (wykłady) i fakultatywnych | -             | opiekun naukowy<br>uczestnik Studiów Doktoranckich |