

**Niestacjonarne Podyplomowe Studium
Dietetyki
i Poradnictwa Żywnościowego
9 EDYCJA**

**V zjazd III semestr
12.01.2019r. (sobota)**

Godziny zajęć	Przedmiot	Prowadzący
8 ⁰⁰ - 10 ¹⁵	Metodologia nauczania ćwiczenia (3x 45 min.) Gr I Sala 205 Collegium Stomatologicum	Prof. dr hab. Krzysztof Wiktorowicz Mgr Mirosława Kaszkowiak <i>Katedra Biologii i Ochrony Środowiska UM w Poznaniu</i>
8 ⁰⁰ - 10 ¹⁵	Technologia potraw ćwiczenia (3 godziny) Gr II Sala technologiczna KZB Ul. Marcelińska 42	Dr n. farm. Izabela Bolesławska <i>Katedra i Zakład Bromatologii UM Poznań</i>
10 ³⁰ - 12 ⁴⁵	Metodologia nauczania ćwiczenia (3x 45 min.) Gr II Sala 205 Collegium Stomatologicum	Prof. dr hab. Krzysztof Wiktorowicz Mgr Mirosława Kaszkowiak <i>Katedra Biologii i Ochrony Środowiska UM w Poznaniu</i>
10 ³⁰ - 12 ⁴⁵	Technologia potraw ćwiczenia (3 godziny) Gr I Sala technologiczna KZB Ul. Marcelińska 42	Dr n. farm. Izabela Bolesławska <i>Katedra i Zakład Bromatologii UM Poznań</i>
12 ⁴⁵ -13 ¹⁵	Przerwa	
13 ¹⁵ -17 ⁴⁵	Żywnienie w sporcie wykład (6 godzin) Sala 205 Collegium Stomatologicum	Dr Witold Kozirok <i>Katedra Handlu i Usług Akademia Morska w Gdyni</i>

**V zjazd III semestr
13.01.2019r. (niedziela)**

Godziny zajęć	Przedmiot	Prowadzący
8 ⁰⁰ - 10 ¹⁵	Żywienie człowieka zdrowego i chorego – aspekty metodologiczne ćwiczenia (3x 45 min.) Gr I Sala seminaryjna KZB Ul. Marcelińska 42	Prof. dr hab. Juliusz Przysławski <i>Katedra i Zakład bromatologii UM w Poznaniu</i>
8 ⁰⁰ - 10 ¹⁵	Planowanie żywienia ćwiczenia (3 godziny) Gr II Sala 205 Collegium Stomatologicum	Dr n. med. Małgorzata Dobrzyńska <i>Katedra i Zakład Bromatologii UM Poznań</i>
10 ³⁰ - 12 ⁴⁵	Żywienie człowieka zdrowego i chorego – aspekty metodologiczne ćwiczenia (3x 45 min.) Gr II Sala seminaryjna KZB Ul. Marcelińska 42	Prof. dr hab. Juliusz Przysławski <i>Katedra i Zakład bromatologii UM w Poznaniu</i>
10 ³⁰ - 12 ⁴⁵	Planowanie żywienia ćwiczenia (3 godziny) Gr I Sala 205 Collegium Stomatologicum	Dr n. med. Małgorzata Dobrzyńska <i>Katedra i Zakład Bromatologii UM Poznań</i>
12 ⁴⁵ -13 ¹⁵	Przerwa	
13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	Interpretacja badań biochemicznych Wykład (5 godzin) Sala 205 Collegium Stomatologicum	Dr n. Med. Ewelina Swora - Cwynar <i>Klinika Chorób Wewnętrznych, Metabolicznych i Dietetyki UM Poznań</i>
17 ¹⁵ -18 ⁴⁵	Planowanie i ocena żywienia Ćwiczenia (2 godziny) wspólnie dla obu grup Sala 205 Collegium Stomatologicum	Dr n. med. Małgorzata Dobrzyńska <i>Katedra i Zakład Bromatologii UM Poznań</i>

