

Zaliczenia i egzaminy realizowane przez Zakład Dietetyki Klinicznej w semestrze letnim 2019/20

PRZEDMIOT	ROK I FORMA STUDIÓW	FORMA	TERMIN REALIZACJI
DIETETYKA PEDIATRYCZNA	II ROK STUDIA I STOPNIA	Zaliczenie na podstawie przesłanych prac	Do 22.05.2020
DIETETYKA PEDIATRYCZNA	II ROK STUDIA I STOPNIA	egzamin	5.06.2020 godz. 8.00
PODSTAWY DIETETYKI KLINICZNEJ	II ROK STUDIA I STOPNIA	<ul style="list-style-type: none"> Zaliczenie semestru odbywa się na podstawie sumy punktów uzyskanych ze wszystkich kolokwium przeprowadzonych w danym semestrze. Powinna ona wynosić co najmniej 60% wszystkich możliwych do zdobycia punktów (liczymy średnią z % z każdego kolokwium). Ponadto studenci zobowiązani są do terminowego zapoznawania się z materiałami dostępnymi na platformie e-learningowej oraz do rozwiązywania testów. Dla najlepszych studentów, którzy każde z kolokwium zaliczyli na co najmniej 60% możliwych do zdobycia punktów, przewiduje się dodatkowy termin egzaminu – tzw. egzamin „zerowy”. 	18.05.2020
PODSTAWY DIETETYKI KLINICZNEJ	II ROK STUDIA I STOPNIA	Egzamin zerowy elektroniczny	28.05.2020 godz. 8.00
PODSTAWY DIETETYKI KLINICZNEJ	II ROK STUDIA I STOPNIA	Egzamin elektroniczny	29.06.2020 godz. 8.00

DIETETYKA KLINICZNA	III ROK STUDIA I STOPNIA	Zaliczenie, wytyczne w tabeli poniżej	Do 12.06.2020
PROFILAKTYKA I LECZENIE CHOROÓB DIETOZALEŻNYCH	III ROK STUDIA I STOPNIA	Zaliczenie na podstawie dostarczonych prac	Do 30.05.2020
PROFILAKTYKA I LECZENIE CHOROÓB DIETOZALEŻNYCH	III ROK STUDIA I STOPNIA	Egzamin	16.06.2020 godz. 12.00
ŻYWIENIE KLINICZNE	I ROK STUDIA I STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE STACJONARNE	Zaliczenie elektroniczne poprzez platformę MS Forms	Kolokwium 22.05.2020 godz. 11.00
ŻYWIENIE KLINICZNE	I ROK STUDIA II STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE STACJONARNE	Egzamin elektroniczny	23.06.2020 godz. 10.00
ŻYWIENIE KLINICZNE	II ROK STUDIA II STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE STACJONARNE	→	EGZAMIN ORGANIZOWANY PRZEZ ZAKŁAD ŻYWIENIA CZŁOWIEKA
DEMOGRAFIA I EPIDEMIOLOGIA ŻYWIENIOWA	II ROK STUDIA II STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE STACJONARNE	Zaliczenie, na podstawie zrealizowanych zajęć, przesłanych prac i testów	5.06.2020 godz 14.00 test zaliczeniowy z całości materiału udostępniony przez platformę e-learningową
ŻYWIENIE DZIECI Z WRODZONYMI WADAMI METABOLIZMU	II ROK STUDIA II STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE STACJONARNE	zaliczenie	Zaliczenie na podstawie 5 testów udostępnianych bezpośrednio po semianariach. Średnia punktów z testów 70% i więcej daje zaliczenie. Do 12.06.2020
ŻYWIENIE DZIECI Z WRODZONYMI WADAMI METABOLIZMU	II ROK STUDIA II STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE NIESTACJONARNE	zaliczenie	j.w.
PRAKTYKA ŚRÓDROCZNA	II ROK STUDIA II STOPNIA UZUPEŁNIAJĄCE STACJONARNE	Zaliczenie, wytyczne w tabeli poniżej	Do 12.06.2020
DIETETYKA DLA POŁOŻNICTWA	I ROK STUDIA I STOPNIA	Zaliczenie	8.05.2020 godz. 13.00 test jednokrotnego wyboru na platformie e-learningowej

DIETETYKA DLA FIZJOTERAPII	I ROK STUDIA II STOPNIA STACJONARNE	zaliczenie	Do 15.06.2020 po każdym kursie e-learningowym studenci rozwiązują test, test z całości materiału do 10.06.2020 poprzez platformę e-learningową WUM
DIETETYKA DLA FIZJOTERAPII	I ROK STUDIA II STOPNIA NIESTACJONARNE	zaliczenie	Do 15.06.2020 po każdym kursie e-learningowym studenci rozwiązują test, wszystkie rozwiązane testy są podstawą zaliczenia

Wytyczne dotyczące zaliczenia z przedmiotu Dietetyka Kliniczna dla studentów III roku Dietetyki studia licencjackie:

<p>Klinika Diabetologii i Chorób Wewnętrznych</p> <p>Studenci uzyskują zaliczenie praktyk na podstawie obecności na 3 seminariach i wykonaniu zadań praktycznych. Zajęcia kończą się 22.05</p>	dr J. Ostrowska
<p>Klinika Medycyny Transplantacyjnej i Nefrologii (prof. Durlik)</p> <p>Weryfikacja i zaliczenie: analiza/ocena poprawności wykonanych zadań jako zaliczenie ćwiczeń/praktyk, obecność i aktywność podczas zajęć.</p> <p>Forma zaliczenia: poprawna realizacja zadań oraz test sprawdzający. Zajęcia skończyły się 03.04</p>	dr M. Dąbrowska-Bender
<p>Klinika Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej (prof. Lisik)</p> <p>zajęcia w klinice odbyły się dla grup 1 b, 2 b, pozostali mają zadanie: 2 przypadki z testem do</p>	dr I. Boniecka

<p>każdego. Poprawne rozwiązanie 2 testów do przypadków zalicza ćwiczenia. Termin upływa 6 maja. Większość studentów już ma zaliczone.</p> <p>Zajęcia skończyły się 03.04</p>	
<p>Klinika Chorób Wewnętrznych i Endokrynologii,</p> <p>Na zaliczenie studenci przysyłają nagrany wywiad żywieniowy z pacjentem (domownikiem), opis 6 przypadków, obecność i poprawna realizacja zadań.</p>	<p>dr A. Jeznach-Steinhagen</p>
<p>Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Nadciśnienia Tętniczego i Angiologii</p> <p><i>Zaliczenie</i> - test przygotowany przy użyciu narzędzia H5P, obecność i poprawna realizacja zadań.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ przesłane materiały oceniane są za: <ul style="list-style-type: none"> poprawność merytoryczną, poprawność językową, estetykę i czytelność oraz punktualność w nadesłaniu pracy ▪ każdy student otrzymuje indywidualnie na skrzynkę mailową pracę wraz z uwagami oraz komentarz ogólny z mocnymi stronami 	<p>dr A. Bzikowska-Jura/mgr Z. Przekop</p>

pracy oraz sugestią,
nad czym należy
szczególnie
pracować - w mailu
otrzymuje też
informacje o
proponowanej
ocenie z praktyk
(ocena składa się w
40% ocena z testu e-
learningowego; 60%
ocena z zaleceń)

- studenci, którzy chcą
poprawić ocenę,
mają tydzień na
poprawienie zaleceń
i przesłanie do
ponownej oceny

Weryfikacja wykonania kursu jest wykonywana
przy pomocy dziennika ocen zawartego w kursie

Na ocenę końcową składa się ocena z testu
zaliczeniowego oraz z indywidualnie
przygotowanych zaleceń, z czego wynik z testu
stanowi 40% oceny, a z zaleceń 60%.

Zajęcia kończą się 24.04

Katedra i Klinika Neurologii;

Zaliczenie: obecność i poprawna realizacja zadań.
Deadline na oddanie pracy i wypełnienie kursu -
14.06.2020 (koniec zajęć zgodnie z podziałem
roku akademickiego)

Mgr Zuzanna Przekop

<p>Zaliczenie: 80% stanowi analiza przypadków i 20% zaliczenie z kursu. Zajęcia kończą się 29.05</p>	
<p>Klinika Neurochirurgii zajęcia zrealizowane do 28.02.2020</p>	<p>dr M. Milewska</p>
<p>Katedra i Klinika Kardiologii Oddanie i analiza przypadków do 30.05.20. Zaliczenie: obecność i poprawna realizacja zadań, pytania testowe dotyczące tematyki seminarium oraz analiza studium przypadku.</p>	<p>dr A. Ukleja</p>
<p>Zakład Pielęgniarstwa Chirurgicznego i Transplantacyjnego zajęcia zrealizowane do 28.02.2020</p>	<p>mgr L. Wronka (NZF)</p>
<p>Klinika Gastroenterologii i Żywienia Dzieci (prof. Albrecht) - udział w zajęciach weryfikowany jest podczas spotkań prowadzonych za pośrednictwem Microsoft Teams (każda osoba z grupy musi dołączyć do utworzonego kanału) - zaliczeniem zajęć jest dokonanie oceny sposobu żywienia pacjentów na podstawie gotowych dzienniczków żywieniowych a także przygotowanie zaleceń i prawidłowo zbilansowanych jadłospisów dla omówionych wcześniej przypadków pacjentów</p>	<p>mgr K. Dłużniak-Gołaska</p>
<p>Położnictwo i Ginekologia, Szpital na Solcu; Zaliczenie: obecność i poprawna realizacja zadań. Udział studentów zweryfikowany będzie na podstawie opracowania indywidualnych "case-study", co również będzie stanowiło podstawę zaliczenia praktyk.</p>	<p>mgr J. Giza-Gołaszewska (umowa)</p>

<p>Studenci mają możliwość skontaktowania się z osobą prowadzącą indywidualnie.</p> <p>Do zaliczenia praktyk studenci opracują indywidualnie zadanie- case study. Zajęcia skończyły się 20.03</p>	
<p>Klinika Chirurgii Ogólnej i Żywienia Klinicznego zajęcia kończą się 15.05</p> <p>Podstawą realizacji wszystkich jest odbycie przez studentów kursu e-learningowego Żywnienie Kliniczne na platformie e-learning.wum.edu.pl.</p> <p>Kurs zakończony jest testem końcowym złożonym z 40 pytań testowych i otwartych.</p> <p>Podstawą zaliczenia jest odbycie całego kursu wraz z testem końcowym. Kurs skonstruowany jest tak, że trzeba wykonywać każdy dział po kolei, w związku z czym nie da się dotrzeć do testu bez zapoznania z całą treścią. Dodatkowo osobiście weryfikuję logi dot. aktywności studentów w poszczególnych sekcjach. Dla studentów którzy nie będą usatysfakcjonowani oceną z testu końcowego mam propozycję przygotowania pracy pisemnej polegającej na analizie przypadku klinicznego.</p>	<p>osoba prowadząca z Kliniki (NZF)</p>
<p>Klinika Chorób Wewnętrznych , Endokrynologii i Diabetologii MSWIA</p> <p>zajęcia kończą się 5.06</p> <p>- udział w zajęciach weryfikowany jest podczas spotkań prowadzonych za pośrednictwem Microsoft Teams (każda osoba z grupy musi dołączyć do utworzonego kanału)</p>	<p>mgr Marianna Hall (NZF)</p>

- zaliczenie odbywa się poprzez ukończenie aktywności na platformie moodle - udostępnione prezentacje, obecności w spotkaniach MS Teams oraz opracowanie zaleceń żywieniowych i jadłospisów dla przesłanych przypadków klinicznych

Wytyczne dotyczące zaliczenia z przedmiotu Praktyka Śródroczna dla II roku Dietetyki studia magisterskie:

1. Klinika Otolaryngologii, prowadząca dr Magdalena Milewska

Zajęcia kończą się 15.05 według planu, przewidujemy przedłużenie do końca maja 2020

Zaliczenie: obecność na zajęciach i realizacja zadań.

Ocena prac VVST – w trakcie oceniania

Zaliczenie testów (2 szt.) z przypadków klinicznych (terminy do ustalenia) po 18 maja

I test – przypadek kliniczny nr 1

II test – Wyniki badań FEES – planowanie postępowania u różnych chorych z nowotworami głowy i szyi (kilkanaście przypadków klinicznych)

2. Klinika Chorób Wewnętrznych i Gastroenterologii MSWIA mgr Paulina Panufnik

Zajęcia kończą się 8.05

Zajęcia na oddziale gastroenterologii zostały podzielone na tematy (nieswoiste choroby zapalne jelit, ostre i przewlekłe zapalenie trzustki, dieta bezglutenowa i zespół jelita drażliwego). W zależności od tematu studentom udostępniono pliki tekstowe, prezentację oraz oficjalne wytyczne towarzystw naukowych ze wskazanymi miejscami, gdzie znajdują się istotne dla zajęcia zagadnienia.

Udział w zajęciach weryfikowany jest na podstawie systemu e- learningowego (w ustawieniach zaznaczono, że student musi zajrzeć do aktywności aby mógł ją odznaczyć jako ukończoną). Dodatkowo treści z udostępnionych materiałów są potrzebne do wykonania zadań.

Zaliczenie zajęć odbywa się na podstawie wykonania przez studenta zadania (ułożenie jadłospisu, przypadek kliniczny, wykonanie algorytmu postępowania) i testu.

**3. Klinika Chirurgii Ogólnej, Onkologicznej, Metabolicznej i Torakochirurgii,
Wojskowego Instytutu Medycznego CSK MON dr Iwona Boniecka**

Zajęcia kończą się 29.05

Żadna z grup nie miała możliwości odbycia praktyk w Klinice (całość w e-learningu) 2 przypadki z testami do rozwiązania. termin upływa 31 maja. Poprawne rozwiązanie 2 testów do przypadków zalicza ćwiczenia. Termin upływa 6 maja. Większość studentów już ma zaliczone.