

Uchwała nr 393/2012
Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 29 czerwca 2012 r.

w sprawie: określenia efektów kształcenia dla kierunku **dietetyka** o profilu ogólnoakademickim prowadzonego na poziomie studiów drugiego stopnia na Wydziale Nauk o Żywności i Żywieniu

Na podstawie art. 11 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku *Prawo o szkolnictwie wyższym* (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) oraz § 27 ust. 1 pkt 6 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, Senat uchwała, co następuje:

§ 1

Na Wydziale Nauk o Żywności i Żywieniu prowadzi się kierunek **dietetyka** na poziomie studiów **drugiego stopnia** o profilu ogólnoakademickim, w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych.

§ 2

Określa się efekty kształcenia dla kierunku, o którym mowa w § 1, w załączniku stanowiącym integralną część niniejszej uchwały, do których dostosowywany jest plan studiów i program kształcenia określony przez Radę Wydziału.

§ 3

Efekty kształcenia, o których mowa w § 2, obowiązują od roku akademickiego 2012/2013.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

R e k t o r

prof. dr hab. Grzegorz Skrzypczak

Efekty kształcenia dla kierunku studiów **dietetyka** i ich odniesienie do efektów obszarowych

Wydział prowadzący kierunek: Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu		
Poziom kształcenia: studia II stopnia		
Profil kształcenia: ogólnoakademicki		
Forma kształcenia: studia stacjonarne i niestacjonarne		
Przyporządkowanie kierunku do: obszaru kształcenia: nauki rolnicze, leśne i weterynaryjne (58%); nauki medyczne i nauki o zdrowiu oraz nauki o kulturze fizycznej (42%) dziedziny nauki: nauki rolnicze; nauki medyczne; nauki farmaceutyczne dyscypliny naukowej: technologia żywności i żywienia; medycyna		
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta: magister		
Liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania tytułu zawodowego: 121		
<i>Symbol</i>	<i>Opis efektów kształcenia dla kierunku</i>	<i>Odniesienie do efektów obszarowych</i>
WIEDZA		
D2A_W01	posiada rozszerzoną wiedzę na temat procesów metabolicznych i mechanizmów ich regulacji oraz adaptacji do zróżnicowanej ilości i składu pożywienia	R2A_W01 M2_W01
D2A_W02	ma zaawansowaną wiedzę w zakresie ustawodawstwa żywnościowo-żywnościowego	R2A_W02
D2A_W03	wykazuje znajomość podstawowych wskaźników diagnostycznych oraz metod, technik i narzędzi stosowanych w pracy dietetyka	R2A_W05 M2_W07
D2A_W04	posiada zaawansowaną wiedzę z zakresu patofizjologii	R2A_W01 M2_W03
D2A_W05	wykazuje głęboką znajomość zmian organicznych, czynnościowych i metabolicznych zachodzących w ustroju pod wpływem choroby i towarzyszących jej zaburzeń	R2A_W04 M2_W03
D2A_W06	wykazuje znajomość demografii i epidemiologii żywieniowej	R2A_W06 M2_W08
D2A_W07	posiada szeroką znajomość metod postępowania dietetycznego w różnych stanach fizjologicznych i patologicznych	R2A_W05 M2_W02
D2A_W08	ma rozszerzoną wiedzę o wykorzystywaniu środowiska przyrodniczego, ze szczególnym uwzględnieniem obszarów wiejskich, dla celów rekreacji, turystyki i rekonwalescencji i kreacji zachowań prozdrowotnych	R2A_W06 R2A_W07 M2_W06
D2A_W09	wykazuje pogłębioną znajomość metod zapewniania bezpieczeństwa zdrowotnego produktów żywnościowych	R2A_W05

D2A_W10	zna zasady metodologii badań naukowych i praktyki opartej o dowody	R2A_W05 M2_W05
D2A_W11	wykazuje zaawansowaną znajomość statystyki i specjalistycznych narzędzi informatycznych stosowanych w naukach żywieniowych	R2A_W05
D2A_W12	wykazuje pogłębioną znajomość polityki wyżywienia i strategii promocji zdrowia w wymiarze lokalnym i globalnym	R2A_W07 M2_W06
D2A_W13	posiada aktualną wiedzę na temat właściwości i asortymentu <i>novel food</i> oraz regulacji prawnych jej dotyczących	R2_W06
D2A_W14	posiada szeroką wiedzę z zakresu terminologii nauk o zdrowiu aktualnie dyskutowanych w literaturze problemów w obszarze nauk żywieniowych	R2_W06 M2_W10
D2A_W15	posiada szeroką wiedzę z zakresu psychologii klinicznej i psycho-dietetyki	R2A_W01 M2_W04
D2A_W16	posiada szeroką wiedzę o rodzajach więzi społecznych (rodzinnych, towarzyskich, kulturowych, zawodowych, organizacyjnych, terytorialnych, ekonomicznych, politycznych, prawnych) i o rządzących nimi prawidłowościach	R2A_W08 M2_W04
D2A_W17	zna regulacje prawne krajowe i międzynarodowe dotyczące ochrony własności intelektualnej oraz potrafi korzystać z zasobów informacji patentowej	R2A_W08 M2_W1
D2A_W18	zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości, ukierunkowanej na organizację placówek opiekuńczych, poradni żywieniowych itp.	R2A_W09 M2_W12
UMIEJĘTNOŚCI		
D2A_U01	na podstawie różnych źródeł informacji potrafi interpretować złożone procesy i zjawiska zachodzące w organizmie i otaczającym go środowisku, których rozwiązanie wymaga podejścia interdyscyplinarnego	R2A_U01
D2A_U02	posiada umiejętność precyzyjnego porozumiewania się i efektywnego komunikowania się w zakresie nauk żywieniowych z różnymi podmiotami w formie werbalnej, pisemnej i graficznej	R2A_U02 M2_U01
D2A_U03	wykorzystuje techniki i narzędzia badawcze, w tym technologie informatyczne, adekwatne do problemów wynikających ze stanu zdrowia i sposobu żywienia osób indywidualnych i grup populacyjnych	R2A_U01 R2A_U03 M2_U06
D2A_U04	potrafi projektować, prowadzić i analizować efekty prac badawczych z zakresu nauk o żywieniu człowieka, a także identyfikować błędy i zaniedbania w praktyce	R2A_U04 M2_U07 M2_U08
D2A_U05	samodzielnie i wszechstronnie analizuje relacje pomiędzy jakością żywności, jej wartością odżywczą, zmianami w trakcie produkcji i przechowywania, a zdrowiem, stanem odżywienia i jakością życia	R2A_U05 R2A_U06

D2A_U06	analizuje krytycznie prace badawcze z zakresu żywienia i dietetyki z wykorzystaniem środków komunikacji werbalnej i multimediów	R2A_U02 M2_U06 M2_U13
D2A_U07	potrafi przygotować pracę badawczą, krótkie komunikaty naukowe oraz wystąpienia ustne w języku polskim i języku obcym, w sposób dostosowany do grup docelowych, na podstawie literatury i badań własnych z zakresu żywienia i dietetyki	R2A_U08 R2A_U09 M2_U03 M2_U13 M2_U14
D2A_U08	samodzielnie planuje karierę zawodową i naukową wykorzystując uzyskane kwalifikacje w zawodzie dietetyka	R2A_U07
D2A_U09	potrafi współdziałać w planowaniu i realizacji zadań badawczych w zakresie nauk żywieniowych	R2A_U06 M2_U08
D2A_U10	posiada zaawansowane umiejętności kierowania i realizowania zajęć oraz promowania zachowań prozdrowotnych w pracy z różnymi grupami populacyjnymi	R2A_U04 R2A_U05 R2A_U06 M2_U09 M2_U10 M2_U11
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
D2A_K01	potrafi odpowiedzialnie kierować zespołem i współpracować z przedstawicielami innych zawodów medycznych i pracownikami administracji ochrony zdrowia w celu prowadzenia edukacji żywieniowej i profilaktyki chorób żywieniowo-zależnych	R2A_K02 M2_K02
D2A_K02	rozumie potrzebę uczenia się i samodoskonalenia zawodowego przez całe życie oraz potrafi organizować proces doskonalenia się innych osób	R2A_K01 R2A_K07 M2_K01
D2A_K03	jest przygotowany do kierowania poradnią dietetyczną i do planowania, nadzorowania oraz prowadzenia badań naukowych w dziedzinie żywienia	R2A_K01 R2A_K08 M2_K02
D2A_K04	jest odpowiedzialny za powierzony sprzęt, ma świadomość znaczenia zawodowej i etycznej odpowiedzialności za działania dietetyka; dba o prestiż i właściwie pojętą solidarność związaną z tym zawodem	R2A_K05 R2A_K06 M2_K02 M2_K03
D2A_K05	korzysta wyłącznie z obiektywnych źródeł informacji naukowej krytycznie oceniając ich wyniki przy rozstrzyganiu i opiniowaniu problemów z zakresu żywienia	R2A_K03 R2A_K04 M2_K08
D2A_K06	potrafi współdziałać i pracować w grupie przyjmując w niej różne role, potrafi zorganizować i obiektywnie ocenić pracę nadzorowanego personelu	R2A_K02 R2A_K03 M2_K04
D2A_K07	potrafi dbać o bezpieczeństwo własne i współpracowników	R2A_K02 M2_K07
D2A_K08	demonstruje postawę promującą zdrowie i aktywność fizyczną	R2A_K05 M2_K09