

Kierunek i poziom studiów: nauki o rodzinie, pierwszy stopień

Sylabus modułu: Wprowadzenie do nauk o rodzinie (11-R1S-12-r1_1)

1. Informacje ogólne

koordynator modułu	dr Marek Wójtowicz, marekw0000@poczta.onet.pl
rok akademicki	2013/2014
semestr	zimowy
forma studiów	stacjonarne
sposób ustalania oceny końcowej modułu	Średnia ważona dwóch ocen: z kolokwium oraz z zadania komputerowego. Wagi: kolokwium – 2/3, zadanie komputerowe – 1/3. Koniecznym warunkiem zaliczenia modułu jest pozytywna ocena aktywności studenta na ćwiczeniach.
informacje dodatkowe	Do systemu USOSWeb i do indeksu wpisana zostanie jedynie ocena końcowa modułu.

2. Opis zajęć dydaktycznych i pracy studenta

nazwa	kod
wykład	r1_1_fs_1
prowadzący	dr Marek Wójtowicz
grupa(-y)	
treści zajęć	<ol style="list-style-type: none">1. Historia nauk o rodzinie (NoR) w Polsce.2. Miejsce NoR w strukturze nauki polskiej.3. Interdyscyplinarność NoR – związki z psychologią, pedagogiką, prawem, socjologią, teologią, filozofią, biologią i medycyną.4. Ogólna metodologia nauk – definicja nauki; wiedza potoczna a wiedza naukowa, wymagania stawiane nauce, kryteria oceny teorii, etapy postępowania badawczego.5. Metody badań naukowych – nieempiryczne i empiryczne.6. Podstawy statystyki – zastosowanie metod statystycznych; miary tendencji centralnej; miary dyspersji; korelacja; testy zgodności i istotności różnic.
metody prowadzenia zajęć	jak w opisie modułu
liczba godzin dydaktycznych (kontaktowych)	15
liczba godzin pracy własnej studenta	30
opis pracy własnej studenta	lektura zadanych tekstów poszerzających wiedzę, przygotowanie do kolokwium
organizacja	zajęcia co dwa tygodnie, 3 x 5 godzin

zajęć	
literatura obowiązkowa	G.A. Ferguson, Y. Takane, <i>Analiza statystyczna w psychologii i pedagogice</i> Z. Hajduk, <i>Ogólna metodologia nauk</i> S. Juszczak, <i>Statystyka dla pedagogów</i> S. Nowak, <i>Metodologia badań społecznych</i>
literatura uzupełniająca	<i>Metodologiczne problemy badań nad rodziną</i> , red. Z. Tyszka <i>Nauki o rodzinie – tradycje i perspektywy edukacyjne</i> , red. G. Koszałka, M. Stopikowska
adres strony www zajęć	http://el2.us.edu.pl/wt/
informacje dodatkowe	

nazwa	kod
ćwiczenia	
	r1_1_fs_2
prowadzący	dr Marek Wójtowicz
grupa(-y)	
treści zajęć	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sprawy organizacyjne. Informacje dotyczące struktury tytułów naukowych, form studiowania, sposobu oceniania, regulaminu studiów. 2. Efektywne metody studiowania. Typ umysłu a metody uczenia się. 3. Źródła wiedzy naukowej. Rodzaje prac pisemnych w toku studiowania. Zasady komputerowego formatowania prac pisemnych. 4. Proces studiowania a prawo autorskie. Prawo cytatu, plagiat i autoplgiat. 5. Kolokwium zaliczeniowe
metody prowadzenia zajęć	jak w opisie modułu
liczba godzin dydaktycznych (kontaktowych)	10 x 3 (liczba grup)
liczba godzin pracy własnej studenta	10
opis pracy własnej studenta	lektura zadanych tekstów poszerzających wiedzę, przygotowanie do kolokwium
organizacja zajęć	zajęcia co tydzień, 5 x 2 godziny
literatura obowiązkowa	S. Stanisławska-Kloc, <i>Plagiat i autoplgiat</i> , Infos 16/2011 S. Urban, W. Ładoński, <i>Jak napisać dobrą pracę magisterską</i> W. Żebrowski, <i>Technika pisania prac licencjackich i magisterskich</i>
literatura uzupełniająca	Cz. Nosal, <i>Diagnoza typów umysłu: rozwinięcie i zastosowanie teorii Junga</i> <i>Prawo autorskie i prawa pokrewne</i> , red. J. Barta, R. Markiewicz
adres strony www zajęć	http://el2.us.edu.pl/wt/

informacje dodatkowe	
----------------------	--

nazwa	ćwiczenia w małej grupie	kod	r1_1_fs_3
prowadzący	dr Marek Wójtowicz, mgr lic. Jakub Szwarczyński		
grupa(-y)			
treści zajęć	Ćwiczenia z zakresu komputerowego formatowania tekstu w edytorze Word (zmiany parametrów czcionki, wiersza, marginesów; sposoby wyróżniania tekstu; wstawianie odwołań, numeracji stron; sporządzanie części tytułowej).		
metody prowadzenia zajęć	jak w opisie modułu		
liczba godzin dydaktycznych (kontaktowych)	3 x 6 (liczba grup)		
liczba godzin pracy własnej studenta	7		
opis pracy własnej studenta	samodzielne ćwiczenie umiejętności formatowania tekstu na komputerze (możliwość skorzystania z wydziałowej pracowni komputerowej)		
organizacja zajęć	dwa zajęcia w pracowni komputerowej: pierwsze – 2 godziny, drugie – 1 godzina		
literatura obowiązkowa	S. Urban, W. Ładoński, <i>Jak napisać dobrą pracę magisterską</i> W. Żebrowski, <i>Technika pisania prac licencjackich i magisterskich</i>		
literatura uzupełniająca			
adres strony www zajęć	http://el2.us.edu.pl/wt/		
informacje dodatkowe			

3. Opis sposobów weryfikacji efektów kształcenia modułu

nazwa	kolokwium pisemne	kod	r1_1_w_1
kod(-y) zajęć	r1_1_fs_1, r1_1_fs_2		
osoba przeprowadzająca weryfikację	dr Marek Wójtowicz		
grupa(-y)			

wymagania merytoryczne	Znajomość zagadnień wyszczególnionych w plikach: <i>plan wykładów</i> i <i>plan ćwiczeń</i> (dostępne na: http://el2.us.edu.pl/wt/)
kryteria oceny	O ocenie decyduje stopień znajomości i rozumienia wymaganej wiedzy. Każde z trzech zadań opisowych oceniane jest w skali od 0 do 2 (możliwe noty: 0; ½; 1; 1½, 2) Skala ocen: 5–6 pkt. – bardzo dobry, 4½ pkt. – dobry plus, 4 pkt. – dobry, 3½ pkt. – dostateczny plus, 2½–3 pkt. – dostateczny, 0–2 pkt. – niedostateczny
przebieg procesu weryfikacji	Student otrzymuje trzy zadania w formie tez, które należy w ciągu 45 minut pisemnie rozwinąć.
informacje dodatkowe	

nazwa	zadanie komputerowe	kod	r1_1_w_2
kod(-y) zajęć	r1_1_fs_3		
osoba przeprowadzająca weryfikację	dr Marek Wójtowicz		
grupa(-y)			
wymagania merytoryczne	Opanowanie umiejętności wyszczególnionych w pliku: <i>zadanie komputerowe</i> (dostępne na: http://el2.us.edu.pl/wt/)		
kryteria oceny	O ocenie decyduje stopień opanowania umiejętności formatowania tekstu komputerowego. Za rozwiązanie poszczególnych zadań można otrzymać 1 albo 2 punkty. W sumie uzyskać można 12 punktów. Skala ocen: 11–12 pkt. – bardzo dobry, 10 pkt. – dobry plus, 8–9 pkt. – dobry, 7 pkt. – dostateczny plus, 6 pkt. – dostateczny, 0–5 pkt. – niedostateczny		
przebieg procesu weryfikacji	Student otrzymuje 10 zadań dotyczących formatowania tekstu i ma 30 minut na ich realizację.		
informacje dodatkowe			

nazwa	ocena aktywności na ćwiczeniach	kod	r1_1_w_3
kod(-y) zajęć	r1_1_fs_2, r1_1_fs_3		
osoba przeprowadzająca weryfikację	dr Marek Wójtowicz		
grupa(-y)			
wymagania merytoryczne	zaangażowanie w przebieg zajęć		
kryteria oceny	Obecność na zajęciach, włączanie się w przebieg zajęć (np. rozwiązywanie testów), zabieranie głosu w dyskusji. Aktywność studenta zostaje oceniona pozytywnie bądź negatywnie.		
przebieg procesu	Regularne sprawdzenie obecności. Kontrola stopnia aktywności studenta.		

weryfikacji	
informacje dodatkowe	