

POLITECHNIKA LUBELSKA Wydział Elektrotechniki i Informatyki		Kierunek: INFORMATYKA II stopień niestacjonarne																				
		Specjalność: Informatyka medyczna																				
Lp.	Nazwa przedmiotu	Rozkład zajęć w poszczególnych semestrach (liczba godzin na zjazd, 7 zjazdów)																				
		I					II					III					Razem					
		W	Ć	L	P	E	ECTS	W	Ć	L	P	E	ECTS	W	Ć	L	P	E	ECTS	Godz	ECTS	
1	Biomedyczne bazy danych	3		3		E	7														42	7
2	Sztuczna inteligencja w systemach medycznych							3		3		E	7								42	7
3	Analiza i automatyczne rozpoznawanie danych medycznych													3		3		E	3		42	3
4	Inżynieria aplikacji medycznych	3		3		E	7														42	7
5	HIS - szpitalne systemy informatyczne							3		3		E	5								42	5
6	HCI w systemach medycznych	3		3		E	6														42	6
7	Systemy informatyczne w diagnostyce							3		3		E	7								42	7
8	Przetwarzanie i wizualizacja danych medycznych													3			3	E	3		42	3
9	Zespołowy projekt programistyczny - projektowanie									3		3									21	3
10	Zespołowy projekt programistyczny - implementacja															3		2			21	2
11	Wykład monograficzny													2				E	2		14	2
Razem:		9		9		3	20	9		9	3	3	22	8		3	6	3	10			
Razem godzin w tygodniu:		18					21					17					392		52			
Razem godzin w semestrze:		126					147					119										
Razem godzin w tygodniu z przedmiotami wspólnymi:		28					29					21										
Razem godzin w semestrze z przedmiotami wspólnymi:		196					203					147					546		91			
Razem punktów ECTS w semestrze:		30					30					31										

Zatwierdzono na posiedzeniu RW WEil PL w dniu: 5.09.2013, obowiązuje od r.a. 2013/14