HARMONOGRAM EGZAMINÓW po semestrze ZIMOWYM w roku akad. 2015/2016 *)

Lp.	Przedmiot	Rodzaj, rok studiów specjalność	Nauczyciel odpowiedzialny za przedmiot		Planowany termin egzaminu podstawowego		Planowany termin egza	Forma egzaminu: P - pisemny U - ustny	
				ECTS	1	II	1	II	,
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	Matematyka stosowana ze statystyką	IC-S1-I	dr J.Banaś	5	01.02.2016, 10.00, s. 126 WI2	ŕ	08.02.2016, 10.00, s. 126 WI2	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р
2	Podstawy algorytmizacji i programowania I	IC-S1-I	dr inż. M.Mościcki	7	01.02.2016 godz: 8:30 Sala 227 WI2	3.02.2016 godz: 8:30 Sala 227 WI2	5.02.2016 godz: 8:30 Sala 227 WI2	5.09.2016 godz: 8:30 Sala 227 WI2	Р
3	Sprzęt i architektura komputerów l	IC-S1-I	dr inż. M.Łazoryszczak	6	02.02.2016, godz. 13-15, s. 126 WI2	03.02.2016, godz. 15-17, s. 126 WI2	08.02.2016, godz. 8:30-10, s. 126 WI2	05.09.2016, godz. 10-12, s. 227 WI2	Р
4	Grafika komputerowa	IC-S1-I	mgr inż. B.Bazyluk	6	04.02.2016, godz. 12.15, s. 126 WI2		11.02.2016 , godz. 12.15, s. 126 WI2	12.09.2016	Р
5	Matematyka stosowana ze statystyką III	IC-S1-II	dr M.Machowska - Szewczyk	3	1.02.2016 godz. 10:15 sala 013	2.02.2016 godz. 10:15 sala 128	12.02.2016 godz. 10:15 sala 215	5.09.2016 godz. 10:15 sala 206	Р
6	Podstawy teleinformatyki I	IC-S1-II	prof. dr hab. A.Cariov	5	05.02.2016 godz. 10.00 - 12.00 s. 16 WI2	08.02.2016, godz. 12:00-14:00, sala 16 WI2	11.02.2016 godz. 10.00 - 12.00 s. 013 WI1	07.09.2016, godz. 10:00- 12:00, sala 16 WI2	Р
7	Inżynieria systemów informatycznych II	IC-S1-II	dr hab. B.Śmiałkowska - prof. ZUT		01.II.2016 r. sala 215, godz. 11-13	03.II.2016 r. sala 215, godz. 11-13	09.II.2016 r. sala 128, godz. 11-13	W semestrze letnim 2015/2016 (dokładny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami po ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016).	Р
8	Zintegrowane systemy zarządzania	IC-S1-II	dr inż. P.Korytkowski	4	8 luty, godz. 10:00, sala 215	8 luty, godz. 11:00, sala 215	12 luty, godz. 13, sala 215	W semestrze letnim 2015/2016 (dokładny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami po ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016).	Р
9	Kolorymetria i zarządzanie barwą	IC-S1-III	dr inż. P.Korytkowski	4	8 luty, godz. 10:00, sala 215	8 luty, godz. 11:00, sala 215	12 luty, godz. 13, sala 215	W semestrze letnim 2015/2016 (dokładny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami po ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016).	Р
10	Techniki audio wideo	IC-S1-III	dr inż. W.Ruciński	4	'01.02.2016 10.15 WI1-200	'08.02.2016 10.15 WI1-200	'12.02.2016 10.15 WI1-200	'13.04.2016 (godzina i sala do ustalenia)	Р

11	Architektura systemów informatycznych Jednostek opieki zdrowotnej	IC-S1-III	dr inż. K.Bogusławski	4	129 WI1 - 010	129 WI1 - 010	10.02.2016 godz 10.00 - 12.00, sala 129 WI1 - 010	07.09.2016 godz 10.00 - 12.00, sala 129 WI1 - 010	Р
12	Przetwarzanie i analiza obrazów medycznych I	IC-S1-III	dr hab. inż. D.Frejlichowski	4	02.02.2016 godz.10-12 s.10 WI2	s. 10 WI2	08.02.2016 godz. 10-12 s.10 WI2	05.09.2016 godz. 10-12 s.10 WI2	Р
13	Matematyka dyskretna	INF-N1-I	dr inż. Larisa Dobryakova	6	30.01.2016, g. 12:30, s. 215	31.01.2016, g. 11:00, s. 215	06.02.2016, g. 11:00, s. 215	14.09.2016, g. 12:00, s. 16WI1	Р
14	Analiza matematyczna i algebra liniowa	INF-N1-I	dr W.Pasewicz	5	30.01. 2016, godz.16-19, s.200, WI1	31.01. 2016, godz.09-13, s.126 WI2	06.02. 2016, godz.09-13, s.200 WI1	03.09. 2016, godz.09-13, s.200 WI1	Р
15	Podstawy informatyki	INF-N1-I	dr hab. inż. M.Borawski	6	30.01.2016 g. 9.45-11.15 s. 126WI2	7 .02.2016 g. 9.45-11.15 s. 126WI2	13.02.2016 g. 9.45-11.15 s. 126WI2	11 .09.2016 g. 11.30 s.302 WI2	Р
16	Technika cyfrowa	INF-N1-II	dr inż. M.Łazoryszczak	3	31.01.2016, godz. 8-10, s. 227 WI2	06.02.2016, godz. 10-11:30, s. 227 WI2	13.02.2016, godz. 10-11:30, s. 227 WI2	03.09.2016, godz. 9- 10:30, s. 227 WI2	Р
17	Programowanie obiektowe	INF-N1-II	dr inż. M.Fedorov	4	06.02.2016 godz. 8.00-10.00, s. 313 WI1	07.02.2016, godz. 11.30-14.00, s. 011 WI1	14.02.2016, godz. 10.00- 14.00, s. 011 WI1	10.09.2016 godz. 10.00- 14.00 s. 011 WI1	U
18	Struktury danych i złożoność obliczeniowa	INF-N1-II	mgr inż.W.Chocianowicz	3	30.01.2016 11:30- 13:30	6.02.2016 11:30 13:30	13.02.2016 11:30-13:30	we wrześniu 2016	Р
19	Metody probabilistyczne i statystyka	INF-N1-II	dr M.Machowska - Szewczyk	4	30.01.2016 godz. 10:15 sala 215	31.01.2016 godz. 10:15 sala 206	6.02.2016 godz. 10:15 sala 206	10.09.2016 godz. 10:15 sala 206	Р
20	Metody numeryczne	INF-N1-II	dr inż. L.Drobiazgiewicz	2	31.01.2016, godz. 16:00, s.129	07.02.2016, godz. 16.00, s.129	14.02.2016 r., godz. 16:00, s.129	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р
21	Podstawy transmisji danych	INF-N1-III	prof. dr hab. inż. A. Cariov	2	06.02.2016, godz. 10:00-12:00 s.16 WI2	0702.2016, godz. 10:00-12:00 s.16 WI2	13.02.2016, godz. 10:00- 12:00 s.16 WI2	03.09.2016, godz. 10:00- 12:00 s.16 WI2	Р
22	Inżynieria oprogramowania	INF-N1-III	dr inż. M.Fedorov	4	06.02.2016, godz. 12.00-14.00, s. 313 WI1	07.02.2016, godz. 14.30-16.00, s. 313 WI1	14.02.2016, godz. 14.00- 16.00, s. 313 WI1	10.09.2016, godz. 14.00- 18.00, s. 313 WI1	U
23	Modelowanie i symulacja systemów	INF-N1-III	dr inż. L.Drobiazgiewicz	3	31.01.2016, godz. 18:00, s.129	07.02.2016, godz. 18.00, s.129	14.02.2016 r., godz. 18:00, s.129	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р
24	Grafika komputerowa i wizualizacja	INF-N1-III	dr hab. inż. M.Borawski	3	30 .01.2016 g. 11.30-13.00 s. 126WI2	7.02.2016 g. 12:00-13:30 s. 126WI2	13.02.2016 g. 11.30-13.00 s. 126WI2	11 .09.2016 g. 11.30 s.302 WI2	Р
25	Metody kompilacji	INF-N1-IV-BPS1	dr inż. P.Błaszyński	4	30.01.2016 godz. 11. pok. 115	06.02.2016 godz. 11. pok. 115	13.02.2016 godz. 11. pok. 115	10.09.2016 godz. 11. pok. 115	U
26	Programowanie w języku C#	INF-N1-IV-BPS1	prof. dr hab. inż. W.Rogoza	6	30.01.2016, 8:00- 11:30, WI2-100	31.01.2016, 8:00- 11:30, WI2-100	6.02.2016, 10:35-13:30, WI2 100	3.09.2016, 8:00-12:00, WI2-112	U
27	Robotyka i automatyka cyfrowa	INF-N1-IV-BPS6	dr inż. S.Jaszczak	3	31.01.2016 10.00- 12.00 s.024 WI2	07.02.2016 10.00- 12.00 s.024 WI2	14.02.2016 10.00-12.00 s.024 WI2	07.09.2016 10.00-12.00 s.024 WI2	U
28	Analiza danych i uczenie maszynowe	INF-N1-IV-BPS6	dr hab. inż. P.Klęsk	3	06.02.2016, 8:00, s. 100, WI1	07.02.2016, 8:00, s. 100, WI1	13.02.2016, 8:00 s. 100, WI1	05.09.2016	Р
29	Komputerowe systemy wspomagania decyzji	INF-N1-IV-BPS6	dr P.Buczyński	4	06.02.2015 WI2 - 14 09:45 - 11:30	07.02.2015 WI2 - 14 09:45 - 11:30	13.02.2015 WI2 - 14 09:45 - 11:30	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р

			I		1					
30	Modelowanie i analiza systemów informatycznych	INF-N2-I-sem.I	dr P.Buczyński	4	30.01.2016, godz 8-11, pok. 107a	31.01.2016, godz. 8-11,pok.107a	6.02.2016, godz. 8-11, pok. 107a	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	U	
29	Analiza systemowa	INF-N2-I-sem.I	dr hab. inż. Andrzej Banachowicz -prof. ZUT	2	06.02.2015 WI2 - 14 09:45 - 11:30	07.02.2015 WI2 - 14 09:45 - 11:30	13.02.2015 WI2 - 14 09:45 - 11:30	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р	
30	Algorytmy eksploracji danych	INF-N2-I-sem.I	dr hab. inż.M.Korzeń	4	30.01.2016, godz 8-11, pok. 107a	31.01.2016, godz. 8-11,pok.107a	6.02.2016, godz. 8-11, pok. 107a	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	U	
31	Programowanie równoległe i rozproszone	INF-N2-I-IO	dr inż. Marek Pałkowski	3	06-02-2016 godz. 9 pk 104 WI2	07-02-2016 godz. 9 pk 104 WI2	12-02-2016 godz. 15 pk 104 WI2	10-09-2016 godz. 9 pk 104 WI2	U	
32	Programowanie sieciowe	INF-N2-I-IO	mgr inż. Sławomir Wernikowski	3	2016-01-30 15:30-18:30 s.103WI2	2016-02-06 15:30-18:30 s.103WI2	2016-02-13 10:00-13:00 s.103WI2	2016-09-03 10:00-13:00 s.103WI2	U	
33	Zaawansowane techniki programowania C#	INF-N2-I-IO	prof. dr hab. inż. V.Rogoza	2	15:15, WI2-100	7.02.2016, 12:20- 14:20, WI2-100	13.02.2016, 8:00-10:35, WI2- 100	3.09.2016, 8:00-12:00, WI2-112	U	
34	Bezpieczeństwo protokołów komunikacyjnych	INF-N2-I-SKiTM	dr inż. G.Śliwiński	3	s.315 WI 1	31.01.2016 10:00 s.315 WI 1	06.02.2016 12:00 s.315 WI 1	03.09.2016 12:00 s.315 WI 1	Р	
35	Kodowanie danych w systemach mobilnych	INF-N2-I-SKITM	dr hab. inż. G.Ulacha	3	30.01.2016, godz. 13:00-15:00 s.201 WI2	31.01.2016, godz. 13:00-15:00 s.201 WI2	13.02.2016, godz. 13:00- 15:00 s.201 WI2	26.06.2016, godz. 13:00- 15:00 s.201 WI2	Р	
36	Język angielski II	INF-N2-II	SPNJO	1	Terminy egzaminu zgodne z harmonogram egzaminów w SPNJO w roku akademickim 2015/ 2016 - informacja dostępna na stronie: http://www.spnjo.zut.edu.pl/aktualnosci/informacje-biezace/article/informacja-dla-studentow-n1-i-n2-rozpoczynajacych-lektoraty-jezykow-obcych-w-roku-akad-1.html					
37	Metody sztucznej inteligencji	INF-N2-rok II	prof. dr hab. inż. A. Piegat	4	30.01.2016, g.8:30-10:00 s. 013	06.02.2016, g. 8:30-10:00, s. 013	13.02.2016, g. 8:30-10:00, s. 013	19.03.2016, godz. 16-18, s. 013	Р	
38		INF-S1-I grupa wykładowa 1 (grupy ćw. 110, 111, 112, 113, 114, 115)	y			08.02.2016 godz. 9.00-11.00 s.227 WI2	11.02.2016 godz. 9.00- 11.00 s.16 WI2	05.09.2016, godz. 9.00- 11.00 s.126 WI2	Р	
39	Elektronika 99	INF-S1-I grupa wykładowa 2 (grupy ćw. 120, 121, 122, 123, 124, 125)	dr inż. Z.Rudak	6	04.02.2016 godz. 9.00-11.00 s.126 WI2	10.02.2016 godz. 9.00-11.00 s.215 WI1	12.02.2016 godz. 9.00- 11.00 s.16 WI2	09.09.2016, godz. 9.00- 11.00 s.126 WI2	Р	
40	Analiza matematyczna i algebra liniowa l	INF-S1-I grupa wykładowa 1 (grupy ćw. 110, 111, 112, 113, 114, 115)	dr Z.Stepień	5		10.02.2016 (środa), godz. 12.00, sala 126, 2WI.	12.02.2016 (piątek), godz. 10.00, sala 118, BMW.	W semestrze letnim - termin zostanie dokładnie określony po opublikowaniu planu zajęć w semestrze letnim 2015/2016	P	
41	, ,	INF-S1-I grupa wykładowa 2 (grupy ćw. 120, 121, 122, 123, 124, 125)	αι Ζ. Οιφμοιι	5	3.02.2016 (środa), godz. 12.00, sala 126, 2WI	10.02.2016 (środa), godz. 9.00, sala 126, 2WI.	12.02.2016 (piątek), godz. 11.00, sala 118, BMW	W semestrze letnim - termin zostanie dokładnie określony po opublikowaniu planu zajęć w semestrze letnim 2015/2016	Р	

42	Fizyka	INF-S1-I grupa wykładowa 1 (grupy ćw. 110, 111, 112, 113, 114, 115)	dr T.Bodziony	7	4.02.2016r. godz. 12-13 s. 301 Audytorium Maximum WIMiM	5.02.2016r. godz. 12-13 s. 301 Audytorium Maximum WIMiM	12.02.2016r. godz. 10-12 s. 301 Audytorium Maximum WIMiM	w marcu 2016r termin zostanie dokładnie określony po opublikowaniu planu zajęć w semestrze letnim 2015/2016	Р
43		INF-S1-I grupa wykładowa 2 (grupy ćw. 120, 121, 122, 123, 124, 125)	dr T.Bodziony		4.02.2016r. godz. 12-13 s. 301 Audytorium Maximum WIMiM	5.02.2016r. godz. 12-13 s. 301 Audytorium Maximum WIMiM	12.02.2016r. godz. 10-12 s. 301 Audytorium Maximum WIMiM	w marcu 2016r termin zostanie dokładnie określony po opublikowaniu planu zajęć w semestrze letnim 2015/2016	Р
44	Podstawy informatyki	INF-S1-I grupa wykładowa 1 (grupy ćw. 110, 111, 112, 113, 114, 115)		6	01.02.2016, g.8-12, sala 011 (WI1)	02.02.2016, g. 12-16, sala 011 (WI1)		08.09.2016, g. 10-12, pok. 304 (WI2)	test elektroniczny
45	, ,	INF-S1-I grupa wykładowa 2 (grupy ćw. 120, 121, 122, 123, 124, 125)			01.02.2016, g.12-16, sala 011 (WI1)	02.02.2016, g. 8-12, sala 011 (WI1)	09.02.2016, g.12-15, sala 011 (WI1)	08.09.2016, g. 12-14, pok. 304 (WI2)	test elektroniczny
46	Architektura systemów komputerowych	INF-S1-II-grupa wykładowa I (grupy ćw. 210, 211,212,213)	dr inż. M. Kapruziak	4	02.02.2016 godz. 10.00 - 13.00 s. 227 WI2	09.02.2016 godz. 10.00 - 13.00 s. 227 WI2	11.02.2016 godz. 10.00 - 13.00 s. 227 WI2	01.09.2016, godz. 10:00- 13:00, sala 227 WI2	Р
47		INF-S1-II-grupa wykładowa II (grupy ćw. 220, 221, 222, 223)			02.02.2016 godz. 13.00 - 16.00 s. 227 WI2	09.02.2016 godz. 13.00 - 16.00 s. 227 WI2	11.02.2016 godz. 13.00 - 16.00 s. 227 WI2	01.09.2016, godz. 10:00- 13:00, sala 227 WI2	Р
48	Programowanie obiektowe	INF-S1-II-grupa wykładowa I (grupy ćw. 210, 211,212,213) INF-S1-II-grupa wykładowa II (grupy ćw. 220, 221, 222, 223)	dr inż. M.Fedorov	4	04.02.2016 12-18, s. 011 WI1	09.02.2016, godz. 9.00-15.00, s. 011 WI1	12.02.2016, godz. 10.00- 12.00, s. 011 WI1	14.09.2016, godz. 10.00- 14.00, s. 011 WI1	U
50	0 (in the contract of the cont	INF-S1-II-grupa wykładowa I (grupy ćw. 210, 211,212,213)		3	2.02.2016 13:00-15:00 Nanotechnologia	5.02.2016 10:00-12:00 Nanotechnologia	10.02.2016 10:00-16:00	we wrześniu 2016	Р
51	Struktury danych i złożoność obliczeniowa	INF-S1-II-grupa wykładowa II (grupy ćw. 220, 221, 222, 223)	ngr inż.W.Chocianowicz		2.02.2016 13:00-15:00 Nanotechnologia	5.02.2016 10:00-12:00 Nanotechnologia	10.02.2016 10:00-16:00	we wrześniu 2016	Р
52	INF-S1-II-grupa wykładowa I (grupy ćw. 210, 211,212,213) INF-S1-II-grupa wykładowa II (grupy ćw. 220, 221, 222, 223)	wykładowa I (grupy ćw. 210, 211,212,213)	rdr J.Banaś	4	01.02.2016, 12.00, s. 126 WI2	03.02.2016, 12.00, s. 227 WI2	08.02.2016, 12.00, s. 126 WI2	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р
53		INF-S1-II-grupa wykładowa II (grupy ćw. 220, 221, 222,	r J.Banaś	4	01.02.2016, 14.00, s. 126 WI2	03.02.2016, 14.00, s. 227 WI2	08.02.2016, 14.00, s. 126 WI2	w semestrze letnim po ustaleniu planu zajęć	Р

54	Grafika komputerowa i wizualizacja	INF-S1-II-grupa wykładowa I (grupy ćw. 210, 211,212,213) INF-S1-II-grupa wykładowa II (grupy ćw. 220, 221, 222, 223)	∗mgr inż. B.Bazyluk	3	04.02.2016, godz. 14.15, s. 126 WI2 04.02.2016, godz. 16.15, s. 126 WI2	08.02.2016, godz. 14.15, s. 227 WI2 08.02.2016, godz. 12.15, s. 227 WI2	12.02.2016, godz. 10.15, s. 227 WI2 12.02.2016, godz. 12.15, s. 227 WI2	13.09.2016 13.09.2016	P P
56	Metody numeryczne	INF-S1- rok II - studenci wszystkich grup	dr inż. Anna Barcz	2	1.02.2016, godz. 9:15-10:00, sala 215WI1 konieczne wpisanie się na listę	4.02.2016, godz. 9:15-10:00, sala 215WI1 konieczne wpisanie się na listę	8.02.2016, godz. 9:15-10:00, sala 215Wl1	11.02.2016, godz. 9:15- 10:00, sala 215WI1	Р
57	Podstawy ochrony informacji	INF-S1-III	dr hab. inż J.Pejaś	3		05-02-2016, godz. 10:15-12:00, sala WI2-227	11-02-2016 , godz. 10:15- 12:00, sala WI2-126	06-09-2016 , godz. 09:15- 11:00, sala WI2-126	Р
58	Podstawy transmisji danych	INF-S1-III	prof. dr hab. inż. A. Cariov	2	05.02.2016 godz. 14.00-16.00 s.227 WI2	09.02.2016 godz. 10.00 - 12.00 s.126 WI2	12.02.2016 godz. 14.00 - 16.00 s.126 WI2	07.09.2016, godz. 12:00- 14:00, sala WI2 s.16 WI2	Р
59	Modelowanie i symulacja systemów	INF-S1-III	dr inż. P. Piela	3	01.02.2016 r., godz. 12-14, s. 227 WI2	04.02.2016 r., godz. 12-14, s. 227 WI2	08.02.2016 r., godz. 12-14, s. 215	11.02.2016 r., godz. 13- 14, s. 128	Р
60	Modelowanie i analiza systemów informatycznych	INF-S2-sem.l	dr hab. B. Śmiałkowska - prof. ZUT	4	02.II.2016 r. sala 215, godz. 10-12	04.II.2016 r. sala 200, godz. 10-12	10.II.2016 r. sala 128, godz. 10-12	09.IX.2016 r. sala 206, godz. 10-12	Р
61	Analiza systemowa	INF-S2-sem.	dr hab. inż. Andrzej Banachowicz - prof. ZUT	2	08.02.2015 WI1 - 128 10:15 - 12:00	11.02.2015 WI1 - 128 10:15 - 12:00	12.02.2015 WI1 - 128 10:15 - 12:00	W semestrze letnim 2015/2016 (dokładny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami po ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016).	Р
62	Metody sztucznej inteligencji	INF-S2-sem.l	prof. dr hab. inż.A.Piegat	4	25.01.2016, g.8:00-10, s. 200	01.02.2016, g. 8:00 - 10, s.200	05.02.2016, g. 8:00 -10, s. 200	16.03.2016, godz. 16:15, s. 001	Р
63	Programowanie równoległe i rozproszone	INF-S2-sem.I-IO	prof. Dr hab. Inż. W.Bielecki	3	03.02.2016, godz. 12-14, s. 100WI2	10.02.2016, godz. 12-14, s. 100WI2	12.02.2016, godz. 10-12, s. 100Wi2	W semestrze letnim 2015/2016 (dokladny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami o ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016	U
64	Zaawansowane techniki programowania C#	INF-S2-sem.I-IO	prof. dr hab. inż. V.Rogoza	2	1.02.2016, 11:15- 14:15, WI2-100	3.02.2016, 8:15- 10:15, WI2-10	5.02.2016, 8:15-10:15, WI2- 100	2.09.2016, 8:00-12:00, WI2-112	U
65	Metody projektowania systemów informatycznych	INF-S2-sem.I-PiZPI	dr inż. P.Różewski	5	28.01.2016 godz. 10-12, pokój 110 WI1		7.02.2016 godz. 8-10, pokój 1	11.02.2016, godz. 8-10, pokój 110	U
66	Zarządzanie projektami informatycznymi	INF-S2-sem.I-PiZPI	dr M.Kieruzel	5	21.01.2016 godz. 11:15, sala 215	01.02.2016 godz. 10-12, sala 206 WI1	12.02.2016 godz. 10-12, sala 206 WI1	15.02.2016 godz. 10-12, sala 206 WI1	Р
67	Analiza danych i eksperyment badawczy	INF-S2-sem.II- rekrut.LATO	dr inż. L.Dobryakowa	4	01.02.2016 r., g. 10:15, s. 129	03.02.2016 r., g. 10:15, s. 129	07.02.2016 r., g. 13, s. 215	14.09.2016, g. 12, s. 16 WI1	U
68	Algorytmy eksploracji danych	INF-S2-sem.II- rekrut.LATO	dr hab. inż. Marcin Korzeń	4			9.02.2016, godz. 8-11, pok. 107a	do ustalenia z zainteresowanymi studentami w semestrze letnim 2015/2016	U

6	9 Kompilatory optymalizujące	rekrut.LATO - IO	prof. Dr hab. Inż. W.Bielecki	3	10-12, s. 100WI2	,	100WI2	W semestrze letnim 2015/2016 (dokładny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami po ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016	U	
7	D Zaawansowane techniki programowania Java	INF-S2-sem.II- rekrut.LATO - IO	dr inż. T.Wierciński	3	05.02.2016 s. 013 WI1	08.02.2016 s. 013 WI1	10.02.2016 s. 013 WI1	12.02.2016 s. 013 WI1	Р	
7	Projektowanie bezpiecznych aplikacji internetowych	INF-S2-sem.II- rekrut.LATO - IO	dr hab. inż. I.El Fray	3	01.02.2016 godz. 10-12, s. 119 WI2	08.02.2016 godz. 10-12, s. 119 WI2	10.02.2016 godz. 10-12, s. 119 WI2	11.02.2016 godz. 10-12, s. 119 WI2	U	
7.	2 Projektowanie systemów wieloagentowych	INF-S2-sem.II- rekrut.LATO - IO	prof. dr hab. inż. W.Rogoza	2		5.02.2016, 11:15- 13:15, WI2-100	8.02.2016, 8:15-10:15, WI2- 100	2.09.2016, 8:00-12:00, WI2-112	U	
7	3 Zastosowanie metod matematycznych w systemach	_	dr hab. inż. L.Rozenberg - prof. ZUT	4		05.02.2016, godz. 10 - 13, pokój 201	08.02.2016, godz. 10 - 13, pokój 201	14.02.2016, godz. 10 - 13, pokój 201	U	
7.	4 Zarządzanie ryzykiem projektów	INF-S2-sem.II- PiZPI-rekrut.LATO	dr inż. M.Twardochleb	5	27.01 godz 10:15 s.310	03.02 godz 10:15 s.310	10.02 godz 10:15 s.310	13.09 godz. 12:15 s.310	Р	
7	5 Programowanie komponentowe	INF-S2-sem.II- PiZPI-rekrut.LATO	dr inż. P.Błaszyński	4	02.02.2016 godz.11. pok. 115	09.02.2016 godz.11. pok.115	12.02.2016 godz.11 pok.115	12.09.2016 godz.11 pok. 115	U	
7	6 Zaawansowane obrazowanie komputerowe	INF-S2-sem.II- GKiSM-rekrut.LATO	dr hab. inż. D.Frejlichowski	6	godz. 12-14 s.10	05.02.2016 godz. 12-14 s.10 WI2	08.02.2016 godz. 12-14 s.10 WI2	05.09.2016 godz. 12-14 s.10 WI2	Р	
7	7 Zaawansowane techniki grafiki komputerowej	INF-S2-sem.II- GKiSM-rekrut.LATO	dr hab. inż. R.Mantiuk	7	godz. 10.00,	01.02.2016, godz. 10.00, sala 300 WI2	15.02.2016, godz. 10.00, sala 300 WI2	10.09.2016, godz. 10.00, sala 300 WI2	P+U	
7	B Język angielski II	INF-S2-sem.III	SPNJO	1	Terminy egzaminu zgodne z harmonogram egzaminów w SPNJO w roku akademickim 2015/ 2016 - informacja dostępna na stronie: http://www.spnjo.zut.edu.pl/aktualnosci/informacje-biezace/article/informacja-dla-studentow-n1-i-n2-rozpoczynajacych-lektoraty-jezykow-obcych-w-roku-akad-1.html					
7	9 Podstawy automatyzacji	S1-ZIP-ROK III	dr inż. S.Jaszczak	4	03.02.2016 10.00- 12.00 s.024 WI2	10.02.2016 10.00- 12.00 s.024 WI2	12.02.2016 10.00-12.00 s.024 WI2	08.09.2016 10.00-12.00 s.024 WI2		
8	0 Podstawy metrologii	S1-ZIP-ROK III	dr hab. inż. P.Majda - WIMiM	2	25-01-2016 godz. 13:15, sala 129	09-02-2016 sala 129, godz. 13	12-02-2016 sala 129, godz. 13	14-09-2016 sala 129 godz. 13	Р	
8	1 Podstawy sztucznej inteligencji	S1-ZIP-ROK III	dr inż. J.Kołodziejczyk	2	04.02.2016 g. 11:00 s.100	05.02.2016 g. 11:00 s.100	10.02.2016 g. 11:00 s.100	24.06.2016 g.11	Р	
8	2 Inżynieria systemów informatycznych II	N1-ZIP-rok IV	dr hab. B.Śmiałkowska - prof. ZUT	4		30 stycznia 2016 godz. 10-11 sala 128	06 luty 2016 godz. 10-11 sala 128	W semestrze letnim 2015/2016 (dokładny termin zostanie ustalony w uzgodnieniu ze studentami po ogłoszeniu planu zajęć semestru letniego 2015/2016).	Р	

OZNACZENIA*)

GKiSM - Grafika komputerowa i systemy multimedialne

IAK - Inteligentne aplikacje komputerowe

INTwZ - Internet w zarządzania

IO - Inżynieria oprogramowania

PiZPI - Projektowanie i zarzadzanie projektami informatycznymi

SKiTM - Systemy komputerowe i technologie mobilne

BPS1 - Techniki programowania

BPS2 - Inżynieria systemów internetowych

BPS3 - Sieci komputerowe i technolog BPS4 - Zintegrowane mikrosystemy

BPS5 - Programowanie grafiki i

multimediów

BPS6 - Inteligentne systemy

informatyczne