

PLAN STACJONARNYCH STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA NA KIERUNKU *EKONOMIA*

NABÓR 2009/2010

L.p.	Nazwa przedmiotu	Obowią- zuje po sem.		Liczba godzin zajęć, w tym:				I rok				II rok				III rok				ECTS	UWAGI		
		Egz.	Zal.	Min. MNiSW	Razem godz.	W	Ć/S	1 sem.		2 sem.		3 sem.		4 sem.		5 sem.		6 sem.					
								w	ć/s	w	ć/s	w	ć/s	w	ć/s	w	ć/s	w	ć/s				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
A. PRZEDMIOTY OGÓLNE				270	575	85	490														23		
1. JĘZYKI OBCE				120	360	0	360														6		
1	Język angielski	2,4,6	1,3,,5		360		360		60		60		60		60		60		60		6		
2. PRZEDMIOTY POSZERZAJĄCE WIEDZĘ OGÓLNA				60	95	55	40														9		
2	Psychologia społeczna	2		60	30	20	10			20	10										3	E,A,D,I	
3	Logika		1		45	25	20	25	20													3	E,A,P-45
			2																				
5	Wybrane zagadnienia geografii gospodarczej świata		1		20	10	10	10	10													3	
3. TECHNOLOGIA INFORMACYJNA				30	60	30	30														6		
6	Technologie informacyjne- Podstawy zastosowań informatyki		1	30	20	10	10	10	10												2	E,A,D,P,I	
7	Technologie informacyjne- Podstawy wykorzystania sieci		1		20	10	10	10	10													2	E,A,D,I
8	Technologie informacyjne- Bezpieczeństwo systemów informatycznych		3		20	10	10					10	10									2	E,A,D,I
4. WYCHOWANIE FIZYCZNE				60	60	0	60														2		
9	Wychowanie fizyczne		4, 5		60		60								30		30				2		

B. PRZEDMIOTY PODSTAWOWE				360	480	300	180												68		
5. MATEMATYKA				60	60	40	20												8		
10	Matematyka cz. I		1	60	30	20	10	20	10										4		
11	Matematyka cz. II	2			30	20	10			20	10									4	
6. STATYSTYKA OPISOWA				30	70	40	30												9		
12	Podstawy statystyki	3		30	30	20	10			20	10								3		
13	Metody statystyczne w naukach społecznych. Pakiet SPSS cz I.		4		20	10	10						10	10						3	
14	Metody statystyczne w naukach społecznych. Pakiet SPSS cz. II	5			20	10	10									10	10			3	
7. EKONOMETRIA				30	30	20	10												7		
15	Ekonometria	5		30	30	20	10								20	10			7		
8. MIKROEKONOMIA				60	60	40	20												8		
16	Mikroekonomia cz. I		1	60	30	20	10	20	10										4		
17	Mikroekonomia cz. II	2			30	20	10			20	10									4	
9. PODSTAWY MAKROEKONOMII				60	60	40	20												8		
18	Makroekonomia cz. I		3	60	30	20	10			20	10								4		
19	Makroekonomia cz. II	4			30	20	10					20	10							4	
10. RACHUNKOWOŚĆ				30	60	30	30												10		
20	Podstawy rachunkowości		2	30	20	10	10					10	10						4		
21	Rachunkowość finansowa	3			20	10	10						10	10						3	
22	Rachunkowość zarządcza z elementami rachunku kosztów	4			20	10	10								10	10				3	
11. ZARZĄDZANIE				30	30	20	10												4		
23	Podstawy organizacji i kierowania	2		30	30	20	10	20	10										4		
12. MIĘDZYNARODOWE STOSUNKI GOSPODARCZE				30	50	30	20												7		
24	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	2		30	30	20	10			20	10								4		
25	Międzynarodowe stosunki finansowe	3			20	10	10					10	10							3	
13. PRAWO				30	60	40	20												7		
26	Encyklopedia prawa	1		30	30	20	10	20	10										4	E,A,D,P	
27	Prawo własności intelektualnej		3		30	20	10					20	10						3	E,A,D,P,I	

C. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE			180	210	130	80												26	
14.	POLITYKA SPOLECZNA			30	20	10												4	
28	Polityka społeczna	2		30	20	10			20	10								4	
15.	POLITYKA GOSPODARCZA			30	20	10												4	
29	Polityka gospodarcza	3		30	20	10				20	10							4	
16.	ANALIZA EKONOMICZNA			30	20	10												4	
30	Nowoczesne techniki oceny zagrożenia finansowego przedsiębiorstwa	4		30	20	10						20	10					4	
17.	FINANSE PUBLICZNE I RYNKI FINANSOWE			50	30	20												6	
31	Finanse publiczne	3		30	20	10				20	10							3	
32	Rynki finansowe	4		20	10	10						10	10					3	
18.	EKONOMIA INTEGRACJI UNII EUROPEJSKIEJ			40	20	20												4	
33	Polityka gospodarcza Unii Europejskiej	4		20	10	10						10	10					2	
34	Polityka pieniężna Unii Europejskiej	3		20	10	10				10	10							2	
19.	GOSPODARKA REGIONALNA			30	20	10												4	
35	Gospodarka i polityka regionalna	6		30	20	10									20	10		4	
D. PRZEDMIOTY DODATKOWE				340	160	180												34	
36	Institucje centralne Unii Europejskiej	1		20	10	10	10	10										3	E,A,D,P
37	Finanse i bankowość	2		30	20	10			20	10								3	
38	Przedmiot obieralny I			30	20	10			20	10								3	E,P
	A. Prawo ochrony konkurencji i konsumenta	2																	
	B. Metody i techniki pozyskiwania informacji na potrzeby polityki gospodarczej																		
39	Prawo pracy i ubezpieczeń społecznych	3		30	20	10				20	10							2	E,A,D,P
40	Teoria przedsiębiorstwa	3		20	10	10				10	10							2	
41	Ekonomika instytucjonalna	4		20	10	10						10	10					2	E,A,P
42	Metody wyceny wartości przedsiębiorstw	4		20	10	10						10	10					2	
43	Laboratorium z rachunkowości finansowej- program Symfonia	5		20		20									20			3	
44	Przedmiot obieralny II	5		20	20										20			3	E,A,D,P
	A. Techniki negocjacji i mediacji																		
	B. Strategiczne programowanie rozwoju w Polsce i U. E.j																		
45	Przedmiot obieralny III	5		20	10	10								10	10			3	
	A. Nowoczesne koncepcje efektywnego zarządzania przedsiębiorstwem																		
	B. Systemy informatyczne zarządzania																		
46	Przedmiot obieralny IV	6		30	20	10										20	10	3	E,A,D
	A. Polityka fiskalna państwa. Prawo podatkowe, dewizowe, celne																		
	B. Technologie bezpieczeństwa komputerowego																		
47	Ekonomika i organizacja pracy	6		20	10	10									10	10		2	

48	Gra dydaktyczna		2,3,5		60		60			20			20			20	3	
----	-----------------	--	-------	--	----	--	----	--	--	----	--	--	----	--	--	----	---	--

E. PRZEDMIOTY SPECJALIZACYJNE			170	100	70														21		
a. Ekonomia zarządzania przedsiębiorstwem			170	100	70														21	Student wybiera przy wyborze specjalizacji	
49a	Podstawy marketingu	5	20	10	10							10	10						3		
50a	Promocja i reklama	6	20	10	10									10	10				3		
51a	Teoria i praktyka handlu zagranicznego	6	30	20	10											20	10		3		
52a	Podstawy inwestycji kapitałowych	4	30	20	10					20	10								3		
53a	Metody i techniki kierowania	6	20	10	10												10	10	3		
54a	Podstawy zarządzania inwestycjami	5	20	10	10							10	10						3		
55a	Organizacja i kierowanie małym i średnim przedsiębiorstwem	5	30	20	10							20	10						3		
b. Zastosowanie technik komputerowych w ekonomii i zarządzaniu			170	100	70														21	Student wybiera przy wyborze specjalizacji	
49b	Teoretyczne podstawy informatyki	5	30	20	10							20	10						3		
50b	Podstawy technik multimedialnych	4	30	20	10					20	10								3		
51b	Systemy informatyczne w biznesie i administracji	5	30	20	10							20	10						3		
52b	Graficzne tworzenie witryn WWW w firmach i instytucjach	4	20	10	10						10	10							3		
53b	Bezpieczeństwo systemów informatycznych w przedsiębiorstwie	4	20	10	10						10	10							3		
54b	Systemy informatyczne logistyki	5	20	10	10							10	10						3		
55b	E- marketing	6	20	10	10									10	10				3		
c). Metody ilościowe i zarządzanie finansami w przedsiębiorstwie i instytucjach rynku finansowego			170	100	70														21	Student wybiera przy wyborze specjalizacji	
49c	Zarządzanie projektami finansowymi w przedsiębiorstwie	5	30	20	10							20	10						3		
50c	Projektowanie badań społeczno- ekonomicznych	4	30	20	10					20	10								3		
51c	Finanse i rozliczenia międzynarodowe	5	30	20	10							20	10						3		
52c	Matematyka finansowa i ubezpieczeniowa	4	20	10	10					10	10								3		
53c	Zarządzanie ryzykiem w instytucjach rynku finansowego	4	20	10	10					10	10								3		
54c	Modelowania i optymalizacja decyzji	5	20	10	10							10	10						3		
55c	Symulacje w arkuszu kalkulacyjnym	6	20	10	10									10	10				3		
F. PRAKTYKI			minimum 3 tygodnie praktyk między 2 a 3 rokiem studiów																2		
G. PRZYGOTOWANIE PRACY DYPLOMOWEJ			50	0	50														10		
56	Proseminarium dyplomowe	4	10		10							10							1		
57	Seminarium dyplomowe, redakcja pracy dyplomowej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego I	5	20		20								20						2		
58	Seminarium dyplomowe, redakcja pracy dyplomowej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego II	6	20		20													20	7		
			1825	775	1050	145	160	160	160	160	170	120	210	100	190	90	160		184	1825	
						305	320	320	330	330	330	290	250								

Legenda

1. Student musi zrealizować 1825 godz. na każdej ze specjalności aby uzyskać tytuł zawodowy licencjata
2. Student powinien uzyskać 184 punkty ECTS na każdej ze specjalności aby uzyskać tytuł zawodowy licencjata
3. Oznaczenia skrótów: W - wykład, Ć - ćwiczenia, S - seminarium

33 28 32 32 32 27 184

27.05.2009