

Matryca pokrycia efektów uczenia się przez przedmioty dla programu studiów pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim, na kierunku studiów Inżynieria Zarządzania prowadzonych na Wydziale Zarządzania

	Przedmiot	I1_U08	I1_U09	I1_U10	I1_U11	I1_U12	I1_U13	I1_U14	I1_U15	I1_U16	I1_U17	I1_U18	I1_U19	I1_U20	
	Podstawy zarządzania jakością	x													
	Podstawy zarządzania projektami		x												
	Postawy organizacji i zarządzania		x												
	Encyklopedia materiałów			x											
	Podstawy projektowania wyrobów			x											
	Fizyka 1				x										
	Mechanika					x									
	Metrologia						x								
	Algebra							x							
	Analiza matematyczna								x						
	Mikroekonomia									x					
	Finanse										x				
	Praca zespołowa we współczesnych organizacjach											x			
	Od Industry 1.0 do Industry 4.0											x			
	Zarządzanie wiedzą											x			
	Warsztaty technologii podstawowych												x		
	Fizyka 2												x		
	Encyklopedia technologii z uwzględnieniem aspektów środowiskowych												x		
	Informatyka w projektowaniu inżynierskim													x	
	Narzędzia modelowania procesów produkcji 1													x	
	Makroekonomia														x
	Matematyka dyskretna														x
	Matematyka finansowa														x
	Badania operacyjne														x
	Modele biznesu														x
	Informacyjne systemy wspomagania zarządzania														x
	Warsztaty projektowe - Analiza i ocena procesów zarządzania														x
	Zarządzanie zasobami ludzkimi														x
	Organizacja i zarządzanie produkcją														x
	Narzędzia modelowania procesów produkcji 2														x
	Symulacje w produkcji														x
	Rachunek kosztów														x
	Rachunek prawdopodobieństwa														x
	Statystyka opisowa														x
	Przygotowanie i ocena projektów inwestycyjnych														x
	Warsztaty projektowe - Analiza i ocena procesów zarządzania														x
	Warsztaty projektowe - Analiza i ocena efektywności przedsięwzięcia														x
	Otoczenie finansowe przedsiębiorstwa														x
	Warsztaty projektowe - Modelowanie systemów produkcyjnych														x
	Warsztaty technologii zaawansowanych														x
	Język angielski														x
	Praktyka zawodowa														x
	Seminarium dyplomowe 1														x
	Praca dyplomowa 1														x
	Seminarium dyplomowe 2														x
	Praca dyplomowa 2														x
	Licznik pokrycia														x
															7
															6
															2
															5
															8
															7
															2
															3
															3
															5
															1

Kompetencje społeczne

I1_K01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	25
I1_K02	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	33
I1_K03																2
I1_K04																11
I1_K05																10