

Szkolenia SAS

Informacje o dostępnych szkoleniach i programach certyfikacyjnych

2012 Kalendarz

► Informacje: www.sas.com/poland/szkolenia

Centrum Szkoleniowe SAS Institute ul. Gdańska 27/31, Warszawa

tel. (022) 560 46 20

e-mail: cs@spl.sas.com

Nazwa kursu	Kod	Dni	Cena netto	Cena netto (IV kwartał)	Dzień rozpoczęcia szkolenia											
					Sty	Lut	Mar	Kwi	Maj	Cze	Lip	Sie	Wrz	Paź	Lis	Gru
SAS ENTERPRISE BI SERVER - PRZYGOTOWANIE DANYCH																
Podstawy SAS 9	WSS	1	1200	1260	9	13	12	16	14		2		3	1	12	
Projektowanie i tworzenie struktur wielowymiarowych OLAP	OCS	2	2880	3020		2			9			1		29		
Przetwarzanie danych w języku SQL	SQL	2	2880	3020			22				23			15		
Przetwarzanie danych w SAS (Część I)	PD1	2	2880	3020	10	14	13	17	15		3		4	2	13	
Przetwarzanie danych w SAS (Część II)	PD2	2	2880	3020	12	16	15	19	17		5		6	4	15	
Przetwarzanie danych w SAS: Rozszerzenie funkcjonalności poprzez zastosowanie języka makr	RFP	2	2880	3020		23			24		12		13		22	
Procedury raportujące (Część I)	RP1	2	2880	3020	19									11		
Procedury raportujące (Część II)	RP2	2	2880	3020	*											
Funkcje finansowe w SAS	FSS	2	2880	3020	*											
Metody dostępu do zewnętrznych baz danych	MDZ	1	1440	1510	*											
Przetwarzanie danych w SAS: Wyrażenia regularne	PRL	1	1640	1720	*											
Przetwarzanie danych w SAS: Zmiany i nowości w wersji 9.3	P93	1	1440	1510	*											
Tworzenie sformatowanych arkuszy MS Excel w środowisku SAS	EXC	1	1440	1510	*											
SAS ENTERPRISE BI SERVER - ANALITYK BIZNESOWY																
Podstawy SAS 9	WSS	1	1200	1260	9	13	12	16	14		2		3	1	12	
Budowa i wykorzystanie procesów gotowych (SAS Stored Process)	SSP	1	1440	1510	23						16			22		
Praca w środowisku SAS Enterprise Guide	PDG	2	2880	3020	16	20	19	23	21		9		10	8	19	
Raportowanie OLAP w środowisku SAS Enterprise Guide	OEG	1	1200	1260		6			11			3			5	
Raportowanie w środowisku SAS Enterprise Guide	REG	1	1200	1260	18	22	21	25	23		11		12	10	21	
Zaawansowane raportowanie OLAP: wykorzystanie języka MDX (Multidimensional Expressions)	MD1	3	4920	5150		7						6			6	
Tworzenie własnych kreatorów dla SAS Enterprise Guide	EGP	2	3280	3440	*											
SAS ENTERPRISE BI SERVER - UŻYTKOWNIK PAKIETU MS OFFICE																
SAS Add-In for Microsoft Office	AM1	1	1200	1260			27				18				5	
Tworzenie sformatowanych arkuszy MS Excel w środowisku SAS	EXC	1	1440	1510	*											
Tworzenie własnych kreatorów dla SAS Add-In for Microsoft Office	EGP	2	3280	3440	*											

* termin szkolenia ustalany indywidualnie z Centrum Szkoleniowym SAS Institute.

Nazwa kursu	Kod	Dni	Cena netto	Cena netto (IV kwartał)	Dzień rozpoczęcia szkolenia											
					Sty	Lut	Mar	Kwi	Maj	Cze	Lip	Sie	Wrz	Paź	Lis	Gru
SAS ENTERPRISE BI SERVER - UŻYTKOWNIK																
Budowa i wykorzystanie map informacyjnych: SAS Information Map Studio	IMS	1	1200	1260	24							17			23	
Budowa i wykorzystanie procesów gotowych (SAS Stored Process)	SSP	1	1440	1510	23							16			22	
Dystrybucja informacji z wykorzystaniem SAS Information Delivery Portal	IDP	1	1200	1260	27							20			26	
Podstawy SAS 9	WSS	1	1200	1260	9	13	12	16	14		2		3	1	12	
Projektowanie i budowa wskaźników KPI (Key Performance Indicators)	KPI	1	1200	1260	26							19			25	
Raportowanie w SAS Web Report Studio	WRS	1	1200	1260	25		26					18			24	3
SAS ENTERPRISE BI SERVER - BUDOWA WŁASNYCH APLIKACJI																
Projektowanie, budowa aplikacji WEB w środowisku SAS AppDev Studio	PBA	3	4920	5150	*											
SAS Web Services	SWS	2	3280	3440	*											
Tworzenie portletów dla SAS Information Delivery Portal	DSP	2	3280	3440	*											
Tworzenie własnych kreatorów dla SAS Enterprise Guide	EGP	2	3280	3440	*											
SAS ENTERPRISE DATA INTEGRATION SERVER - PRZETWARZANIE DANYCH																
Podstawy SAS 9	WSS	1	1200	1260	9	13	12	16	14		2		3	1	12	
Przetwarzanie danych w języku SQL	SQL	2	2880	3020			22				23			15		
Przetwarzanie danych w SAS (część I)	PD1	2	2880	3020	10	14	13	17	15		3		4	2	13	
Przetwarzanie danych w SAS (część II)	PD2	2	2880	3020	12	16	15	19	17		5		6	4	15	
Przetwarzanie danych w SAS: Rozszerzenie funkcjonalności poprzez zastosowanie języka makr	RFP	2	2880	3020		23			24		12		13		22	
Procedury raportujące (Część I)	RP1	2	2880	3020	19									11		
Zwiększanie wydajności przetwarzania danych. Hash Tables	HAS	1	1440	1510			9						28			
Funkcje finansowe w SAS	FF5	2	2880	3020	*											
Przetwarzanie danych w SAS (część III)	PD3	2	2880	3020	*											
Przetwarzanie danych w SAS: język macierzowy SAS IML (Interactive Matrix Language)	IML	2	3700	3880	*											
Przetwarzanie danych w SAS: optymalizacja procesów przetwarzania danych	PD4	2	2880	3020	*											
Przetwarzanie danych w SAS: tworzenie własnych funkcji i rozszerzeń	PD7	1	1640	1720	*											
Przetwarzanie danych w SAS: wyrażenia regularne	PRL	1	1640	1720	*											
Przetwarzanie danych w SAS: zmiany i nowości w SAS 9.2	P22	2	2880	3020	*											
Przetwarzanie równoległe i rozproszone w SAS	PRR	1	1440	1510	*											
Przygotowanie do certyfikatów: "SAS Base & Advanced Programming"	PCA	1	1440	1510	*											
Procedury raportujące (część II)	RP2	2	2880	3020	*											
Skalowalny Serwer Danych (SAS SPD Server)	SSD	1	2880	3020	*											
SAS ENTERPRISE DATA INTEGRATION SERVER - PROCESY INTEGRACJI DANYCH																
Architektura hurtowni danych	AHD	1	1200	1260			5							17		
Integracja danych z SAS Data Integration Studio (część I)	ET1	2	2880	3020		27			28			27			26	
Integracja danych z SAS Data Integration Studio (część II)	ET2	3	4320	4530		29			30			29			28	
Przetwarzanie danych w SAS (część I)	PD1	2	2880	3020	10	14	13	17	15		3		4	2	13	
Modelowanie danych	MDA	2	3280	3440	*											

* termin szkolenia ustalany indywidualnie z Centrum Szkoleniowym SAS Institute.

Nazwa kursu	Kod	Dni	Cena netto	Cena netto (IV kwartał)	Dzień rozpoczęcia szkolenia									Paź	Lis	Gru
					Sty	Lut	Mar	Kwi	Maj	Cze	Lip	Sie	Wrz			
SAS ENTERPRISE DATA INTEGRATION SERVER - JAKOŚĆ DANYCH																
Jakość danych (część I): profilowanie - ocena jakości danych	DQ1	1	1640	1720			5			18			24			
Jakość danych (część II): standaryzacja	DQ2	2	3280	3440			6			19			25			
Jakość danych (część III): deduplikacja	DQ3	1	1640	1720			8			21			27			
Jakość danych (część IV): modyfikacja SAS Quality Knowledge Base	DQ4	1	1640	1720	*											
Przetwarzanie danych w SAS: wyrażenia regularne	PRL	1	1640	1720	*											
PLATFORM ADMINISTRATOR - ADMINISTRATOR																
Architektura SAS 9	A91	3	4920	5150		15				11				17		
Budowa i wykorzystanie procesów gotowych (SAS Stored Process)	SSP	1	1440	1510	23						16			22		
Administracja i personalizacja SAS Information Delivery Portal	AID	1	1640	1720	*											
Warsztaty SAS 9 dla Administratorów	WA9	2	3280	3444	*											
Warsztaty SAS 9 dla Administratorów (z opcją ćwiczenia)	WA9	3	6280	6444	*											
AKADEMIA ANALITYKA																
Analiza i prognozowanie szeregów czasowych (część I)	WPS	2	2880	3020				23					24			
Analiza i prognozowanie szeregów czasowych (część II)	WP2	2	3280	3440				25					26			
Analiza przeżycia	APR	2	3700	3880			26							29		
Analiza regresji liniowej	ARL	3	4920	5150			28							9		
Analiza wariancji i kowariancji	AWK	1	1640	1720			6						28			
Analizy segmentacyjne	SEG	2	3700	3880			1								6	
Bayesowska analiza danych przekrojowych	BAY	2	3280	3440	31								17			
Metody analizy zmiennych dyskretnych	AZD	2	3280	3440			7							1		
Metody doboru próby	MDP	1	1850	1940		27								12		
Metody graficznej reprezentacji i analizy danych	GMA	2	2880	3020		28									26	
Metody wielowymiarowej analizy danych	WAD	2	3280	3440					14				19			
NOWOŚĆ Optymalizacja procesów podejmowania decyzji z SAS/OR	OPT	3	4920	5150				11					12			
Podstawy statystyki (część I): statystyka opisowa	PST	1	1640	1720				19							12	
Podstawy statystyki (część II): wnioskowanie statystyczne	PS2	2	2880	3020				20							13	
Podstawy statystyki (część III): współzależność zjawisk (korelacja i regresja)	PS3	2	2880	3020				22							15	
Wstęp do Data Mining	WDM	1	1640	1720		7		3				21			20	
Analiza danych panelowych	ADP	1	1850	1940	*											
Analiza modeli mieszanych	AMM	2	3700	3880	*											
Metody symulacyjne	MSY	1	1850	1940	*											
NOWOŚĆ Prognozowanie z wykorzystaniem SAS Forecast Server	PFS	2	3280	3440	*											
Statystyka w badaniach rynkowych: przegląd metod	SBR	2	3700	3880	*											
ANALIZY DATA MINING																
Podstawy SAS 9	WSS	1	1200	1260	9	13	12	16	14		2		3	1	12	
Przygotowanie danych do analiz statystycznych i Data Mining	PDA	1	1640	1720		6		2				20			19	
Techniki modelowania: sieci neuronowe i drzewa decyzyjne	TMD	2	3700	3880				17							29	
Wstęp do Data Mining	WDM	1	1640	1720		7		3				21			20	
Zastosowania i techniki Data Mining	ZDM	3	5550	5810		8		4				22			21	
Credit Scoring - opracowanie i implementacja karty scoringowej	CSM	1	1850	1940	*											

* termin szkolenia ustalany indywidualnie z Centrum Szkoleniowym SAS Institute.

Nazwa kursu	Kod	Dni	Cena netto	Cena netto (IV kwartał)	Dzień rozpoczęcia szkolenia												
					Sty	Lut	Mar	Kwi	Maj	Cze	Lip	Sie	Wrz	Paź	Lis	Gru	
Modele dwustopniowe w środowisku SAS Enterprise Miner	MDE	1	1850	1940	*												
Projektowanie i budowa nowych węzłów analitycznych w środowisku SAS Enterprise Miner	EMP	2	3700	3880	*												
Zastosowania i techniki Text Mining	ZTM	3	5550	5810	*												
BUSINESS SOLUTIONS																	
Integracja danych z SAS Data Integration Studio (część I)	ET1	2	2880	3020		27				28				27			26
Modelowanie i zarządzanie ryzykiem rynkowym	SRM	3	4920	5160	*												
Monitorowanie ryzyka operacyjnego z wykorzystaniem SAS OpRisk Monitor	SOM	1	1640	1720	*												
Rozszerzenie funkcjonalności SAS Financial Management - API	CAP	2	3700	3880	*												
SAS Activity-Based Management: budowa modelu ABC	AB1	2	3280	3440	*												
SAS Activity-Based Management: planowanie z wykorzystaniem modelu ABC	APL	1	1640	1720	*												
SAS Activity-Based Management: przetwarzanie danych na potrzeby modelu ABC	AB4	2	3280	3440	*												
SAS Activity-Based Management: raportowanie na modelu ABC	AB2	1	1640	1720	*												
SAS Activity-Based Management: raportowanie zaawansowane na modelu ABC	AB3	2	3280	3440	*												
SAS Business Solutions: instalacja i konfiguracja	SBS	2	3280	3440	*												
SAS Digital Marketing: efektywna dystrybucja kampanii marketingowych	MA3	3	4920	5160	*												
SAS Financial Management: realizacja procesu budżetowania	RPB	1	1440	1510	*												
SAS Financial Management: vademecum administratora warstwy danych	APD	2	3280	3440	*												
SAS Financial Management: vademecum projektanta procesów finansowych	APF	2	3280	3440	*												
SAS Financial Management: vademecum użytkownika - raportowanie finansowe	RAF	2	2880	3020	*												
SAS Marketing Automation: projektowanie i uruchamianie kampanii marketingowych	MA1	1	1640	1720	*												
SAS Marketing Automation: zarządzanie środowiskiem danych	MA2	1	1640	1720	*												
SAS Marketing Optimization: zwiększanie efektywności kampanii marketingowych	MO1	1	1640	1720	*												
SAS Strategic Performance Management: vademecum użytkownika	SAF	2	2880	3020	*												

* termin szkolenia ustalany indywidualnie z Centrum Szkoleniowym SAS Institute.