

Szkolenie: Microsoft

**AZ-200T01 Select the Appropriate Azure Technology Development Solution**

FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Cyfrowe	1200 PLN NETTO*	1 dzień
Stacjonarne	Tablet CTAB	1800 PLN NETTO*	1 dzień

\* (+VAT zgodnie z obowiązującą stawką w dniu wystawienia faktury)

**LOKALIZACJE**

Kraków - ul. Tatarska 5, II piętro, godz. 9:00 - 16:00

Warszawa - ul. Bielska 17, godz. 9:00 - 16:00

**DOSTĘPNE TERMINY**

2019-06-10 | 1 dzień | Warszawa

**Cel szkolenia:**

This course is part of a series of four courses to help you prepare for Microsoft's Azure Developer certification exam AZ-200: Develop Core Microsoft Azure Cloud Solutions. These courses are designed for developers who already know how to code in at least one of the Azure-supported languages.

The coursework covers Azure architecture, design and connectivity patterns, and choosing the right storage solution for your development needs.

**Audience profile:**

- These courses are for experienced programmers who want to develop and host solutions in Azure. Learners should have some experience with Azure and must be able to program in at least one Azure-supported language. These course focus on C#, Node.js, Azure CLI, Azure PowerShell, and JavaScript.

**After completing this course, students will be able to:**

- Learn common Azure application design and connectivity patterns
- Measuring and planning throughput, and data access structure
- Learn about Azure networking topologies

**Plan szkolenia:**

- Select an appropriate compute solution
  - Take advantage of appropriate design and connectivity patterns
- Design for hybrid technologies
  - Virtual networking
  - Hybrid networking
- Select an appropriate storage solution
  - Address durability of data
  - Caching
  - Measure and plan throughput and structure of data access

## Poziom trudności



## Certyfikaty:

Uczestnicy otrzymują **certyfikat** ukończenia autoryzowanego kursu **Microsoft**.

## Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer.

## Informacje dodatkowe:

Zajęcia prowadzone są w języku polskim, materiały źródłowe oraz oprogramowanie są w języku angielskim.