

## TRENER WIODĄCY



### DR HAB. KRZYSZTOF NOWOSIELSKI, PROF. UEW

Badacz, trener i konsultant  
biznesowy, kierownik SP,  
koordynator kursów i szkoleń UEW

■ **UEW:** Dyrektor Centrum  
Symulacji Procesów  
Biznesowych, Dyrektor Centrum  
Doskonalenia Procesów,  
profesor UEW w Katedrze  
Zarządzania Procesami

 [https://linkedin.com/in/  
krzysztofnowosielski](https://linkedin.com/in/krzysztofnowosielski)

## KONTAKT

Centrum Kształcenia Ustawicznego  
Komandorska 118/120  
53-345 Wrocław  
[www.szkolenia.ue.wroc.pl](http://www.szkolenia.ue.wroc.pl)

 [szkolenia@ue.wroc.pl](mailto:szkolenia@ue.wroc.pl)

 +48 71 36 80 980 / 71 36 80 235

## RAPORTOWANIE WYNIKÓW Z WYKORZYSTANIEM ZAAWANSOWANYCH NARZĘDZI MS EXCEL



16 h [4 sesje x 4h]



I. uczestników do uzgodnienia

**TRYB:** online/ offline

**TYP:** otwarte/ zamknięte

## RAPORTOWANIE WYNIKÓW...

### Czym jest?

Szkolenie ma na celu przybliżenie uczestnikom podstawowych narzędzi MS Excel stosowanych w praktyce biznesu w obszarze raportowania wyników. Dzięki szkoleniu uczestnik nabędzie praktyczne umiejętności sprawnego przygotowania i prezentacji raportów zarządczych. Podczas kursu zaprezentowana zostanie szeroka paleta narzędzi wspierających proces raportowania, w tym pozyskania i uszlachetniania danych oraz ich przekształcania do postaci raportów czytelnych dla odbiorcy. Szkolenie jest realizowane w formie warsztatów komputerowych.

### Dla kogo?

Szkolenie kierowane jest do controllerów, dyrektorów ekonomicznych i finansowych, księgowych, analityków biznesowych, kadry menedżerskiej zaangażowanej w procesy controllingowe, a także innych osób pragnących rozwijać swoją wiedzę i umiejętności w obszarze zastosowań narzędzi arkusza kalkulacyjnego w praktyce biznesu.

### Co ma na celu i jakie korzyści przynosi?

- Szkolenie pozwala na nabycie umiejętności tworzenia użytecznych rozwiązań w obszarze raportowania wyników z wykorzystaniem zaawansowanych narzędzi MS Excel. W trakcie szkolenia uczestnicy nauczą się przygotowywać i zasilać bazę danych na potrzeby analiz, ustalać miary i wskaźniki analityczne, tworzyć zestawienia oraz interaktywne kokpity menedżerskie.