



# „Wszystko o rozpuszczalnikach w chromatografii cieczowej”

## Program szkolenia

1. Wpływ siły elucyjnej rozpuszczalnika na retencję
2. Wpływ rozpuszczalników i faz ruchomych na selektywność rozdzielania
3. Kompatybilność systemów – rozpuszczalniki ro RP LC, NP. LC i HILIC i mieszanie rozpuszczalników
4. Czystość rozpuszczalników i jej wpływ na detekcję
5. Sole i bufory w fazach ruchomych – pH w roztworach organicznych i problemy rozpuszczalności w roztworach wodno-organicznych

**Czas szkolenia:** 4 godziny

**Cena szkolenia za osobę:** 300 zł/netto

*Podana cena szkolenia obejmuje:* udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu.

**A<sub>2</sub>K CeNT**

Centrum Naukowo – Techniczne A2K CeNT s.c.