



Leica Mica Workshop

26.—30. 6. 2023

Kde

Praha UMG (26.—27. 6.)
Brno MUNI kampus (29.—30. 6.)

Registrace

Žádáme Vás o registraci
ve formuláři [zde](#).



*možnost analýzy vlastního vzorku
Prosím kontaktujte nás:
Praha **+420 775 853 051** /
karas@pragolab.cz

Brno **+420 778 978 820** /
vyslouzil@pragolab.cz

Těšíme se na setkání s Vámi!
Váš tým Pragolab s.r.o.
& Leica Microsystems

Více na www.pragolab.cz

Ve spolupráci s Leica Microsystems Vás srdečně zveme na workshop
s novým přístrojem Leica Mica.

Leica Mica představuje zcela nový přístup v rámci mikroskopie. Uživatel dostává přístup k zobrazovacím metodám, jako je IMC, Epi-fluo, Thunder, konfokální mikroskopie a Leica Lightning. Tento microhub využijete od histologických preparátů až po live-cell experimenty.

Součinnost Navigátor Las X a technologie Fluosync Vám umožňuje velmi rychlé a pohodlné fluorescenční analýzy. Fluosync technologie poskytuje simultánní detekci až 4 fluoroforů. Leica Mica je také vybavena technologií AFC a inkubací pro dlouhodobé experimenty. Integrovaný software Aivia otevírá cestu k efektivní obrazové analýze dat, včetně trénování požadovaných paternů. Leica Mica tedy poskytuje „**all-in-one solution**“.

Přečtěte si více o Leica Mica [zde](#).

Program v rámci bloku

- Intro – seznámení se s Leica Mica
- Ukázka práce s mikroskopem, práce s vlastním vzorkem*
- Diskuze s účastníky

Workshopem Vás provede

Jarosław Korczyński, Application Scientist, KAWA.SKA Spółka z o.o.

Organizátoři

Ing. Martin Kopecký, Ph.D.
Mgr. Jakub Karas
Mgr. Jan Vyslouzil, Ph.D.

Poděkování

Ve spolupráci s KAWA.SKA Spółka z o.o.

