

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Warsztaty medialne



Katedra Mediów i Badań Kulturowych Instytutu Filologii Polskiej Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie we współpracy z Polskim Towarzystwem Edukacji Medialnej oraz Niepublicznym Instytutem Kształcenia Nauczycieli WE zapraszają wszystkich nauczycieli szkół gimnazjalnych i licealnych (zwłaszcza klas medialnych i o profilu dziennikarskim) do udziału w warsztatach medialnych.

Katedra Mediów i Badań Kulturowych Instytutu Filologii Polskiej w Uniwersytecie Pedagogicznym

im. Komisji Edukacji Narodowej we współpracy z Polskim Towarzystwem Edukacji Medialnej i Niepublicznym Instytutem Kształcenia Nauczycieli WE zapraszają wszystkich nauczycieli szkół gimnazjalnych i licealnych (zwłaszcza klas medialnych i o profilu dziennikarskim) do udziału w Warsztatach Medialnych (I edycja: Metody badań mediów), które odbędą się w dniach **01.03 - 02.03 2013** w Instytucie Filologii Polskiej Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie.

Udział w warsztatach jest płatny; 49 zł/osobę (członkowie PTEM - 29 zł/osobę) Opłata obejmuje udział w zajęciach, obiad oraz materiały szkoleniowe.

Karty zgłoszenia udziału proszę przesłać e-mailem do 20.02.2013 roku na adres: nwrzeszcz@up.krakow.pl

Uczestnikom warsztatów wydajemy stosowne zaświadczenie.

Program warsztatów

01.03 (piątek)

- 14. 30 Otwarcie warsztatów; rejestracja uczestników
- 14.45 - 16.00 Media w przedszkolu
- 16.00 - 17.30: Metody badania fotografii (prof. A. Ogonowska)
- 17.30 - 19.00: Analiza dzieła filmowego (prof. B. Skowronek)
- 19.00 - 20.00: Scenariusze lekcji poświęcone fotografii i filmowi

26. 01 (sobota)

- 9.30 - 11.00: Metody badania reklamy (dr G. Ptaszek)
- 11.00 - 12.30: Analiza źródeł internetowych (dr A. Ślósarz)
- 12.30 - 13.30: Scenariusze lekcji poświęcone reklamie i Internetowi
- 13.30 - 14.30: Reportaż literacki i reportaż telewizyjny (mgr N. Wrzeszcz)
- 14.30: Podsumowanie warsztatów
- 15.00: obiad

źródło: www.uczelnie.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/16078.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy