

Wykłady otwarte**Wykłady otwarte****Biblia w Kulturze Świata**

Katedra Teologii i Informatyki Biblijnej Uniwersytetu Papieskiego Jana Pawła II w Krakowie kontynuuje w roku akademickim 2009/2010 Wykłady Otwarte [\[więcej\]](#)

Jan Paweł II. Posługa myślenia

Ośrodek Badań nad Myślą Jana Pawła II Uniwersytetu Papieskiego Jana Pawła II w Krakowie oraz Centrum Jana Pawła II "Nie lękajcie się" zapraszają na wykłady otwarte [\[więcej\]](#)

Symbol - Znak - Przesłanie. Wytwory rąk ludzkich

Katedra Nauk Pomocniczych Historii i Archiwistyki Wydziału Historii i Dziedzictwa Kulturowego Uniwersytetu Papieskiego Jana Pawła II zaprasza na wykłady otwarte [\[więcej\]](#)

Rosja Radziecka - Kiedy powstała i czy w ogóle upadła?

Pracownia Badań nad Historią i Kulturą Przestrzeni Totalitarnej i Posttotalitarnej WHiDK Uniwersytetu Papieskiego Jana Pawła II w Krakowie zaprasza na cykl wykładów otwartych "Rosja Radziecka - Kiedy powstała i czy w ogóle upadła?" [\[więcej\]](#)

Seminaria z Filozofii Przyrody

Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych zaprasza na Seminaria z Filozofii Przyrody. Pierwsze "Nauki przyrodnicze a filozofia" odbędzie się w czwartek, 5 marca br., i poprowadzi je ks. prof. dr hab. Michał Heller. [\[więcej\]](#)

Religie i Kościoły w historii Europy Środkowej

Wydział Historii i Dziedzictwa Kulturowego zaprasza na otwarty wykład i konwersatorium dr Elżbiety Przybył-Sadowskiej "Religie i Kościoły w historii Europy Środkowej (kraje grupy wyszehradzkiej)" [\[więcej\]](#)

Na swój obraz, na obraz Boży go stworzył. Człowiek - symbol - znak

Katedra Nauk Pomocniczych Historii i Archiwistyki Wydziału Historii i Dziedzictwa Kulturowego Papieskiej Akademii Teologicznej w Krakowie zaprasza na wykłady otwarte w roku akademickim 2008/2009 [\[więcej\]](#)

Akademia Ochrony Przyrody 2009

Instytut Ochrony Przyrody PAN przy współpracy Ośrodka Studiów Franciszkańskich UPJPII i Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody w Krakowie serdecznie zapraszają na cykl wykładów otwartych z zakresu ochrony przyrody [\[więcej\]](#)