

<b>Nazwa przedmiotu:</b>	<b>Archeologia eksperymentalna</b>
<b>Course title:</b>	<b>Experimental Archaeology</b>
<b>Kod:</b>	05-AE-12-Arch-f
<b>Course code:</b>	05-AE-12-Arch-f
<b>Rok studiów:</b>	I-III, studia pierwszego stopnia (licencjackie)
<b>Year of study:</b>	I-III, first cycle studies (B.A. undergraduate)
<b>Semestr:</b>	2/4/6
<b>Semester:</b>	2/4/6
<b>Typ zajęć:</b>	fakultatywne
<b>Type of course:</b>	optional
<b>Liczba godzin:</b>	30 h
<b>Number of hours:</b>	30 h
<b>Punkty ECTS:</b>	2
<b>ECTS credits:</b>	2
<b>Osoba prowadząca:</b>	dr Katarzyna Pyżewicz
<b>Name of lecturer:</b>	Dr. Katarzyna Pyżewicz
<b>Poziom kursu:</b>	podstawowy
<b>Level of course:</b>	basic
<b>Język wykładowy:</b>	polski
<b>Language of instruction:</b>	Polish
<b>Wymagania wstępne:</b>	Podstawowa wiedza z zakresu archeologii powszechnej
<b>Prerequisites:</b>	Fundamental knowledge of general archaeology
<b>Metody oceny:</b>	Aktywny udział w zajęciach, indywidualna prezentacja, egzamin
<b>Assesment methods:</b>	Class participation, in class presentation, exam
<b>Treści przedmiotu:</b>	Historia archeologii doświadczalnej. Założenia metodyczne badań eksperymentalnych w archeologii. Możliwości i ograniczenia zastosowania eksperymentu w archeologii. Przegląd wybranych eksperymentów przeprowadzonych w Europie. Przedstawienie propozycji własnych projektów badań eksperymentalnych oraz ich realizacja.
<b>Course contents:</b>	History of experimental archaeology. Theoretical foundations of the experimental research in archaeology. Applications and limitations of the experiment in archaeology. Review of the examples of experiments conducted in Europe. Conduction of experiments created by students.
<b>Cele i efekty kształcenia:</b>	Zapoznanie się z problematyką archeologii doświadczalnej w Polsce i na świecie. Uzyskanie wiedzy na temat przydatności wykorzystania eksperymentów w interpretacji danych archeologicznych. Nabywanie wiedzy umożliwiającej samodzielne przygotowanie i

	realizację projektów badań eksperymentalnych.
<b>Objectives and learning outcomes:</b>	<p>Acquiring knowledge of fundamental concepts from experimental archaeology.</p> <p>The course shows the interpretative possibilities of archaeological data through experiments.</p> <p>The knowledge gained during the course should enable students to create and conduct experiments.</p>
<b>Zalecana literatura:</b>	<p>Coles J. 1997 Experimental Archaeology, [w:] W. Brzozowski, W. Piotrowski (red.) Proceeding of the First International Symposium on Wood Tar and Pitch, Warszawa, s. 307-312.</p> <p>Cunningham, J. Heeb, R. Paardekooper (red.) 2008 Experiencing Archaeology by Experiment, Exeter.</p> <p>Ferguson J. R. (red.) 2010 Designing Experimental Research in Archaeology. Examining Technology Through Production and Use, Colorado.</p> <p>Harding A. F. (red.) 1999 Experiment and Design. Archaeological Studies in Honour of John Coles, Oxford and Oakville.</p> <p>Hurcombe L. 2004 Experimental Archaeology, [w:] C. Renfrew, P. Bahn (red.), Archaeology: The Key Concepts, London, s. 83-87.</p> <p>Malinowski T. 1990 Eksperymenty archeologiczne w Polsce, „Archeologia Polski”, t. XXXV, z. 2, s. 215-238.</p> <p>Outram A. K. 2008 Introduction to experimental Archaeology, “World Archaeology”, vol. 40 (1), s. 1–6.</p> <p>Petersson B., Narmo L. E. (red.) 2011 Experimental Archaeology. Between Enlightenment and Experience, Värnamo.</p> <p>Shimada I. 2005 Experimental Archaeology, [w:] H. D.G. Maschner, C. Chippindale (red.), Handbook of Archaeological Methods, Vol. I, Lanham, New York, Toronto, Oxford, s. 603-642.</p> <p>Stone P., Planel P. G. (red.) 1999 The Constructed Past. Experimental archeology, education and the public, London, New York.</p>
<b>Recommended reading:</b>	<p>Coles J. 1997 Experimental Archaeology, [w:] W. Brzozowski, W. Piotrowski (red.) Proceeding of the First International Symposium on Wood Tar and Pitch, Warszawa, s. 307-312.</p> <p>Cunningham, J. Heeb, R. Paardekooper (red.) 2008 Experiencing Archaeology by Experiment, Exeter.</p> <p>Ferguson J. R. (red.) 2010 Designing Experimental Research in Archaeology. Examining Technology Through Production and Use, Colorado.</p> <p>Harding A. F. (red.) 1999 Experiment and Design. Archaeological Studies in Honour of John Coles, Oxford and Oakville.</p> <p>Hurcombe L. 2004 Experimental Archaeology, [w:] C. Renfrew, P. Bahn (red.), Archaeology: The Key Concepts, London, s. 83-87.</p>

Malinowski T. 1990 Eksperymenty archeologiczne w Polsce, „Archeologia Polski”, t. XXXV, z. 2, s. 215-238.

Outram A. K. 2008 Introduction to experimental Archaeology, “World Archaeology”, vol. 40 (1), s. 1–6.

Petersson B., Narmo L. E. (red.) 2011 Experimental Archaeology. Between Enlightenment and Experience, Värnamo.

Shimada I. 2005 Experimental Archaeology, [w:] H. D.G. Maschner, C. Chippindale (red.), Handbook of Archaeological Methods, Vol. I, Lanham, New York, Toronto, Oxford, s. 603-642.

Stone P., Planel P. G. (red.) 1999 The Constructed Past. Experimental archeology, education and the public, London, New York.