

Nazwa przedmiotu:	Wstęp do źródłoznawstwa II (ceramika)
Course title:	Introduction to Material Find Analysis II (Pottery)
Kod:	05-WDZ2-12
Course code:	05-WDZ2-12
Rok studiów:	I, studia pierwszego stopnia (licencjackie)
Year of study:	I, first cycle studies (B.A. undergraduate)
Semestr:	2, letni
Semester:	2, summer
Typ zajęć:	ćwiczenia, obowiązkowe
Type of course:	classes, compulsory
Liczba godzin:	30
Number of hours:	30
Punkty ECTS:	2
ECTS credits:	2
Osoba prowadząca:	dr Marcin Ignaczak dr hab. Andrzej Michałowski
Name of lecturer:	Dr. Marcin Ignaczak Dr hab. Andrzej Michałowski
Poziom kursu:	podstawowy
Level of course:	basic
Język wykładowy:	polski
Language of instruction:	Polish
Wymagania wstępne:	podstawowa wiedza o społeczeństwach pradziejowych
Prerequisites:	basic knowledge about prehistoric societies
Metody oceny:	aktywny udział w zajęciach, test źródłowy
Assesment methods:	class participation, final quizz
Treści przedmiotu:	Prezentacja źródeł ceramicznych, metod ich opisu i klasyfikacji. Zaznajomienie z podstawowymi publikacjami na temat źródeł.
Course contents:	Presentation of ceramic sources, methods of their description and classification. Familiarizing students with introductory publications concerning pottery.
Cele i efekty kształcenia:	Charakterystyka najliczniejszej kategorii źródeł archeologicznych – ceramiki – pod kątem jej przydatności w interpretacji archeologicznej. Głównym celem jest odkrycie możliwości poznawczych ceramiki oraz zapoznanie z podstawowymi terminami i pojęciami związanymi z jej opracowywaniem. Zajęcia odbywają się w małych grupach w oparciu o materiał empiryczny. Student: 1) uzyskuje podstawową wiedzę na temat pradziejowej wytwórczości ceramicznej i samej ceramiki jako źródła poznawczego w archeologii; 2) rozumie czym jest wytwórczość garncarska, jakie różnice zachodzą w materiale ceramicznym między poszczególnymi okresami pradziejów;

	<p>3) posiada umiejętności wstępnego rozpoznania na podstawie materiału ceramicznego najważniejszych jednostek kulturowych w pradziejach ziem polskich.</p>
<p>Objectives and learning outcomes:</p>	<p>Practical classes aimed at getting knowledge about the most commonly found category of archaeological data – pottery and its description from the angle of their usefulness in archaeological interpretation. The main objective of the classes is discovering information potential of pottery and familiarizing students with the basic concept and terms. The course is taught in small groups with extensive use empirical material.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Students shall gain a basic knowledge in prehistoric ceramic ware production as well as its research value in archaeology. 2) Students shall gain an understanding of the basics of pottery production and the differences arising between ceramic materials of particular periods in prehistory. 3) Students shall gain the necessary skills for an initial identification, on the basis of ceramic material, of the most important cultural groups in the prehistory of Polish land.
<p>Zalecana literatura:</p>	<p>Buko A., Wczesnośredniowieczna ceramika sandomierska, Wrocław 1981. Bednarczyk J., W poszukiwaniu trendu z badań nad systemem technologicznym ceramiki grupy kruszańskiej kultury przeworskiej, [w:] Z badań nad genezą regionalizmu kulturowego społeczeństw Kujaw, Poznań, Kruszwica, Inowrocław 1996. Dobrzańska H., Osada z późnego okresu rzymskiego w Igołomii, woj. krakowskie. Część II, Kraków 1990. Czerniak L., Koško A., Zagadnienie efektywności poznawczej analizy chronologicznej ceramiki w oparciu o cechy technologiczne, Archeologia Polski, t. 25, 1980, s. 247-279. Kruppe J., Garncarstwo późnośredniowieczne w Polsce, Wrocław 1981. Machajewski H., Pietrzak R., Z badań nad ceramiką naczyniową z okresu przedrzymskiego w Wielkopolsce, [w:] Kultura jastorfska na nizinie wielkopolsko-kujawskiej, Poznań 2004. Mogielnicka-Urban M., Warsztat ceramiczny w kulturze łużyckiej, Wrocław 1984.</p>
<p>Recommended reading:</p>	<p>Buko A., Wczesnośredniowieczna ceramika sandomierska, Wrocław 1981. Bednarczyk J., W poszukiwaniu trendu z badań nad systemem technologicznym ceramiki grupy kruszańskiej kultury przeworskiej, [w:] Z badań nad genezą regionalizmu kulturowego społeczeństw Kujaw, Poznań, Kruszwica, Inowrocław 1996. Dobrzańska H., Osada z późnego okresu rzymskiego w Igołomii, woj. krakowskie. Część II, Kraków 1990. Czerniak L., Koško A., Zagadnienie efektywności poznawczej analizy chronologicznej ceramiki w oparciu o cechy</p>

technologiczne, Archeologia Polski, t. 25, 1980, s. 247-279.

Kruppe J., Garncarstwo późnośredniowieczne w Polsce, Wrocław 1981.

Machajewski H., Pietrzak R., Z badań nad ceramiką naczyniową z okresu przedrzymskiego w Wielkopolsce, [w:] Kultura jastorfska na nizinie wielkopolsko-kujawskiej, Poznań 2004.

Mogielnicka-Urban M., Warsztat ceramiczny w kulturze łużyckiej, Wrocław 1984.