

Nazwa przedmiotu:	Struktury osadniczo-społeczne na terenie europejskiego Barbaricum_2
Course title:	Settlement-social structures in European Barbaricum_2
Kod:	05-SOB2-DUA-32
Course code:	05-SOB2-DUA-32
Rok studiów:	II, studia drugiego stopnia (magisterskie)
Year of study:	II, secound cycle studies (M.A. postgraduate)
Semestr:	3, zimowy
Semester:	3, winter
Typ zajęć:	konwersatorium
Type of course:	seminar
Liczba godzin:	15
Number of hours:	15
Punkty ECTS:	1
ECTS credits:	1
Osoba prowadząca:	dr hab. prof. UAM Andrzej Michałowski
Name of lecturer:	Prof. dr hab. Andrzej Michałowski
Poziom kursu:	zaawansowany
Level of course:	advanced
Język wykładowy:	polski
Language of instruction:	Polish
Wymagania wstępne:	podstawowa wiedza o społeczeństwach pradziejowych
Prerequisites:	basic knowledge about prehistoric societies
Metody oceny:	zaliczenie ustne
Assesment methods:	oral exam
Treści przedmiotu:	<p>Prezentacja elementów składowych struktur osadniczych europejskiego <i>Barbaricum</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> – osada – zagroda – dom – obiekty gospodarcze i produkcyjne. <p>Ukazanie ich zróżnicowania w różnych strefach kulturowych europejskiego <i>Barbaricum</i> i w poszczególnych fazach chronologicznych okresu przedrzymskiego oraz wpływów rzymskich.</p>
Course contents:	<p>Presentation of the components of European <i>Barbaricum</i> settlement structures:</p> <ul style="list-style-type: none"> - settlement - farm - house - economic and production outbuildings. <p>Show their diversity in different European <i>Barbaricum</i> culture zones and in the various chronological phases of pre-Roman</p>

	<p>Iron Ages and the Roman Period.</p>
Cele i efekty kształcenia:	<p>Student:</p> <p>1) uzyskuje zaawansowaną wiedzę na temat struktury osad europejskiego Barbaricum;</p> <p>2) rozumie czym jest osada, zagroda, dom, budynki gospodarcze, jakie funkcje mogą pełnić poszczególne obiekty czytelne w strukturze osady;</p> <p>3) uzyskuje umiejętność interpretacji poszczególnych elementów składowych wchodzących w strukturę osiedla pradziejowego.</p> <p>Charakterystyka archeologicznych stanowisk jakimi są osiedla pod kątem ich przydatności w interpretacji archeologicznej. Głównym celem jest odkrycie możliwości poznawczych stanowisk osadowych oraz zapoznanie z podstawowymi terminami i pojęciami związanymi z ich opracowywaniem.</p>
Objectives and learning outcomes:	<p>Student:</p> <p>1) obtains advanced knowledge about the structure of European <i>Barbaricum</i> settlements;</p> <p>2) understands what is a settlement, farm, house, outbuildings, what features can act as individual objects clearly in the structure of deposits;</p> <p>3) obtains the ability to interpret the various components within the structure of the prehistoric settlement.</p> <p>Characteristics of the positions they are archaeological settlements in terms of their usefulness in archaeological interpretation. The main objective is to discover the cognitive capabilities and positions of sedimentary familiar with the basic terms and concepts associated with their development.</p>
Zalecana literatura:	<p>F.M. Andraschko, Studien zur funktionalen Deutung archäologischer Siedlungsbefunde in Rekonstruktion und Experiment, Hamburger Beiträge zur Archäologie. Werkstattreihe, Bd. 1, Duderstadt 1995.</p> <p>F.M. Andraschko, Die Kunst ein Haus zu Bauen, „Archäologie in Deutschland“, H. 2-2004, s. 32-33.</p> <p>W. Haarnagel, Feddersen Wierde. Die Ergebnisse der Ausgrabung der vorgeschichtlichen Wurt Feddersen Wierde bei Bremerhaven in den Jahren 1955 bis 1963. Band II, Wiesbaden 1979.</p> <p>W. Haarnagel, P. Schmid, Siedlungen [w:] G. Kossack, K.-E. Behre, P. Schmid, Archäologische und naturwissenschaftliche Untersuchungen an ländlichen und frühstädtischen Siedlungen in deutschen Küstengebiet vom 5.Jahrhundert v. Chr. bis zum 11.Jahrhundert n. Chr., Band 1. Ländliche Siedlungen, Weinheim 1984, s. 167-244.</p> <p>Z. Kobyliński Struktury osadnicze na ziemiach polskich u schyłku starożytności i w początkach wczesnego średniowiecza, Wrocław - Warszawa - Kraków – Gdańsk 1988.</p> <p>A. Michałowski, Budownictwo kultury przeworskiej, Poznań 2011.</p>

- H. Luley, Urgeschichtlicher Hausbau in Mitteleuropa. Grundlagenforschung, Umweltbedingungen und bautechnische Rekonstruktion, Universitätsforschungen zur prähistorischen Archäologie, Band 7, Bonn 1992.
- J. Schuster, Rundbauten und Kalkofenhäuser. Sonderformen des Hausbaus bei den Germanen in der römischen Kaiserzeit, „Praehistorische Zeitschrift“, Bd. 75, 2000, s. 93-123.
- J. Schuster, Herzsprung. Eine kaiserzeitliche bis frühvölkerwanderungszeitliche Siedlung in der Uckermark, Berliner Archäologische Forschungen, Band 1, Rahden/Westf, 2004.
- W.H. Zimmermann, Pfosten, Ständer und Schwelle und der Übergang vom Pfosten- zum Ständerbau – Eine Studie zu Innovation und Beharrung im Hausbau. Zu Konstruktion und Haltbarkeit prähistorischer bis neuzeitlicher Holzbauten von Nord- und Ostseeländern bis zu den Alpen, „Probleme der Küstenforschung im südlichen Nordseegebiet“, Bd. 25, 1998, s. 9-241.
- W.H. Zimmermann, Die Siedlungen des 1. bis 6. Jahrhunderts nach Christus von Flögeln-Eekholtjen, Niedersachsen: Die Bauformen und ihre Funktion, „Probleme der Küstenforschung im südlichen Nordseegebiet“, Bd. 19, 1992.
- W.H. Zimmermann, Vom Pfostenloch zum Hausbefund, „Archäologie in Deutschland“, H. 2-2004, s. 18-20.

- F.M. Andraschko, Studien zur funktionalen Deutung archäologischer Siedlungsbefunde in Rekonstruktion und Experiment, Hamburger Beiträge zur Archäologie. Werkstattreihe, Bd. 1, Duderstadt 1995.
- F.M. Andraschko, Die Kunst ein Haus zu Bauen, „Archäologie in Deutschland“, H. 2-2004, s. 32-33.
- W. Haarnagel, Feddersen Wierde. Die Ergebnisse der Ausgrabung der vorgeschichtlichen Wurt Feddersen Wierde bei Bremerhaven in den Jahren 1955 bis 1963. Band II, Wiesbaden 1979.
- W. Haarnagel, P. Schmid, Siedlungen [w:] G. Kossack, K.-E. Behre, P. Schmid, Archäologische und naturwissenschaftliche Untersuchungen an ländlichen und frühstädtischen Siedlungen in deutschen Küstengebiet vom 5.Jahrhundert v. Chr. bis zum 11.Jahrhundert n. Chr., Band 1. Ländliche Siedlungen, Weinheim 1984, s. 167-244.
- Z. Kobyliński Struktury osadnicze na ziemiach polskich u schyłku starożytności i w początkach wczesnego średniowiecza, Wrocław - Warszawa - Kraków – Gdańsk 1988.
- A. Michałowski, Budownictwo kultury przeworskiej, Poznań 2011.
- H. Luley, Urgeschichtlicher Hausbau in Mitteleuropa. Grundlagenforschung, Umweltbedingungen und bautechnische Rekonstruktion, Universitätsforschungen zur prähistorischen Archäologie, Band 7, Bonn 1992.
- J. Schuster, Rundbauten und Kalkofenhäuser. Sonderformen des Hausbaus bei den Germanen in der römischen Kaiserzeit,

Recommended reading:

„Praehistorische Zeitschrift“, Bd. 75, 2000, s. 93-123.
J. Schuster, Herzsprung. Eine kaiserzeitliche bis frühvölkerwanderungszeitliche Siedlung in der Uckermark, Berliner Archäologische Forschungen, Band 1, Rahden/Westf, 2004.
W.H. Zimmermann, Pfosten, Ständer und Schwelle und der Übergang vom Pfosten- zum Ständerbau – Eine Studie zu Innovation und Beharrung im Hausbau. Zu Konstruktion und Haltbarkeit prähistorischer bis neuzeitlicher Holzbauten von Nord- und Ostseeländern bis zu den Alpen, „Probleme der Küstenforschung im südlichen Nordseegebiet“, Bd. 25, 1998, s. 9-241.
W.H. Zimmermann, Die Siedlungen des 1. bis 6. Jahrhunderts nach Christus von Flögeln-Eekholtjen, Niedersachsen: Die Bauformen und ihre Funktion, „Probleme der Küstenforschung im südlichen Nordseegebiet“, Bd. 19, 1992.
W.H. Zimmermann, Vom Pfostenloch zum Hausbefund, „Archäologie in Deutschland“, H. 2-2004, s. 18-20.