

Stand 10. April 2017

Modul		Lehrveranstaltung	Sem.
		[in eckigen Klammern Zuordnung der Lehrveranstaltung zu den Modulen; N.B.: nur <i>eine</i> Modulzuordnung ist als Prüfungsleistung anrechenbar!]	
<b>Grundlagen der Arch. I</b>  <b>Prüf.Nr. 2100</b>	<b>Ag1 2110</b>	<b>PrS I Forschungsgeschichte und Methoden der Ur- und Frühgeschichte ---</b>	1
	<b>Ag2 2120</b>	<b>PrS II Einführung in die Prähistorische Archäologie ---</b>	1
	<b>Ag3 2130</b>	<b>PrS III Einführung in die Historische Archäologie (U. Müller) FE</b>	2
	<b>Ag4 2140</b>	<b>Übung zu wiss. Fachpublikationen ---</b>	1
<b>Grundlagen der Arch. II</b>  <b>Prüf.Nr. 2200 (Bachelor)</b> <b>10100 (Master)</b>	<b>Bg1 / Bv1</b> <b>2210 / 10110</b>	<b>VL Quellen und Formenkunde</b> Kultur- und Sammelpflanzen Alte Welt (Kirleis) [B1, C1] Archäologie Nordeurasiens 1 (Piezonka) [B1, C1, G1] Globale Archäologien (Ulrich Müller) [B1, C1, H1]	1 1*
	<b>Bg2 / Bv2</b> <b>2220 / 10120</b>	<b>Üb Arch. Datenanalyse I</b> Einführung in die Archäoinformatik (Rinne) [B2, C2, D1] Einführung in GIS (Rinne) [B2, C2, D1] Dendroarchäologie: Chronologie, Ökologie, Klimatologie (Dörfler) [B2,C2,C3,D1] Siedlungen Spanien u. Portugal, Methoden Fundaufnahme (Kneisel/Hinz) [B2, C2, D1] Keramik im Experiment 1: Vom Ton zum Topf (Piezonka/Kneisel) [B2, C2, D1] Gräberarchäologie – Vom Umgang mit dem Tod (Joh. Müller) [B2, C2, D1, G2] Neuzeitliche Kleinfunde (Wehner) [B2, C2, D1, H2]	1 1*
	<b>Bg3 / Bv3</b> <b>2230 10130</b>	<b>Üb Arch. Datenanalyse II</b> Einführung in die Statistik mit Excel und R (Rinne) [B3, D2] Doku u. Auswertung Grabungen, PostgreSQL (Hofmann/Mü-Scheeßel) [B3, D2] Lesenswert – Leittexte der UFG (Furholt/Hinz) [B3, C2, D1] Mumien – Taphonomie, Kulturgesch. u. wiss. Erforsch. (Piezonka) [B3, C2, D2, G2] Felsbilder in Europa (Horn) [B3, C2, D2, G2] Mensch i. d. Landschaft. Quantitative Methoden (Nakoinz/Knitter) [B3, C2, D2, G2, H2]	2 2*
<b>Theorien u. Methoden der Archäologie I</b>  <b>Prüf.Nr. 2500</b> <b>10200</b>	<b>Cg1 / Cv1</b> <b>2510 / 10210</b>	<b>VL Theorien und Methoden</b> Kultur- und Sammelpflanzen Alte Welt (Kirleis)[B1, C1] Archäologie Nordeurasiens 1 (Piezonka) [B1, C1, G1] Globale Archäologien (Ulrich Müller) [B1, C1, H1]	3 1*
	<b>Cg2 / Cv2</b> <b>2520 / 10220</b>	<b>Üb Analyse von Quellengruppen</b> Einführung in die Archäoinformatik (Rinne) [B2, C2, D1] Einführung in GIS (Rinne) [B2, C2, D1] Dendroarchäologie: Chronologie, Ökologie, Klimatologie (Dörfler) [B2,C2,C3,D1] Siedlungen Spanien u. Portugal, Methoden Fundaufnahme (Kneisel/Hinz) [B2, C2, D1] Keramik im Experiment 1: Vom Ton zum Topf (Piezonka/Kneisel) [B2, C2, D1] Lesenswert – Leittexte der UFG (Furholt/Hinz) [B3, C2, D1] Gräberarchäologie – Vom Umgang mit dem Tod (Joh. Müller) [B2, C2, D1, G2] Mumien – Taphonomie, Kulturgesch. u. wiss. Erforsch. (Piezonka) [B3, C2, D2, G2] Felsbilder in Europa (Horn) [B3, C2, D2, G2] Mensch i. d. Landschaft. Quantitative Methoden (Nakoinz/Knitter) [B3, C2, D2, G2, H2] Neuzeitliche Kleinfunde (Wehner) [B2, C2, D1, H2]	3 1*
	<b>Cg3 / Cv3</b> <b>2530 / 10230</b>	<b>Üb Umweltarchäologie:</b> Dendroarchäologie: Chronologie, Ökologie, Klimatologie (Dörfler) [B2,C2,C3,D1] Bedeutung Eurasien u. NO-Asien für Kulturpflanzengesch. (Kirleis/DalCorso) [C3] Experimentelle Archäobotanik (Kirleis/Dal Corso) [C3, E3] Archäobotanisches Grabungspraktikum (Kirleis) [C3, E3] Holocene Climate Change in Europe (Weinelt) [C3] Grundlagen der GeoArchäologie (Dreibrodt) [C3] Biomolecular Archaeology (Gillis) [C3]	4 2*

## Forts. SoSe 2017

<b>Theorien u. Methoden der Archäologie II</b>  <b>Prüf.Nr. 2900</b> <b>10300</b>	<b>Dg1 / Dv1</b> <b>2910 / 10310</b>	<b>Üb Vertiefte Methodik I</b> Einführung in die Archäoinformatik (Rinne) [B2, C2, D1] Einführung in GIS (Rinne) [B2, C2, D1] Dendroarchäologie: Chronologie, Ökologie, Klimatologie (Dörfler) [B2,C2,C3,D1] Lesenswert – Leittexte der UFG (Furholt/Hinz) [B3, C2, D1] Siedlungen Spanien u. Portugal, Methoden Fundaufnahme (Kneisel/Hinz) [B2, C2, D1] Keramik im Experiment 1: Vom Ton zum Topf (Piezonka/Kneisel) [B2, C2, D1] Gräberarchäologie – Vom Umgang mit dem Tod (Joh. Müller) [B2, C2, D1, G2] Neuzeitliche Kleinfunde (Wehner) [B2, C2, D1, H2]	3 1*
	<b>Dg2 / Dv2</b> <b>2920 / 10320</b>	<b>Üb Vertiefte Methodik II</b> Einführung in die Statistik mit Excel und R (Rinne) [B3, D2] Doku u. Auswertung Grabungen, PostgreSQL (Hofmann/Mü-Scheeßel) [B3, D2] Mensch i. d. Landschaft. Quantitative Methoden (Nakoinz/Knitter) [B3, C2, D2, G2, H2] Mumien – Taphonomie, Kulturgesch. u. wiss. Erforsch. (Piezonka) [B3, C2, D2, G2] Felsbilder in Europa (Horn) [B3, C2, D2, G2]	4 2*
	<b>Dg3 / Dv3</b> <b>2930 / 10330</b>	<b>HS Forschungsdiskussion</b> Mensch und Umwelt am Ende der Eiszeit (Eriksen/Grimm) [D3, G3, Iv3] UFG Georgiens und Aserbaidschans (Joh. Müller/Furholt) [D3, G3, Iv3] Germanische Schatzfunde (Pesch) [D3, H3, Iv3] Vernetzte Welten in einer Wendezeit, 15./16. Jh. (U. Müller/Wehner) [D3, H3, Iv3] Mensch i. d. Landschaft. Arch.-geogr. Modelle (Nakoinz/Knitter) [D3, G3, H3, Iv3] Stable Isotope Ecology (Makarewicz) [D3, Iv3]	3 1*
<b>Praxis der Archäologie</b>  <b>Prüf.Nr. 2300</b> <b>10700</b>	<b>Eg1 / Ev1</b> <b>2310 / 10710</b>	<b>Üb Bodendenkmalpflege in Theorie und Praxis</b> Einführung in die Grabungstechnik (Jürgens) [E1] Perspektiven privatwirtschaftlicher Archäologie in Europa (Lüth) [E1] Grundlagen des Kulturgüter- und Denkmalschutzrechts (Kemper) [E1]	2 2*
	<b>Eg2 / Ev2</b> <b>2320 / 10720</b>	<b>Grabung</b> siehe Aushang und Vorlesungsverzeichnis im UnivIS	
	<b>Eg3 / Ev3</b> <b>2330 / 10730</b>	<b>Pflichtpraktikum / Projektarbeit</b> siehe Aushang und Vorlesungsverzeichnis im UnivIS	
<b>Topografie</b>  <b>Prüf.Nr. 2400</b> <b>10800</b>  <b>BA 70 = nur F3 = 2405</b>	<b>Fg1 / Fv1</b> <b>2410 / 10810</b>	<b>Üb Vorbereitung Exkursion</b> siehe Hauptseminar D3/G3/Iv3	4 2*
	<b>Fg2 / Fv2</b> <b>2420 / 10820</b>	<b>Exk.: Jahrespflichtexkursion</b> Von Dmanissi nach Kolchis: UFG Georgiens und Aserbaidschans (J. Müller/Furholt) [F2]	
	<b>Fg3 / Fv3</b> <b>2430 / 10830</b>	<b>Exk.: kleine Exkursionen und Tagesexkursionen</b> siehe Aushang und Vorlesungsverzeichnis im UnivIS	
<b>Epochen der Arch. I Prähistorische Arch.</b>  <b>Prüf.Nr. 2600</b> <b>10400</b>	<b>Gg1 / Gv1</b> <b>2610 / 10410</b>	<b>VL Prähist. Arch.</b> Archäologie Nordeuropas 1 (Piezonka) [B1, C1, G1] <span style="float: right;"><b>FE</b></span>	3 1*
	<b>Gg2 / Gv2</b> <b>2620 / 10420</b>	<b>Üb Prähist. Arch.</b> Gräberarchäologie – Vom Umgang mit dem Tod (Joh. Müller) [B2, C2, D1, G2] <span style="float: right;"><b>FE</b></span> Mumien – Taphonomie, Kulturgesch. u. wiss. Erforsch. (Piezonka) [B3, C2, D2, G2] <span style="float: right;"><b>FE</b></span> Mensch i. d. Landschaft. Quantitative Methoden (Nakoinz/Knitter) [B3, C2, D2, G2, H2] Felsbilder in Europa (Horn) [B3, C2, D2, G2]	3 1*
	<b>Gg3 / Gv3</b> <b>2630 / 10430</b>	<b>HS Prähist. Arch.</b> Mensch und Umwelt am Ende der Eiszeit (Eriksen/Grimm) [D3, G3, Iv3] UFG Georgiens und Aserbaidschans (Joh. Müller/Furholt) [D3, G3, Iv3] Mensch i. d. Landschaft. Arch.-geogr. Modelle (Nakoinz/Knitter) [D3, G3, H3, Iv3]	4 2*

## Forts. SoSe 2017

<b>Epochen der Arch. II</b> <b>Historische Arch.</b>  <b>Prüf.Nr. 2700</b> <b>10500</b>	<b>Hg1 / Hv1</b> <b>2710 / 10510</b>	<b>VL Hist. Arch.</b> Globale Archäologien (Ulrich Müller) [B1, C1, H1] <span style="float: right;"><b>FE</b></span>	4 2*
	<b>Hg2 / Hv2</b> <b>2720 / 10520</b>	<b>Üb Hist. Arch.</b> Mensch i. d. Landschaft. Quantitative Methoden (Nakoinz/Knitter) [B3, C2, D2, G2, H2] Neuzeitliche Kleinfunde (Wehner) [B2, C2, D1, H2] <span style="float: right;"><b>FE</b></span>	5 3*
	<b>Hg3 / Hv3</b> <b>2730 / 10530</b>	<b>HS Hist. Arch.</b> Germanische Schatzfunde (Pesch) [D3, H3, Iv3] Vernetzte Welten in einer Wendezeit, 15./16. Jh. (U. Müller/Wehner) [D3, H3, Iv3] Mensch i. d. Landschaft. Arch.-geogr. Modelle (Nakoinz/Knitter) [D3, G3, H3, Iv3]	5 3*
<b>Projektmodul</b> <u>K1+K2 müssen zusammen</u> <u>in diesem Semester</u> <u>belegt werden</u>  <b>Prüf.Nr. K1–2: 3000</b> <b>10900</b>	<b>Kg1 / Kv1</b> <b>3010 / 10910</b>  <b>Kg2 / Kv2</b> <b>3020* / 10920*</b> <b>3030* / 10930*</b>  /* in K2 zwei ver- schieden gewich- tete Prüfungs- leistungen	<b>Üb / VL Einführung in die Thematik</b> —  <b>PrÜb Feldarbeit und Datenanalyse</b> —  <u>Modul K1–2 wird in diesem Semester nicht angeboten</u>	4 1*

### Nur Masterstudiengang

<b>Forschungsperspektiven</b> <b>der Archäologie</b>  <b>Prüf.Nr. 10600</b>	<b>Iv1</b> <b>10610</b>	<b>Üb Forschungskolloquium</b> Arch. Forschungskolleg/Archaeological Research Meeting = Kolloquium für Examenskandidaten I: Prähist. Arch. (Joh. Müller u.a.) Kolloquium für Examenskandidaten II: Hist. Arch. (U. Müller) Palaeoecological Colloquium = Kolloquium für Examenskandidaten III: Botanik (Kirleis) Kolloquium für Examenskandidaten IV: Archäozoologie (Makarewicz) Kolloquium für Examenskandidaten V: Ur- und Frühgesch. (von Carnap-Bornheim) Kolloquium für Examenskandidaten VI: Urgeschichte (Eriksen)	3*
	<b>Iv2</b> <b>10620</b>	<b>Koll.: Archäologisches Kolloquium</b> Vorträge mit Diskussion im Rahmen der Vortragsreihe (Joh. Müller, U. Müller, Makarewicz, Kirleis, von Carnap-Bornheim)	3*
	<b>Iv3</b> <b>10630</b>	<b>HS Aktuelle Themen der Forschung</b> Mensch und Umwelt am Ende der Eiszeit (Eriksen/Grimm) [D3, G3, Iv3] UFG Georgiens und Aserbaidshans (Joh. Müller/Furholt) [D3, G3, Iv3] Germanische Schatzfunde (Pesch) [D3, H3, Iv3] Vernetzte Welten in einer Wendezeit, 15./16. Jh. (U. Müller/Wehner) [D3, H3, Iv3] Mensch i. d. Landschaft. Arch.-geogr. Modelle (Nakoinz/Knitter) [D3, G3, H3, Iv3] Stable Isotope Ecology (Makarewicz) [D3, Iv3]	4*

Exk.: Exkursion; HS = Hauptseminar; Koll. = Kolloquium; P = Praktikum; PrS = Proseminar; PrÜb = Praktische Übung; Üb = Übung; VL = Vorlesung. II 1–5: Semesterlage Bachelorstudiengang; 1\*–4\*: Semesterlage Masterstudiengang.

FE = Angebote für Module der Fachergänzung