|  |
| --- |
| **Studijní plán (magisterský studijní program) – PREZENČNÍ FORMA** |
| **Označení studijního plánu** | **Archeologie pro praxi** |
| **Povinné předměty – Předměty teoretického a rozšiřujícího základu** |
| **Název předmětu** | **rozsah** | **způsob ověření** | **počet kreditů** | **vyučující** | **doporučený****roč./sem.** | **profil. základ** |
| Vývoj archeologického myšlení | 26p | Zk | 4 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/ZS | ZT |
| Archeologické prameny | 26p | Zk | 4 | doc. Mgr. Martin **Golec**, Ph.D. + další 2 vyučující Ph.D. a 1 doc. | 1/ZS | ZT |
| Archeologický terénní projekt | 26p | Zk | 5 | doc. Mgr. Karel Nováček, Ph.D. | 1/LS | ZT |
| Seminář k předmětuArcheologický terénní projekt | 26s | Z | 3 | doc. Mgr. Karel Nováček, Ph.D. | 1/LS | ZT |
| Trendy v současné archeologii | 26p | Zk | 5 | doc. Mgr. Karel Nováček, Ph.D. | 2/ZS | ZT |
| Seminář k předmětu Trendy v současné archeologii | 26s | Z | 3 | doc. Mgr. Karel Nováček, Ph.D. | 2/ZS | ZT |
| Sídelní struktury a strategie | 26p | Zk | 4 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Svět idejí a pohřební ritus | 26p | Zk | 4 | doc. Mgr. Martin **Golec**, Ph.D. + 3 další vyučující Ph.D.  | 1/LS | PZ |
| Metody interdisciplinárníhovýzkumu | 26p | Zk | 4 | doc. Mgr. Karel Nováček, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Prostorová archeologie | 26cv | Z | 3 | Mgr. LenkaStarková, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Profilující předmět 1 | 52p nebo 26p+13s(dle výběru předmětu) | Zk | 5 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + 4 další vyučujícíPh.D. a jeden doc. | různé | PZ |
| Profilující předmět 2 | 26p, s nebo cv (dle výběru předmětu) | Z | 3 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + 4 další vyučujícíPh.D. a jeden doc. | různé | PZ |

|  |
| --- |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:**Student si povinně zapisuje všechny předměty. Jako Profilující předmět 1–2 si student si vybírá jednu přednášku a jeden seminář či cvičení z nabídky předmětů ve Specializačních modulech, které se stávají jeho profilujícími předměty (např. napomáhají nebo jsou k tématu jeho diplomové práce). |
| **Povinné předměty – Diplomový modul** |
| Diplomový seminář 1–4 | 4x13s akonzultace(min. 2x zasemestr) | Z | 2+3+5+5 | doc. Mgr. Karel**Nováček**, Ph.D. + 4 další vyučujícíPh.D. a 1 doc. | 1/ZS,1/LS,2/ZS,2/LS | PZ |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:**Student si povinně zapisuje všechny diplomové semináře. |
| **Povinně volitelné předměty – skupina 1** |
| **Modul odborné praxe** |
| Odborná praxe na terénnímvýzkumu | 125 hod (40+85 hod) | Z | 5 | doc. Mgr. Martin **Golec**, Ph.D. + další 3 vyučujícíPh.D. a odborníci z praxe | 1/ZS a LS | PZ |
| Odborná praxev archeologické laboratoři1, 2, 3 | 3 x 25 hod | Z | 3x1 | Mgr. Pavlína**Kalábková**,Ph.D. + odborníci z praxe | 1/ZS, 1/LS,2/ZS | PZ |
| Odborná praxev památkové péči | 50 hod | Z | 2 | PhDr. Pavel**Šlézar**, Ph.D. +odborníci z praxe | 2/ZS neboLS | PZ |
| Odborná praxe nainterdisciplinárnímvýzkumu | 50 hod | Z | 2 | doc. Mgr. Karel**Nováček**, Ph.D. + 1 vyučující Ph.D. a odborníci zpraxe | 2/ZS neboLS | PZ |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:**Student si povinně zapisuje všechny tyto předměty. |
| **Povinně volitelné předměty – skupina 2** |
| **Modul archeologické památkové péče** |
| Archeologická památková péče 1 | 26p | Zk | 5 | PhDr. Pavel **Šlézar**, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Archeologická památková péče 2 | 26p | Zk | 5 | PhDr. Pavel**Šlézar**, Ph.D. + 2 vyučující Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Dějiny archeologické památkové péče | 26p | K | 3 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Památková archeologie | 26p+13s | Zk | 5 | PhDr. Michal Bureš, Ph.D. | 2/ZS | PZ |

|  |
| --- |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:**Student si povinně zapisuje všechny tyto předměty. |
| **Povinně volitelné předměty – skupina 3 – pět specializačních modulů:** |
| **1. Modul období paleolitu a mezolitu:** |
| Aktuální trendyv archeologii paleolitu a mezolitu | 52p | Zk | 5 | Mgr. Martin Novák, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Aktuální trendyv archeologii paleolitu a mezolitu | 26s | Z | 3 | Mgr. Martin Novák, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Paleoantropologie | 26p | K | 3 | Mgr. MartinNovák, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Metody a interpretacepaleolitického výzkumu | 52p | Zk | 5 | Mgr. MartinNovák, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Seminář k předmětuMetody a interpretace paleolitického výzkumu | 26s | Z | 3 | Mgr. Martin Novák, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Movité artefakty paleolitu a mezolitu | 26cv | Z | 3 | Mgr. MartinNovák, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Sídelní archeologie lovecko-sběračskýchpopulací | 52p | Zk | 5 | Mgr. Martin Novák, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Sídelní archeologielovecko-sběračských populací | 26s | Z | 3 | Mgr. Martin Novák, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
|  **2. Modul období neolitu a eneolitu:** |
| Neolitická sídliště | 52p | Zk | 5 | Mgr. PavlínaKalábková, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Neolitická sídliště | 26s | Z | 3 | Mgr. PavlínaKalábková, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Pohřební praktiky v neolitu a eneolitu | 26p | K | 3 | Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Erdwerky a megality v neolitu a eneolitu | 52p | Zk | 5 | Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Seminář k předmětuErdwerky a megality v neolitu a eneolitu | 26s | Z | 3 | Mgr. PavlínaKalábková, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Movité artefakty neolitu a eneolitu | 26cv | Z | 3 | Mgr. PavlínaKalábková, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Technologie výrob movitých artefaktů vobdobí neolitu a eneolitu | 52p | Zk | 5 | Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Technologie výrob movitých artefaktů vobdobí neolitu a eneolitu | 26s | Z | 3 | Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| **3. Modul období popelnicových polí, halštatu a časného laténu:** |
| Popelnicová pole střední Evropy | 52p | Zk | 5 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Popelnicová pole střední Evropy | 26s | Z | 3 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Movité artefakty období popelnicových polí | 26cv | Z | 3 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Halštat a časný latén střední Evropy | 52p | Zk | 5 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Seminář k předmětu Halštat a časný laténstřední Evropy | 26s | Z | 3 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Movité artefakty halštatu a časného laténu | 26cv | Z | 3 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Evropa a Středomořív době popelnicových polí | 52p | Zk | 5 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Evropa a Středomořív době halštatu a časného laténu | 26p | K | 3 | doc. Mgr. Martin Golec, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
|  **4. Modul doby laténské:** |
| Pohřební praktiky dobylaténské | 52p | Zk | 5 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Pohřební praktiky dobylaténské | 26s | Z | 3 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Movité artefakty doby laténské | 26cv | Z | 3 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Sídelní areály dobylaténské | 52p | Zk | 5 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Seminář k předmětuSídelní areály doby laténské | 26s | Z | 3 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Umění doby laténské | 26p | K | 3 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Společnost doby laténské – technologie, inovace, myšlenkový svět | 52p | Zk | 5 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Seminář k předmětu Společnost doby laténské – technologie, inovace, myšlenkový svět | 26s | Z | 3 | Mgr. Miloš Hlava, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
|  **5. Modul Historické archeologie:** |
| Doprava a cestovánív českých zemích ve středověku | 26p | K | 3 | PhDr. Pavel Šlézar, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Archeologie stavebního prostředí | 26p+26s | Zk | 5 | doc. Mgr.Karel Nováček, Ph.D. | 1/ZS | PZ |
| Historická archeologie na střední Moravě | 26p+13s | Zk | 5 | PhDr. PavelŠlézar, Ph.D. | 1/LS | PZ |
| Základy památkové péče | 26p | Zk | 5 | doc. PhDr*.* Martin Horáček*,* Ph.D*.* | 1/LS | PZ |
| Stavebněhistorický průzkum | 26s | Z | 3 | doc. PhDr*.* Martin**Horáček***,* Ph.D*.* + Mgr. Jan Štětina | 1/LS | PZ |
| Vybrané kapitolyz archeologie středověku a novověku | 26p | K | 3 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + PhDr. Pavel Šlézar, PhD. | 1/LS | PZ |
| Islámská archeologie | 26p | K | 3 | doc. Mgr. Karel Nováček, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| Seminář Historická archeologie v kontextu památkové péče | 26s | Z | 3 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + PhDr. Pavel Šlézar, Ph.D. | 2/ZS | PZ |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:**Student si zvolí na začátku svého studia dle svého zaměření jeden specializační modul pro dané období a v něm si volí i profilující předměty, anebo si zvolí vlastní specializaci z předmětů nabízených napříč moduly jednotlivých období. V této skupině předmětů musí student získat minimálně 18 kreditů. Specializační moduly jsou nabízeny podle zaměření stávajících vyučujících na realizačním pracovišti. |
| **Volitelné předměty** |
| Publikační aktivity | konzultace (min. 2x zasemestr) | Z | 3 | Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 1/ZS, 1/LS,2/ZS | V |
| Konferenční aktivity | konzultace (min. 2x zasemestr) | Z | 3 | Mgr. Pavlína Kalábková, Ph.D. | 1/ZS, 1/LS,2/ZS | V |
| Highlights of the Czech Archaeological Heritage | 26p | K | 5 | doc. Mgr. Martin **Golec**, Ph.D. + 4 další vyučujícíPh.D. a 1 doc. | 1/ZS | V |
| Czech Archaeological Heritage in Central European Context | 26p | K | 5 | doc. Mgr. Karel **Nováček**, Ph.D. + 4 další vyučující Ph.D. a 1 doc. | 1/LS | V |
| Cizí jazyk | různé | Zk | 9 | různí | 1,2/ZS,LS | V |
| **Podmínka pro splnění volitelných předmětů:**Student si volí pouze předměty do výše 9 kreditů. Kromě nabízených volitelných předmětů si mohou studenti zvolit kurzy z nabídky jiných kateder FF UP. Mezi Volitelné předměty mohou být zvoleny i předměty povinně volitelné (předměty kategorie B, například ze specializačních modulů), které si student zvolil navíc. Student si také může zvolit cizí jazyk a z něj absolvovat atestaci v hodnotě 9 kreditů za úroveň B2. |
| **Součásti SZZ a jejich obsah** |  |
| Státní závěrečná zkouška z archeologie v navazujícím magisterském studiu se skládá maximálně ze tří částí:1. Obhajoba magisterské diplomové práce.
2. Zkouška z archeologie (složená z předmětů teoretického a profilujícho základu a modulu archeologické památkové péče).
3. Zkouška ze zvoleného specializačního modulu.

Pro studenty oboru Archeologie pro praxi jsou povinné všechny tři uvedené podoby zkoušky.Návrh zkušebních témat z předmětů SZZ:**Předměty ZT: Teorie a metoda archeologie**1. Archeologie romantismu a evolucionistická archeologie2. Archeologie 1. poloviny 20. století (difuzionismus, sídelní, kulturně historická, marxistická archeologie, funkcionalismus)3. Nová (procesuální) archeologie4. Postprocesuální archeologie a soudobé myšlenkové směry5. Česká archeologie 2. poloviny 20. století, vliv procesuální a postprocesuální archeologie6. Teorie vzniku archeologického záznamu, (trans)formační a postdepoziční procesy7. Sociální archeologie – hlavní pojmy a témata8. Archeologie teritoriality a krajiny, geografické modely9. Teoretické přístupy ke studiu stavebního prostředí a sídlištních areálů10. Kognitivní archeologie11. Příprava archeologického terénního projektu12. Vývoj a současný stav exkavačních metod, možnosti jejich uplatnění13. Stratigrafická analýza, syntéza a interpretace14. Metody vzorkování, formalizace a standardizace v archeologickém výzkumu, jemné metody archeologické analýzy15. Postexkavace – vytvoření relativní chronologie na základě terénních dat a souborů artefaktů16. Geoarcheologické metody v archeologickém výzkumu17. Bioarcheologie18. Chemické analýzy v archeologii a izotopová archeologie19. Přírodovědné datovací metody20. Současná archeogenetika a její vliv na archeologické myšlení**Předměty PZ: Vybrané společenské kategorie prehistorie, protohistorie a historické archeologie v evropském kontextu a archeologické památkové péče**1. Definice pojmů s uvedení konkrétního příkladu: sídelní struktura, sídelní strategie, sídelní areál, sídlištní areál, pohřební areál, výrobní areál, exploatační areál, sakrální areál, komunitní areál, nadkomunitní areál, sociální krajina.2. Podmínky vzniku loveckých stanic, jejich podoba a příklady. 3. Podmínky vzniku zemědělských sídlišť, jejich podoba a příklady.4. Podmínky vzniku správních center, jejich podoba a příklady.5. Jeskyně a jejich způsoby využívání lidmi.6. Komunikace – charakteristika, informační zdroje a příklady. 7. Exploatační a výrobní centra – charakteristika, informační zdroje a příklady.8. Podmínky vzniku sakrálních areálů, jejich charakteristika, typy a příklady.9. Podmínky vzniku pohřebních areálů, jejich charakteristika, typy a příklady.10. Pohřby na sídlištích a jejich interpretace.11. Základní způsoby pohřebního ritu – charakteristika a příklady12. Kategorie pohřební výbavy. 13. Charakteristika směrů vývoje náboženských představ v minulosti. 14. Pohřební praktiky a svět idejí v období paleolitu a mezolitu.15. Pohřební praktiky a svět idejí v období neolitu.16. Pohřební praktiky a svět idejí v období eneolitu.17. Pohřební praktiky a svět idejí doby bronzové.18. Pohřební praktiky a svět idejí doby železné.19. Pohřební praktiky a svět idejí v době římské a stěhování národů.20. Pohřební praktiky a svět idejí ve středověku a novověku.21. Téma: Organizace a principy archeologické památkové péče v ČR – konkrétní otázky budou dopracovány **Předměty specializačních modulů:**1. Paleolit a mezolit

1. Kulturní vývoj paleolitu a mezolitu Evropy a přilehlých oblastí Asie a Afriky – základní charakteristika archeologických kultur z hlediska chronologie, geografického rozšíření a hmotné kultury.2. Sídelní strategie lovecko-sběračských populací – roviny sídelně-archeologického výzkumu v paleolitu a mezolitu; vztah lokalit k přírodnímu prostředí, potravinovým a surovinovým zdrojům; organizace sídelního areálu, vnitřního prostoru sídliště, resp. obydlí; metody prostorové analýzy, analogie a interpretace.3. Paleolitické umění – nejstarší symbolické a estetické projevy anatomicky moderní populace; teorie o vzniku a funkci umění; charakteristika uměleckých projevů a stylů v jednotlivých kulturách; konkrétní příklady; používané materiály a techniky.4. Pohřební ritus v paleolitu a mezolitu – tafonomie funerálních situací; variabilita pohřebních zvyklostí a poloh; přehled zdokumentovaných pohřbů v jednotlivých obdobích a kulturách; první pohřebiště; zvláštní a výjimečné projevy v pohřebním ritu.5. Paleoantropologie – fylogeneze a taxonomie homininů; proces migrace a osídlování nových teritorií; adaptace na nově osídlená prostředí; paleogenetika člověka.6. Paleoekologie – stratigrafické členění kvartéru; vývoj klimatu a krajiny v Eurasii a Africe; klimatické cykly; typy kvartérních sedimentu; fauna a flóra v pleistocénu.7. Metody výzkumu a analýzy v archeologii paleolitu a mezolitu – přehled používaných metod, jejich aplikace a interpretace; problematika datování; přírodovědné analýzy; metodické postupy analýzy paleolitických/mezolitických artefaktů; archeologické analogie a interpolace.1. Neolit a eneolit
2. 1. Neolitická a eneolitická sídliště – charakteristika, příklady
3. 2. Neolitické a eneolitické domy – charakteristika, typy, příklady
4. 3. Neolitické příkopové areály a rondely – charakteristika, příklady
5. 4. Eneolitické erdwerky – charakteristika, příklady
6. 5. Nefunerální megality – charakteristika, příklady
7. 6. Funerální megality – charakteristika, příklady
8. 7. Keramické artefakty neolitu a eneolitu – technologie výroby, příklady, postupy zpracování a analýzy
9. 8. Kamenná industrie neolitu a eneolitu – technologie výroby, příklady, postupy zpracování a analýzy
10. 9. Kovová industrie neolitu a eneolitu – technologie výroby, příklady, postupy zpracování a analýzy
11. 10. Artefakty neolitu a eneolitu vyrobené z organických materiálů – technologie výroby, příklady, postupy zpracování a analýzy
12. Doba bronzová a halštatská

1. Popelnicová pole střední Evropy (A. Středodunajská popelnicová pole; B. Hornodunajská popelnicová pole, C. Lužická popelnicová pole a nordická doba bronzová; D. Jihovýchodní popelnicová pole)2. Evropa a Středomoří v době popelnicových polí (A. Itálie; B. Řecko; B. Přední východ a Egypt)3. Halštat a časný latén střední Evropy (A. Východohalštatská kultura; B. Západohalštatská kultura; C. Časně laténská kultura)4. Evropa a Středomoří v době HL a čas. LT (A. Itálie; B. Řecko; C. Ilyrové a Thrákové; D. Skytové)5. Movité artefakty období popelnicových polí (A. Vůz a koňský postoj; B. Nádoby a kultovní vozíky; C. Výzbroj a výstroj; D. Šperky; E. Nástroje a nářadí; F. Sklo, jantar, keramika a ostatní materiály)6. Movité artefakty halštatu a časného laténu (A. Vůz a koňský postoj; B. Nádoby a kultovní vozíky; C. Výzbroj a výstroj; D. Šperky; E. Nástroje a nářadí; F. Sklo, jantar, keramika a ostatní materiály)1. Doba laténská

1. Pohřební praktiky doby laténské – charakteristika a chronologický vývoj, regionální odlišnosti2. Typy sídel v době laténské a jejich hierarchie, chronologický vývoj, způsob opevnění3. Technologické inovace doby laténské – hrnčířství, sklářství, železářství, zpracování sapropelitu, žernovy, kovolitectví, mincovnictví4. Vývoj uměleckého stylu v době laténské5. Movité artefakty doby laténské – základní přehled, typologie, datování6. Depoty, víra a její archeologické doklady v době laténské7. Významná naleziště doby laténské – Glauberg, La Tène, Manching, Roseldorf, Bratislava, Erstfeld1. Historická archeologie

1. Archeologie sakrálních staveb – možnosti studia, přístupy, témata, půdorysné členění, principy vnitřního uspořádání atd. 2. Stavební archeologie a stavebně historický průzkum – vztah obou specializací, metoda stavební archeologie3. Základní principy středověkého urbanismu a půdorysného utváření sídel4. Nezděné části středověké architektury5. Pohřbívání, středověká funerální archeologie – základní otázky a témata6. Historická geografie – nejstarší mapová díla ČR a jejich použití v archeologii, komunikace, krajina, osídlení7. Archeologie měst v ČR – vývoj, současná podoba, přístupy, témat |
| **Další studijní povinnosti** |  |
| Nedílnou součástí studia jsou odborné praxe. Jejich realizaci zajišťuje sekce archeologie Katedry historie FF Univerzity Palackého v Olomouci ve spolupráci s partnerskými pracovišti (Přírodovědeckou fakultou UP, Archeologickým centrem Olomouc, Národním památkovým ústavem, ú. o. p. v Olomouci, Ústavem archeologické památkové péče Brno, Archeologickým ústavem AV ČR, Brno, v. v. i. ad.).Budou realizovány:*Odborná praxe na terénním výzkumu* – v rozsahu 120 hodin na terénním výzkumu (tří pracovních týdnů ideálně rozdělených na jeden týden v zimním semestru a dva týdny v letním semestru), realizováno v průběhu 1. ročníku magisterského studia. Praxe bude realizována buď na badatelských výzkumech pracoviště, nebo na výzkumech partnerských organizací pod vedením jednotlivých pedagogů. Samostatně se student na praxi připravuje a píše závěrečnou hodnotící zprávu o praxi (v rozsahu 5 hodin). Celkem praxe tvoří 125 hodin.*Odborná praxe v archeologické laboratoři* – v rozsahu 3 x 24 hodin práce v archeologické laboratoři v zimním a letním semestru prvního ročníku a v zimním semestru druhého ročníku magisterského studia. Praxe bude realizována v archeologické laboratoři pracoviště nebo v laboratořích partnerských organizací pod vedením pedagogů a odborných pracovníků partnerských archeologických laboratoří. Samostatně se student na praxi připravuje a píše závěrečnou hodnotící zprávu o praxi (v rozsahu 1 hodiny za každý semestr). Celkem praxe tvoří 75 hodin.*Odborná praxe v památkové péči* – v rozsahu 40 hodin v zimním nebo letním semestru 2. ročníku magisterského studia. Praxe bude realizována ve spolupráci s Národním památkovým ústavem a jeho územními odbornými pracovišti a bude vedena pedagogy a odbornými pracovníky NPÚ. Samostatně se student na praxi připravuje a píše závěrečnou hodnotící zprávu o praxi (v rozsahu 10 hodin). Celkem praxe tvoří 50 hodin.*Odborná praxe na interdisciplinárním výzkumu* – v rozsahu 40 hodin v zimním nebo letním semestru 2. ročníku magisterského studia. Praxe bude realizována ve spolupráci s Přírodovědeckou fakultou UP nebo s partnerskými organizacemi (zejména s Archeologickým centrem Olomouc a Archeologickým ústavem AV ČR, Brno, v.v.i.). Samostatně se student na praxi připravuje a píše závěrečnou hodnotící zprávu o praxi (v rozsahu 10 hodin).Celkem praxe tvoří 50 hodin. |