

**Možnosti poznání duchovního
života – funerální archeologie**

Zdroje vědeckých informací

Etika vědecké práce

Renáta Přichystalová

Funerální archeologie

- Pohřební archeologie/
Funerary/Burial
Archaeology/Mortuary
archaeology/Bestattungs-
archäologie
- Archeologie smrti/
Archaeology of Death
and Burial



Funerální archeologie

Funerální archeologie je odvětví archeologie, které je zaměřeno na studium o zacházení s mrtvými; jak se budovaly/udržovaly památky na mrtvých.

Zahrnuje studium lidských pozůstatků, jejich pohřebních kontextů a od jednotlivých hrobů až po monumenty v krajině, které s pohřebními rituály / se smrtí souvisí.

Funerální archeologie

Zkoumá vývoj pohřebních forem a zvyklostí zaniklých společností:

- vývoj organizace pohřebních areálů
- způsoby pohřbívání (inhumace, kremace, birituální ...)
- budování míst posledního odpočinku (hrobové jámy, mohyly, domy mrtvých, hrobky, mauzolea, momeria, symbolická místa pohřbu atd.)
- post-funerální praktiky
- rekonstrukce pohřebních obřadů

Kooperující vědní obory: **Funerální archeologie**

- thanatologie; antropologie; tafonomie; paleopatologie; paleoparazitologie; paleogenetika; paleoserologie; izotopové analýzy (strava, původ); geochemické analýzy; radiokarbonové analýzy; paleodemografie; etnoarcheologie; etnografie; religionistika; historie; experimentální archeologie ...



Funerální archeologie

Přidaná hodnota studia funerální archeologie:

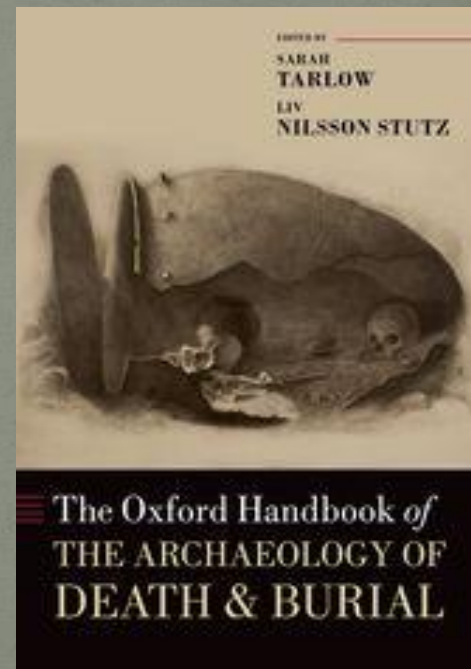
- demografie
- zdravotní stav populace (nemoci, zátěže, stresové faktory)
- strava (výživová strategie)
- hygiena
- sociální stratifikace společnosti
- kontakty s jinými kulturními oblastmi
- základní obrysy obrazu náboženství

Funerální archeologie

The Oxford Handbook of the Archaeology of Death and Burial

Editoři: Liv Nilsson Stutz
Sarah Tarlow

Oxford University Press 2013



I-15139

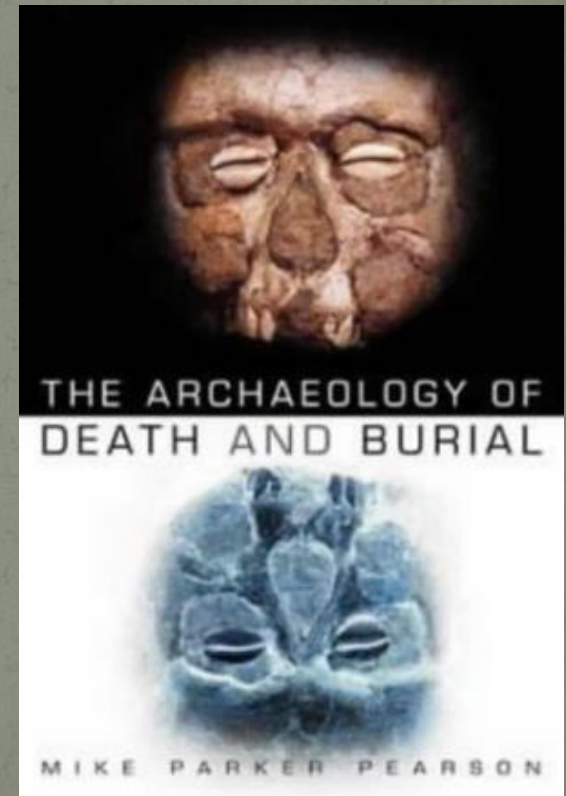
<https://academic.oup.com/edited-volume/38604>

Funerální archeologie

The Archaeology of Death and Burial

Autor: Mike Parker Pearson

Sutton Publishing Limited 1999



https://en.wikipedia.org/wiki/The_Archaeology_of_Death_and_Burial

Children, death and burial : archaeological discourses

Autoři: Eileen M. Murphy,
Mélie Le Roy

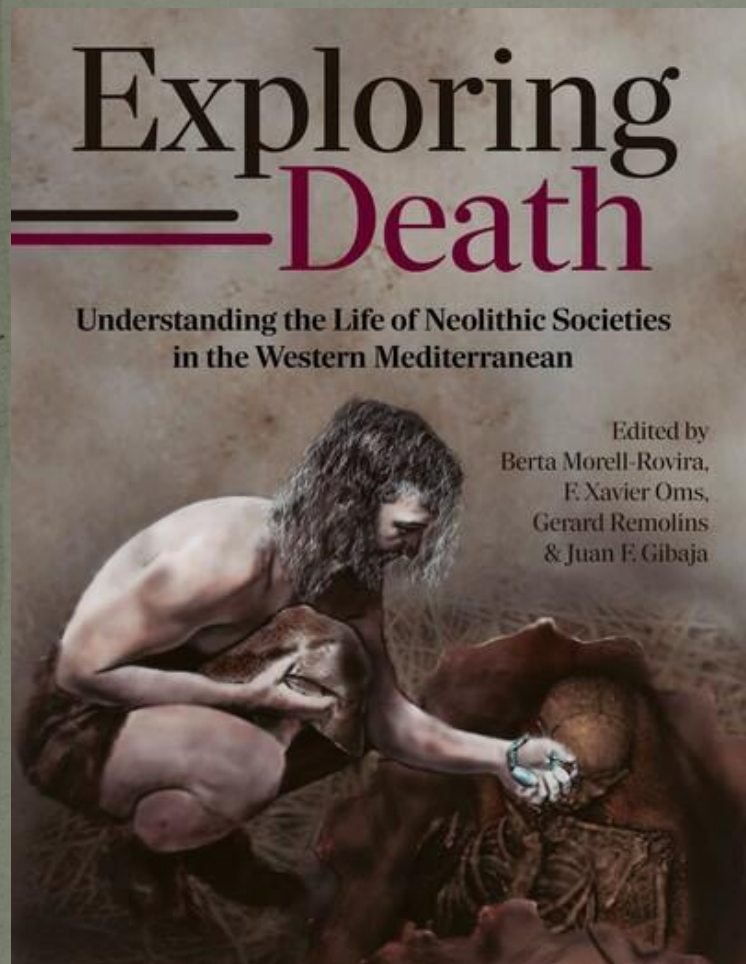
Oxford: Oxbow books, 2017

CHILDREN, DEATH AND BURIAL

Archaeological Discourses



Edited by
Eileen Murphy and Mélie Le Roy



Exploring Death
Understanding the Life
of Neolithic Societies
in the Western Mediterranean

Imprint: Oxbow Books

Series: Studies in Funerary Archaeology

Pages: 304

Illustrations: 180 b/w and color illustrations

ISBN: 9798888571415

Published: 15th May 2025

Casemate UK Academic

<https://www.pen-and-sword.co.uk/Exploring-Death-Hardback/p/52160>

BOUZEK, J. 1982: K otázce využití etnografických paralel při studiu pohřebního ritu v archeologii. Archeologické rozhledy 34, 200–203.

ČERNÝ, V. 1995: Význam tafonomických procesů při studiu pohřebního ritu. Archeologické rozhledy 46, 301–313.

GIBSON, A. –SIMPSON, D. (Eds.) 1998: Prehistoric Ritual and Religion. Sutton Publishing.

CHAMBERLAIN, A. 1994: Human Remains. Interpreting the past. London.

KREKOVIČ, E. (ed.) 1993: Kultové a sociálne aspekty pohrebného rítu od najstarších čias po súčasnosť. Bratislava.

LUTOVSKÝ, M. 1996: Hroby předků. Sonda do života a smrti dávných Slovanů. Praha.

METCALF, P. – HUNTINGTON, R. 1991: Celebrations of Death. The Anthropology of Mortuary ritual. Cambridge.

NEUSTUPNÝ, E. 1983: Demografie pravěkých pohřebišť. Praha.

SOFAER-DEREVENSKI, J. 2000: Children and Material Culture. London – New York.

TICHÝ, R. – ŠTULC, O. (Eds.) 2010: Hroby, pohřby a lidské pozůstatky na pravěkých a středověkých sídlištích. Hradec Králové.

UNGER, J. 2006: Pohřební ritus 1. až 20. století v Evropě z antropologicko-archeologické perspektivy. Brno.

Zdroje vědeckých informací

Zdroje vědeckých informací

- <https://ezdroje.muni.cz/>

- discovery.muni.cz

<https://eds.p.ebscohost.com/eds/search/basic?vid=o&sid=a39af15a-7382-4588-88c3-0d2a891af510%40redis>

- Knihovna FF MU

<https://knihovna.phil.muni.cz/katalogy-a-zdroje/prehled-doporucenych-zdroju>

- Knihovní katalogy

<https://www.knihovny.cz/>

<https://www.worldcat.org/cs>

<https://kvk.bibliothek.kit.edu/?digitalOnly=o&embedFulltitle=o&newTab=o>

Doporučené zdroje pro archeologii

Časopisy

Online zdroje

Obrazové a interaktivní
materiály

Specializované instituce

Časopisy z oboru archeologie

[Archeologické listy](#) ↗

Digitalizovaný první český archeologický časopis Archeologické listy v češtině. Dostupná je také verze v [němčině](#).

[Archeologické rozhledy](#) ↗

Archeologické rozhledy je recenzovaný časopis vycházející od roku 1949.

[Archeology](#) ↗

Archeology je americkým čtvrtletníkem pro širokou veřejnost, který je již publikován více jak 70 let. Spravuje ho Archeological Institute of America.

[EXARC Journal](#) ↗

ÚK FF MU



<https://knihovna.phil.muni.cz/katalogy-a-zdroje/prehled-doporucenych-zdroju>

Web of Science

- od r. 1960 fungoval Science Citation Index (SCI) pod Institute of Scientific Information (ISI)
- v r. 1997 začala svou činnost– internetová modifikace databází ISI - Web of Science
- v r. 2001 byl vyvinut Web of Knowledge – s více oddíly: časopisecké databáze, citační databáze, patentová databáze, specializovaná dtb. chemických sloučenin, genetického sekvenování apod.
- přístup na WOK je zpoplatněn
- z MU je možný vstup k omezenému množství databází na stránkách

<http://ezdroje.muni.cz/prehled/zdroj.php?id=61&lang=cs>

- musíte být zapojeni v síti MU anebo přes vzdálený přístup
- Portál elektronických informačních zdrojů

Zdroje vědeckých informací

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Sign In Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Tools Searches and alerts Search History Marked List

We're building the new Web of Science. [Click here to access the preview](#)

Select a database: Web of Science Core Collection

Basic Search Author Search ^{BETA} Cited Reference Search **Advanced Search** Structure Search

Use field tags, Boolean operators, parentheses, and query sets to create your query. Results will appear in the Search History table at the bottom of the page. [Learn more about Advanced Search](#)

Example: TS=(nanotub* AND carbon) NOT AU=Smalley RE #1 NOT #2 [more examples](#) | [view the tutorial](#)

Search

Restrict results by languages and document types:

All languages	All document types
English	Article
Afrikaans	Abstract of Published Item
Arabic	Art Exhibit Review

Timespan: All years (1945 - 2020)

More settings

Web of Science Core Collection: Citation Indexes

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1945-present
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --1977-present

(To save these permanently, [sign in](#) or [register](#).)

Booleans: AND, OR, NOT, SAME, NEAR

Field Tags:

TS= Topic	SA= Street Address
TI= Title	CI= City
AU= Author [Index]	PS= Province/State
AI= Author Identifiers	CU= Country/Region
GP= Group Author [Index]	ZP= Zip/Postal Code
ED= Editor	FO= Funding Agency
SO= Publication Name [Index]	FG= Grant Number
DO= DOI	FT= Funding Text
PY= Year Published	SU= Research Area
CF= Conference	WC= Web of Science Category
AD= Address	IS= ISSN/ISBN
OG= Organization-Enhanced [Index]	UT= Accession Number
OO= Organization	PMID= PubMed ID
SG= Suborganization	ALL= All Fields
AB= Abstract	
AK= Author Keywords	
KP= Keyword Plus	



Renáta Přichystalová

(Prichystalova, Renata) | Masaryk University Brno

Identifiers

- Web of Science ResearcherID: ABF-1096
- <https://orcid.org/0000-0002-2257-8212>

Published name

Prichystalova, Renata

Organization

Masaryk University Brno

Subject Categories

Archaeology; Anthropology; Evolutionary Biology

Documents

Peer Review

Showing 17 out of 17 publications indexed in Web of Science

- Publications indexed in Web of Science (17)
- Show me Web of Science Core Collection publication only (17)

Metrics Dashboard

Web of Science Core Collection metrics

Citation counts are from Web of Science Core Collection.

17

Publications

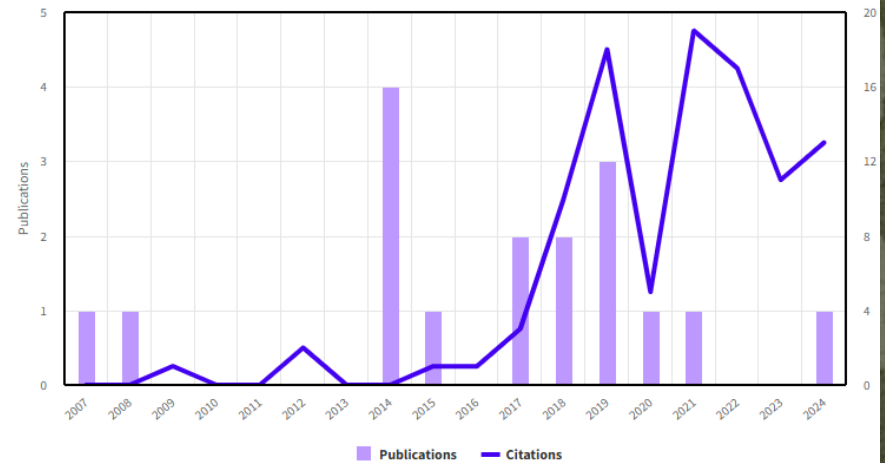
101

Sum of Times Cited

5

H-Index

Times Cited and Publications Over Time



Author Impact Beamplot

Publications

SCOPUS

- Scopus je nejrozsáhlejší evropskou databází abstraktů a citací odborné recenzované literatury a kvalitních webových zdrojů.
- Bibliografická a citační databáze vznikla v roce 2004
- Vysoký důraz dává na funkce umožňující sledování, analyzování a vizualizaci výzkumu. Je navržena tak, aby pomáhala vědcům nalézt přesně to, co potřebují. Rychlý, jednoduchý a komplexní – Scopus představuje spolehlivý nástroj, určený k přesnému vyhledávání v odborné literatuře.
- Více informací o databázi Scopus naleznete na webové stránce <https://www.scopus.com/home.uri>
- V roce 2008 byla databáze SCOPUS vybrána Radou pro výzkum, vývoj a inovace jako jeden z dalších zdrojů pro hodnocení výsledků vědy a výzkumu institucí v České republice.



Document search

[Compare sources](#) >

Documents Authors Affiliations [Advanced](#)

[Search tips](#) ⓘ

Search

Article title, Abstract, Keywords



E.g., "Cognitive architectures" AND robots

> Limit

Reset form [Search](#) 🔍

About Scopus

- [What is Scopus](#)
- [Content coverage](#)
- [Scopus blog](#)
- [Scopus API](#)
- [Privacy matters](#)

Language

- [日本語に切り替える](#)
- [切换到简体中文](#)
- [切换到繁體中文](#)
- [Русский язык](#)

Customer Service

- [Help](#)
- [Contact us](#)

Welcome to a more intuitive and efficient search experience. [See what is new](#)

Advanced query

Search within
All fields

Search documents *
burial AND archaeology

Save search

Set search alert

Add search field

Reset

Search

Beta

Documents Preprints Patents Secondary documents Research data

4,024 documents found

Analyze results

Refine search

Search within results

Filters [Clear all](#)

Year [Clear](#)

Range Individual



2000 - 2024

Subject area

Social Sciences 2,136
 Arts and Humanities 1,987
 Earth and Planetary Sciences 1,106

All [Export](#) [Download](#) [Citation overview](#) More

[Show all abstracts](#) Sort by [Date \(newest\)](#)

	Document title	Authors	Source	Year	Citations
<input type="checkbox"/> 1	Article Revealing continuity and sustainability through isotope analysis on the A14 project, Cambridgeshire, UK	Wallace, M. , Montgomery, J. , Rogers, B. , ... Bowsher, D. , Smith, A.	Quaternary Science Reviews , 346, 109209	2024	0
	Show abstract	Find fulltext at Masaryk University	View at Publisher	Related documents	
<input type="checkbox"/> 2	Article Projectiles from Yemen? A unique discovery of geometric microliths in a mortuary site of the mid-first millennium BCE in the Negev Highlands, Israel	Vardi, J. , Erickson-Gini, T. , Davis, L.W. , Maor, Y. , Pasternak, M.D.	Journal of Arid Environments , 225, 105270	2024	0
	Show abstract	Find fulltext at Masaryk University	View at Publisher	Related documents	
<input type="checkbox"/> 3	Article • <i>Open access</i> First bioarchaeological evidence of the familial practice of embalming of infant and adult relatives in Early Modern France	Partiot, C. , Bessou, M. , Kacki, S. , ... Sachau-Carcel, G. , Castex, D.	Scientific Reports , 14(1), 27075	2024	0
	Show abstract	Find fulltext at Masaryk University	View at Publisher	Related documents	

The European Reference Index for the Humanities and the Social Sciences (ERIH PLUS)

- vznik 2008 pod patronátem organizace **European Science Foundation** (ESF)
- zpočátku orientovaná pouze na humanitní vědy
- v roce 2014 byla přesunuta pod patronaci **Norwegian Social Science Data Services** (NSD) a začaly být sledovány i výsledky sociálních věd
- od 9. července 2014, je ERIH PLUS otevřena pro přijetí nových odborných periodik
- <https://kanalregister.hkdir.no/publiseringskanaler/erihplus/>
-

**NSD DBH****ERIH PLUS**

[About](#)
[Criteria for inclusion](#)
[Admission procedures](#)
[Contact](#)
[Search](#)
[Help](#)

Registered user

[Register new user](#)
[Login](#)
[Submit new journal](#)

ERIHPLUS
c/o NSD
Harald Hårfagres gate 29
N-5007 Bergen, Norway
Tel +47-55 58 21 17
erihplus@nsd.uib.no

ERIH PLUS[About](#) [Search](#) [Log in](#) [Help](#)

The European Science Foundation (ESF) signed in January 2014 a memorandum of understanding with the Norwegian Social Science Data Services (NSD) to transfer the maintenance and operations of the European Reference Index for the Humanities (ERIH) to NSD. The ERIH database operated by NSD is called ERIH PLUS.

Search

Title or ISSN:

[Show disciplines](#)

Search hits

The search returned 93 hits.

1. Pamatky archeologicke

Print ISSN: 0031-0506

Discipline: Archaeology

2. Archeologické rozhledy

Print ISSN: 0323-1267

Discipline: Archaeology

Search
Download current list
Suggest journal (Login)
About
Criteria for inclusion
Approval procedures
Advisory Group
National Experts
Statistics
Contact

Cooperation and
membership
Dimensions
COPE
DOAJ

Indexes
Norwegian Register
ERIH PLUS



Archaeologia historica

Bibliographic information

International title: Archaeologia historica
p-ISSN: 0231-5823 Period: [1976 ..]
e-ISSN: 2336-4386 Period: [2010 ..]
Language: Multiple languages
Country of publication: Czechia
URL: [http://www.phil.muni.cz/waoa/home/publikace/ar\[.\]](http://www.phil.muni.cz/waoa/home/publikace/ar[.]) 
Publisher: Masaryk University

Evaluation

Approved 2015-06-18 [ERIH PLUS criteria for inclusion](#)


- Scientific editorial board
- Peer reviewed

ERIH PLUS disciplines: Archaeology
History

OECD classifications: History and Archaeology

Open access

 [Indexed by DOAJ](#) - Last checked 2024-12-01

 Not indexed by Sherpa Romeo - Last checked 2024-10-07

Plan S: Journal Checker Tool [+](#) 

Comments

Do you have additional information, corrections or comments? [Please login to see feedback options.](#)

Google Scholar

- volně přístupný webový vyhledávač, spadající pod společnost Google
- indexuje plné texty nebo metadata z odborné literatury přes řadu formátů a oborů
- poprvé spuštěn v beta verzi v listopadu 2004
- výzkumníci odhadují, že v květnu 2014 obsahoval zhruba 160 milionů dokumentů

Sociální sítě

- speciálně vytvořené pro vědeckou komunitu
- umožňují nahrávat a sdílet odborné práce, sledovat jejich dosah a sledovat výzkum v daném oboru
- mají uživatelům usnadnit vzájemnou komunikaci a spolupráci a umožnit bezplatný přístup k vědecké literatuře

Academia.edu

- byla založena v září 2008, v září 2016 měla 41 milionů uživatelů a 15 milionů nasdílených prací

ResearchGate

Spuštěna v 2008, v září 2011 čítala cca 1 400 000 uživatelů ze 192 zemí světa

Etika vědecké práce



- **Bernská konvence 1886:** Bernská úmluva o ochraně literárních a uměleckých děl

(The Berne Convention for the Protection of Literary and Artistic Works)

- Všeobecná copyrightová konvence – Universal Copyright Convention (UCC) – 1952, Ženeva
- Pro podporu ochrany duševního vlastnictví vznikla při OSN v roce 1967 Světová organizace duševního vlastnictví se sídlem v Ženevě (*World Intellectual Property Organization, WIPO*).
- Copyright ©
- Český autorský zákon – Zákon č. 121/2000 Sb. ve znění pozdějších novelizací

- Masarykova Univerzita:

autorské právo – Václav Stupka:

<https://is.muni.cz/do/fsps/e-learning/legislativa/AP-fsps.pdf>

Etika – tradiční filozofická disciplína; zkoumá dobro, morálku, morální jednání a jeho normy

- je to obor zabývající se správným jednáním v rámci lidského společenství

- Etický kodex české pedagogické vědy a výzkumu (Průcha – Švaříček 2009)

<https://journals.muni.cz/pedor/article/view/1225>

https://www.researchgate.net/publication/266405533_Etický_kodex_české_pedagogické_vědy_a_výzkumu

Co je příčinou neetického jednání
ve vědě?

- Nadměrná ctižádost
- Malá sebekritičnost
- Bezcharakternost
- Nedostatek obyčejné lidské slušnosti
- Nezřízená snaha zvýšit svoji vědeckou prestiž a proslulost
- Neznalost pravidel
- Shoda náhod
- Cesta do pekla dlážděná dobrými úmysly

Proč vědci/kyně podvádějí?

- Neúměrný tlak na výkon (publikace, granty, přednášky)
 - z vědců/kyň se stávají falešní hráči kafemlejnkové hry na body
- Sborníky jsou vykazovány jako monografie
- Zakládání vlastních recenzovaných časopisů
- Redundance publikačních výstupů
- Připisování spoluautorů ...

Pokud na tuto hru přistoupí – publikují příliš často i banální výsledky – přicházejí o akademickou reputaci a prestiž

Pokud na hru nepřistoupí – nebezpečí, že brzy nebudou mít podmínky pro to dělat dobrou vědu

Etické zásady

1. Jiní badatelé/lky ve své práci navazují na námi publikované výstupy. Zkreslené publikace vedou k plýtvání časem a zdroji kolegů, kteří se snaží naše výsledky marně zopakovat nebo rozvíjet. Záměrné zkreslování kvality a kvantity výstupů znamená přisvojení si zdrojů a prestiže na úkor těch, kteří se neetického jednání nedopouštějí. U plagiátorství jde o přímé poškození práv kolegů/gyň.

Etické zásady

2. Výsledky bádání mají často dopad na celou společnost, neboť se stávají zdrojem doporučení při praxi nebo dalšího vzdělávání. Nesprávné či neúplné výsledky/metodické postupy mohou vést k přímému poškození samotných studentů, kteří jsou na univerzitních pracovištích vedeni neeticky smýšlejícími pedagogy.

Etické zásady

3. Nedodržením etických standardů výzkumu ohrožujeme i sebe, riskujeme vyloučení z přístupu ke grantům, ztrátu zaměstnání i dobrého jména.

- Podezření na neetické konání u kolegy/gyně – za určitých okolností nastupuje riziko, že se staneme spolupachatelem tohoto neetického konání

Dvě kategorie neetického jednání

1. HRUBÉ PORUŠOVÁNÍ VĚDECKÉ ETIKY (scientific misconduct)

Fabrikace, falzifikace, plagiátorství, připsování autorů, duplicitní publikování, falešné/nepravdivé posouzení textu, grantu v recenzním posudku – tzv. střet zájmu

2. SPORNÉ VĚDECKÉ POSTUPY (questionable research practices)

Rozdělení výsledků z jednoho výzkumu do dvou článků (salámové publikování), recyklování textů, vzájemné (reciproční) citování spřízněných kolegů, nepřiznaný konflikt zájmů

Některé termíny, které jsou / nejsou spojeny s neetickými praktikami ve vědě a které často nejsou studenty chápány správně

Kompilát

Kompilát

Dílo, které neobsahuje (většinou) originální prvky; vzniklo sloučením závěrů z jiných použitých prací

Není považován za vědeckou práci; může však sloužit jako informační přehled o určitém tématu

Parafráze

Parafráze

Vyjadřuje myšlenku z cizího díla použitím vlastních slov a opisů

Parafrázování je ve vědeckých textech povoleno; nutné je dodržet řádné citování originálu

Falzum

Falzum

Úmyslné padělání

Záměrné uvádění nepravd

Plagiát

<https://www.universitas.cz/tema/6826-nikoli-represe-ale-prevence-plagiatorstvi-je-klicova-vysvetluj-experti>



Plagiát

Úmyslné vydávání cizího díla za vlastní

Nedůsledné citování použitých zdrojů a pramenů

Neuvedení / necitování těchto zdrojů

Slovo plagiát je odvozeno od latinského *plagiarius*, byl to ten, kdo unesl svobodnou osobu do otroctví, což římské právo trestalo bičováním (*plaga* – rána, úder, náraz). Toto trefné přirovnání poprvé použil římský básník Marcus Valerius Martialis v 1. století AD, když jakýsi Fidentinus recitoval jeho básně jako své vlastní.

ČSN ISO 5127 (2003): Informace a dokumentace – Slovník (mezinárodní norma má usnadnit mezinárodní komunikaci v oblasti informací a dokumentace).

Popisuje plagiát jako „představení duševního díla jiného autora, půjčeného nebo napodobeného vcelku nebo zčásti, jako svého vlastního“. Ochrana se týká uměleckého a vědeckého díla, „které je jedinečným výsledkem tvůrčí činnosti“.

Autoplagiát

Opakované využití textu z vlastního díla bez řádného uvedení původního /primárního zdroje

I vlastní texty je nutno citovat

Plagiátorství na univerzitách:

Studentské

Učitelské

Komerční

Znamé případy

- Zdeněk Sovák, soudce Nejvyššího soudu, Libor Nedorost, člen Nejvyššího státního zastupitelství, a vysokoškolský učitel Vladislav Větrovec, čelili obvinění, že opisovali a publikovali pod svými jmény cizí odborné texty. Pražský soud však soudní stíhání zastavil, neboť došlo k soudem schválenému narovnání s poškozeným nakladatelstvím a autory. Součástí dohody byl závazek omluvit se ve dvou nejčtenějších právnických periodikách a rovněž, že každý složí částku 100 000 Kč, která měla být použita na pomoc obětem trestných činů. Soudce Obvodního soudu pro Prahu 10, Roman Podlešák, k tomu uvedl „Zastavení stíhání je pravomocné, na všechny tři bude hleděno jako na osoby bezúhonné.“
- Diplomová práce Jitky Wiszczorové, která byla i přes to, že komise byla na plagiát upozorněna, obhájena na výbornou v roce 2011 na Vysoké škole podnikání v Ostravě. Škola ignorovala dodané odkazy a argumentovala tím, že systém Theses.cz neodhalil shodu. Převzatých textů je asi 90 %. Členové zkušební komise s reportéry České televize odmítli mluvit; vedoucí práce, jímž byl rektor VŠP Vladimír Krajčík, redaktora ČT osobně vykázal z budovy školy.
- Proděkan Právnické fakulty ZČU v Plzni Ivan Tomažič opsal desítky stran z jiné do své disertační práce. I oponentský posudek disertace, který vypracoval děkan Jaroslav Zachariáš, byl plagiátem.
- Někdejší ministr vnitra Milan Chovanec opsal část úvodu své bakalářské práce ze středoškolských maturitních otázek (ZČU). Někdejší ministryně spravedlnosti Taťána Malá opisovala bez uvedení zdrojů v obou svých diplomových pracích.
- Etická komise FF UK došla k závěru, že se bývalý prorektor UK, historik Martin Kovář dopustil plagiátorství, když ve svých několika pracích zveřejněných přibližně během opisoval a používal rozsáhlé části z jiného díla, od jiných autorů. Podle stanoviska etické komise získal tituly docenta a profesora neoprávněně, na prorektorskou funkci rezignoval v prosinci 2018, nadále však působí na VŠE.
- Zdeněk Ondráček, poslanec za KSČM, opisoval ve své disertační práci. Dle vyjádření UPOL, na níž práci v roce 2011 obhájl, "většinu teoretické části, která tvoří více než polovinu textu, sestavil jako kompilát" z jiných zdrojů, aniž by uvedl, že jde o citace. Ondráček v textu čerpal mimo jiné z bakalářských a diplomových prací jiných studentů.

- ZDROJ: <https://cs.wikipedia.org/wiki/Plagi%C3%A1t>

Odhalování plagiátů na MU

S plagiátorstvím je spojena otázka, jak plagiáty vyhledávat. Na Masarykově univerzitě slouží k odhalování potenciálních plagiátů speciální aplikace, která je implementována v Informačním systému MU. Systém na odhalování plagiátů umožňuje vzájemné srovnávání dokumentů, které jsou součástí jeho databáze. Pomocí funkce „jako vejce vejci“ je možné najít k danému dokumentu dokumenty obsahově podobné, tedy potenciální plagiáty. Tento nástroj mohou využívat vyučující, administrativní pracovníci i studenti.

V ČR je pro odhalování plagiátů v provozu systém Theses.cz, jenž je provozován také Masarykovou univerzitou a který používají rovněž ostatní české, moravské a slezské univerzity.

Obdobou je systém Odevzdej.cz, jenž opět provozuje Masarykova univerzita a který slouží ke zkoumání plagiátů v seminárních pracích.

Jak se vyhnout plagiátorství:

<https://www.universitas.cz/tema/6826-nikoli-represe-ale-prevence-plagiatorstvi-je-klicova-vysvetluji-experti>

<https://www.muni.cz/o-univerzite/uredni-deska/plagiatorstvi>

Za plagiátorství lze považovat úmyslné kopírování cizího textu a jeho vydávání za vlastní, nedbalé nebo nepřesné citování použité literatury, opomenutí citace (byť neúmyslné) některého využitého zdroje. Při vytváření odborných textů v rámci studia je proto nezbytné seznámit se s pravidly citační a publikační etiky. Nejčastěji užívané citační styly včetně citační normy ISO 690 jsou zpracovány např. v Metodice tvorby bibliografických citací



<https://www.facebook.com/photo/?fbid=1118647353601243&set=a.459305436202108>



poorlydrawnlines.com

Zdroji: <http://letstrololol.cz/obrazek/12219-tata-netata-pres-zakony-nejede-vlak>