

MEFANET

Hodnocení kvality prezentovaného obsahu

Příloha zápisu z jednání KR 2008-11-21

Existují dvě cesty, jak lze hodnotit kvalitu příspěvku prezentovaného na portálu:

1. **Oponentním řízením** v případě pedagogických autorských děl za předpokladu splnění základních kritérií daných vědeckou radou nebo jiným příslušným orgánem fakulty. Dílo, které projde standardní oponenturou, je na portálu vybaveno výraznou ikonou, která může obsahovat např. logo ediční komise. K dispozici jsou v tomto případě také vyčerpávající a aktualizované kontakty na autora a na oponenta či oponenty.
2. **Podpisem garanta** nebo garantů. Pro každou disciplínu ze seznamu uvedeného v tab. 1 je možno mít definováno garanty, kteří mají možnost se ke každému příspěvku zveřejněném v jejich disciplíně/oboru vyjádřit. Vyjadřují se trojím způsobem:
 - a. **Přijímám** – příspěvek je viditelně označen pozitivní ikonou s alternativním textem definujícím osobu garanta.
 - b. **Nepřijímám** – příspěvek je viditelně označen negativní ikonou s alternativním textem definujícím osobu garanta. Takový příspěvek by měl být z daného oboru administrátorem portálu odstraněn.
 - c. **Neurčitý stav** – příspěvek není označen žádnou ikonou. Tato situace vzniká, pokud garant dosud příspěvek nečetl, nebo k němu již vyjádřil připomínky, ovšem ty nejsou natolik závažné, aby musel být daný výukový objekt stažen z portálu.

Hodnocení kvality prezentovaného obsahu

OPONENTNÍM ŘÍZENÍM

- splnění základních kritérií daných vědeckou radou nebo jiným příslušným orgánem fakulty
- výrazná ikona, která může obsahovat např. logo ediční komise,
- **upozorňuje se na kvalitu materiálu danou nejenom autorovým jménem, ale i plným kontaktem na oponenta**



Multimediální podpora výuky
klinických a zdravotnických oborů
portál Lékařské fakulty Masarykovy univerzity






Telemedicína
Pedagogická díla
Multimediální pomůcky
E-learning
O projektu
Garance

English version

Vyhledávání

Edukační weby

Digitální video

Materiály k přednáškám

Elearningové kurzy

Váš účet

Poslat článek

Ke stažení

Textová verze

Verze pro tisk

Dětská oftalmologie - 1. díl



Učební text - vybrané kapitoly z dětské oftalmologie - onemocnění víček a očníce, rohovky, sítnice a zrakového nervu u dětí, retinopatie nedonozených, dětský glaukom pro studenty LF MU před zkouškou z očního lékařství, pro lékaře před atestací.



EDIČNÍ KOMISE
LEKAŘSKÉ FAKULTY MU

Příloha	Datum	Velikost	Přístupnost [1]
 Dětská oftalmologie I - kap1: Choroby víček a orbity	30.7.2008	258.25 KB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET
 Dětská oftalmologie I - kap2: Choroby rohovky u dětí	30.7.2008	200.96 KB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET
 Dětská oftalmologie I - kap3: Choroby sítnice a zrakového nervu u dětí	30.7.2008	240.09 KB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET
 Dětská oftalmologie I - kap4: Dětský glaukom	30.7.2008	148.45 KB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET
 Dětská oftalmologie I - kap5: Retinopatie nedonozených	30.7.2008	89.18 KB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET
 Dětská oftalmologie I - legenda k obrázkům	30.7.2008	71.4 KB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET
 Dětská oftalmologie I - obrázky - kap. 1	30.7.2008	4.55 MB	uživatel vzdělávací sítě MEFANET

Hodnocení kvality prezentovaného obsahu

PODPISEM GARANTA NEBO GARANTŮ

- Definice seznamu garantů **dle mapy lékařských disciplín.**
- Garanti mají možnost se vyjádřit ke každému příspěvku publikovaném v jejich disciplíně:
 - **Přijímám**
 - **Nepřijímám**
 - **Neurčitý stav**



Obor:

- [Anesteziologie a intenzivní medicína](#)
- [Biochemie, chemie](#)
- [Imunologie, alerologie](#)

autor: [138797 Ladislava Šnajdrová](#) | publikováno: 16.1.2008 | poslední úpravy: 14.2.2008

citace: Šnajdrová Ladislava, d4dfgfg: Ano přátelé. *Multimediální podpora výuky klinických a zdravotnických oborů* / [mefanet/mefanet/clanek-433-ano-pratele.html](#). ISSN 1801-6103.

RITM REPORT 2005, přepis části článku týkající se oponentur na LF MU:

PRAVIDLA PRO ZVEŘEJŇOVÁNÍ A UZNÁVÁNÍ E-VERZE VĚDECKÝCH PUBLIKACÍ A PEDAGOGICKÝCH (AUTORSKÝCH) DĚL NA LF MU V BRNĚ

P. Dubový¹, L. Dušek², D. Schwarz²

¹ proděkan pro výzkum LF MU

² Institut biostatistiky a analýz LF a PřF MU

Cílem tohoto sdělení je stručně popsat pravidla, podle kterých LF MU posuzuje a uznává elektronické verze autorských pedagogických publikací jako oficiální publikace, a dále shrnout významné zákonné normy a technické podmínky, které musí být v této formě publikací respektovány.

Pravidla pro hodnocení elektronických děl na LF MU

Pravidla uvedená v této podkapitole byla schválena Vědeckou radou LF MU dne 20.10.2005. Elektronické verze vědeckých publikací a pedagogických děl (učebních textů) jsou na LF hodnoceny stejným způsobem jako odpovídající práce vydané v tištěné podobě. Pro uznání proto musí e-verze prací splňovat níže uvedené náležitosti:

- Uznání e-verze publikací (původní práce, review publikované v e-časopisech)
- Příspěvky v e-časopisu musí být prokazatelným způsobem oponovány (tzv. „peer review“).
- Časopis v e-verzi musí mít vlastní ISSN.
- Úplný záznam e-verze publikace musí být uveden v RIVu včetně URL adresy časopisu.
- Uznání e-verze publikací více autorů se řídí stejnými pravidly jako u publikací vydaných v tiskové podobě.

Uznání e-verze pedagogických děl

- Díla musí být zveřejněna na oficiálním webovém portálu LF MU <http://portal.med.muni.cz>.
- Před zveřejněním na webovém portálu LF MU musí proběhnout standardní schvalovací procedura přes ediční komisi LF MU, která určí posuzovatele.

- V záhlaví zveřejněné e-verze pedagogického díla musí být uvedena jména autorů díla, jejich pracoviště, jejich telefonní a faxové číslo a e-mailové adresy.
- V záhlaví zveřejněné e-verze pedagogického díla musí být uvedena jména posuzovatelů, jejich pracoviště, jejich telefonní a faxové číslo a e-mailové adresy.
- Uznání e-verze pedagogického díla více autorů se řídí stejnými pravidly jako u děl vydaných v tištěné podobě.
- Mimo LF MU musí být e-verze pedagogického díla zveřejněna na webovém portálu akreditované lékařské fakulty.

Oponentní řízení

Před oficiálním uznáním e-verze pedagogického díla musí proběhnout jeho oponentní řízení. Jmenování posuzovatelů provádí ediční komise LF MU. Na základě kladných posudků a po provedení eventuálních oprav podle požadavků oponentů je pedagogické dílo oficiálně uznáno, což se na webovém portálu projevuje následujícím způsobem: zveřejněná pedagogická díla, která jsou oficiálně uznaná LF MU, mají v záhlaví logo LF MU a dále jména posuzovatelů, jejich pracoviště, telefonní a faxová čísla a e-mailové adresy. Takto jsou díla oficiálně uznaná LF MU viditelně odlišena od těch, u nichž oponentní řízení neproběhlo.

Požadavky na elektronická díla oficiálně uznaná LF MU

Podkapitola řeší technické požadavky na zveřejnění oficiálně uznaného elektronického pedagogického díla na webovém portálu LF MU. Níže uvedené technické požadavky se vztahují na všechny typy softwaru, které mohou být pro tvorbu díla využity.

Typ a forma pedagogického díla

Jako samostatné pedagogické dílo je možné uznat ucelený výukový materiál vztahující se minimálně k jednomu předmětu studovanému na LF MU, a to v podobě, která odpovídá tiskem vydaným skriptům. Dílo musí mít strukturu s jasně vymezenými kapitolami, obrazová a jiná dokumentace musí být zabudovaná do textové části a opatřena průvodními komentáři autora. Dílo musí obsahovat citace aktuální literatury, ze které byly čerpány informace.

Autoři musí maximálně dbát na ucelenou formu díla s využitím všech možností, které zvýhodňují elektronickou formu před formou tištěnou. Jednotlivé části díla nebo základní termíny musí být propojeny a maximálně se na sebe navzájem odkazovat. Dílo by mělo být doplněno o interaktivní testy a jiné prvky „klasického“ e-learningu. Preferovány budou didaktické pomůcky, které by byly obtížně publikovatelné v jiné než elektronické podobě, například obrazové a multimediální atlasy, hypertextové učebnice, výukové weby doplněné o e-learningové kurzy apod.

Podobně jako u tiskem publikovaných děl, je především odpovědností autora, aby dbal na ochranu autorských práv dalších subjektů. Všechny využití materiály musí být řádně citovány, u převzatých fotografií nebo videí musí být uveden jejich autor s poznámkou, že se zveřejněním v publikaci souhlasí. Autoři musí dbát na ochranu práv pacientů, a je proto nepřipustné jakékoli zveřejnění jejich osobních dat. V případech, kdy materiál zobrazuje postavu pacienta je nutné zabezpečit všemi prostředky nemožnost identifikace osoby. V jiném případě musí mít autor podepsaný informovaný souhlas od všech zobrazených osob.