

Izveštaj o pohađanju i planiranom praćenju kurseva (onlajn obuka) za rad u sistemu *Open Journal Systems (OJS 3.3)*

U okviru opšteg upoznavanja sa mogućnostima elektronskog upravljanja časopisom putem platforme *Open Journal Systems (OJS)*, a kao deo priprema za potencijalnu implementaciju ovakvog načina rada, pohađan je onlajn kurs „Setting up a Journal in OJS 3.3”. Kurs „Editorial Workflow in OJS 3.3” planiran je kao naredni korak u tom procesu. Prvi kurs usmeren je na osnovno podešavanje časopisa u OJS-u, odnosno na upoznavanje sa strukturom sistema i glavnim koracima potrebnim za početnu konfiguraciju časopisa. Kurs je organizovan pregledno, po modulima (ukupno 19, v. tekst ispod), i može se pratiti tokom tehničke instalacije i neposredno nakon nje, kada je potrebno razumeti logiku sistema i sprovesti početna podešavanja. U tom smislu, može poslužiti kao pomoćni resurs u početnoj fazi rada. Sadržaji koji su trenutno dostupni predstavljani su kroz kratke video-materijale (na engleskom jeziku), u kojima su procedure prikazane korak po korak, detaljno i jasno. Pored video-sadržaja, kurs uključuje i materijale za dodatno čitanje, što omogućava šire upoznavanje sa pojedinim temama i naknadno vraćanje na relevantne delove sadržaja. Vrednost kursa ogleda se pre svega u njegovoj praktičnoj preglednosti i u tome što omogućava postepeno upoznavanje sa osnovnim funkcijama sistema. Može biti koristan korisnicima koji prvi put rade u OJS okruženju, kao i onima koji učestvuju u instalaciji i prvom podešavanju časopisa. Sa stanovišta primene u radu časopisa *Research in Pedagogy*, kurs se može posmatrati kao koristan resurs prilikom početnog (tehničkog i uredničkog) podešavanja časopisa za OJS i kao jedan od mogućih izvora za internu obuku i za sticanje osnovne orijentacije u radu sa platformom, naročito u početnoj fazi prelaska na digitalno uredničko okruženje. Kurs je praćen na platformi PKP School <https://pkpschool.sfu.ca/courses/setting-up-a-journal-in-ojs3-3/>, na stranici „Setting up a Journal in OJS 3.3”, gde je dostupan kao besplatan obrazovni sadržaj. Kurs je 19. 4. 2026. pratila dr Ivana Đorđev a 7. 6. 2026. godine dr Radmila Palinkašević.

Napomene: Iako je kurs pripremljen za verziju OJS 3.3, a za novije verzije nisu objavljivani posebni kursevi, pretpostavlja se da je osnovna logika rada sistema ostala dovoljno slična da sadržaj i dalje može biti upotrebljiv kao osnova za razumevanje rada u novijim verzijama platforme. Prema trenutno dostupnim informacijama, PKP School se nalazi u fazi privremenih promena tokom revizije platforme i unapređenja budućeg načina rada. Od 31. marta 2025. godine sav sadržaj kurseva je potpuno otvoren i dostupan bez registracije i prijave, a materijali su objavljeni pod CC BY licencom kako bi pristup bio jednostavniji i bez dodatnih prepreka. Istovremeno, privremeno nisu dostupne diskusije u okviru kurseva, sertifikati o završetku i testni časopisi za vežbu. Ove opcije su obustavljene dok traje analiza i unapređenje PKP School platforme. Kao alternativu za praktičan rad, PKP upućuje korisnike na javni *Test Drive* sajt za upoznavanje sa OJS funkcionalnostima. Prema dostupnim informacijama, ove izmene stupaju na snagu 31. marta 2025. godine, a osvežena verzija *PKP School* očekuje se tokom 2027. godine. Zbog toga se kursevi trenutno prvenstveno koriste kao resurs za samostalno učenje. Za praćenje prvog kursa bilo je potrebno oko 3 sata, uključujući gledanje materijala, vođenje beležaka, izradu izveštaja i dokumentovanje rada snimcima ekrana. Naredni kurs, „Editorial Workflow in OJS 3.3”, nadovezuje se na prvi i usmeren je na urednički tok rada u sistemu. Obuhvata zadatke urednika, recenzenata, lektora, urednika preloma, korektora i autora, pa predstavlja sledeću fazu upoznavanja sa praktičnom primenom OJS-a u svakodnevnom radu. U celini, prvi kurs

može se oceniti kao pregledan i funkcionalan uvod u osnovno podešavanje časopisa u OJS-u, dok naredni kurs predstavlja logičan nastavak usmeren na razumevanje uredničkih procedura i tokova rada u okviru iste platforme.

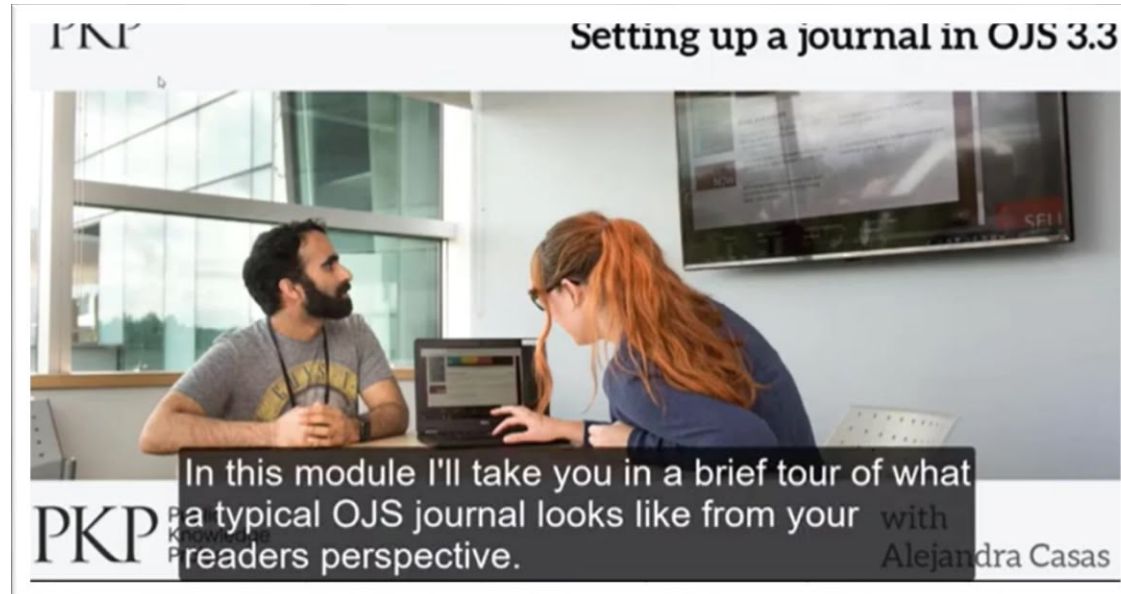
OBUKA/TRENING/KURS	OPIS/ BELEŠKA/KORISNOST
<p>PKP KURS: Setting up a Journal in OJS 3.3 (the author: Kevin Stranack). https://pkpschool.sfu.ca/courses/setting-up-a-journal-in-ojs3-3/</p>	<p>Sadržaj je organizovan kroz 19 modula: Modul 1: Uvod u kurs, Modul 2: Osnove o PKP-u i OJS-u, Modul 3: Čitalački interfejs OJS-a, Modul 4: Registracija i prijava, Modul 5: Korisnička kontrolna tabla, Modul 6: Korisnički profil, Modul 7: Izdanja, Modul 8: Podešavanja časopisa, Modul 9: Podešavanja veb-sajta, Modul 10: Podešavanja toka rada, Modul 11: Podešavanja distribucije, Modul 12: Korisnici i uloge, Modul 13: Statistika, Modul 14: Alati, Modul 15: Dodaci – Google Analytics, Modul 16: Dodaci – Statičke stranice, Modul 17: Dodaci – Prilagođeni blokovi, Modul 18: Dodaci – Quick Submit / Završni projekat i Modul 19: Dobijanje pomoći. Prema trenutno dostupnim informacijama, zbog privremenih promena i revizije PKP School platforme, sadržaj kurseva je otvoren, ali interaktivne opcije kao što su diskusije, sertifikati i testni časopisi nisu dostupni, tako da ćemo kurs trenutno moći da pratimo prvenstveno kroz video materijale i prateći otvoreni sadržaj.</p>
<p style="text-align: center;">SADRŽAJ KURSA</p> <p>Module 1: Course Introduction Module 2: Background on PKP and OJS Module 3: OJS Reader Interface Module 4: Registering and Logging In Module 5: User Dashboard Module 6: User Profile Module 7: Issues Module 8: Journal Settings 4 Units Module 9: Website Settings 7 Units Module 10: Workflow Settings 5 Units Module 11: Distribution Settings 5 Units</p>	<p style="text-align: center;">Beleške po modulima</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uvodne napomene o kursu; 2. Kako je nastala PKP škola i koje su prednosti OJS-a (prevod na više od 40 jezika); 3. OJS iz perspektive čitalaca (primer kanadskog časopisa), kako se čitalac kreće po platformi časopisa i šta gde može da pronađe; 4. Kako se registruje na platformu; 5. Korisnička Dashboard https://pkpschool.sfu.ca/courses/setting-up-a-journal-in-ojs3-3/lessons/module-5-user-dashboard-2/, korisno za internu obuku;

<p>Module 12: Users & Roles 3 Units Module 13: Statistics Module 14: Tools Module 15: Plugins-Google Analytics Module 16: Plugins-Static Pages Module 17: Plugins- Custom Blocks Module 18: Plugins-Quick Submit- Capstone Project Module 19: Getting Help Course Evaluation</p>	<p>6. Kako urediti lični profil i notifikacije (veoma pregledno); 7. Kako se postavlja novo izdanje (issues); 8. 4 lekcije, kako se kreira početna stranica sa informacijama o časopisu, kada se instalira jedan o početnih koraka za unos informacija o časopisu, ali i mogućnosti da se, na primer, radovi strukturiraju prema određenim kategorijama; 9. 7 lekcija (odnosno detaljnih video-zapisa) o uređenju veb-sajta časopisa (izgled, font, tema, heder boja, futer, informacije, aktivacija jezika nakon preuzimanja, navigacija, kako se postavljaju obaveštenja, datum, vreme, privatnost, kao i aktivacija plugina (dodataka); 10. 5 lekcija, video-tutorijala o procesu rada, toku rada, radni tok, podešavanje: podnošenje dokumenata/radova, tipovi radova, šta mogu autori od metapodataka da unose, podešavanje npr. datuma za predaju radova, recenzije, formular za recenzije, pisanje i podešavanje poruka za autore, automatske poruke (o tome da je rad prihvaćen, da traži manje ili veće izmene itd.), dokumenti koji se prosleđuju autorima (<i>publisher library</i>), imejlovi, podešavanje;</p>
	<p>11. 5 lekcija, licence, indeksiranje, plaćanje, pristup, arhiviranje (podešavanje, CLOCKSS arhive LOCKSS)</p>
	<p>12. 3 lekcije, o korisnicima, imejl podaci, o ulogama, o kreiranju novih uloga, podešavanje dozvola, mogućnost slanja mejlova po ulogama, mogućnosti pristupa časopisu;</p>
	<p>13. Statističke mogućnosti OJS-a (različiti tipovi pregleda), ali i mogućnost izrade različitih vrsti izveštaja i njihovo preuzimanje;</p>
	<p>14. O dodatnim alatima i dozvolama (plugin);</p>
	<p>15. Kako instalirati Google Analytics (plugin);</p>

	<p>16. Kako instalirati stranicu statistike (plugin);</p> <p>17. Kako dodati sopstvene sadržaje na stranici časopisa, nevezano za dizajn OJS-a, prilagođeni blokovi;</p> <p>18. Kako dodati materijal brzo, bez radnog toka (brza objava);</p> <p>19. Opcije za pomoć: na samoj OJS platformi, <i>help bottom</i>; PKP veb-sajt, PKP wiki page i ostali linkovi na PKP školi.</p>
<p>DEMO VERZIJA (ZA PROBU, VEŽBU): https://pkp.sfu.ca/software/ojs/demo/</p>	<p>Na PKP demo stranici trenutno su dostupne tri OJS verzije za probu u okviru testnog uredničkog okruženja: OJS 3.5.0, OJS 3.4.0 i OJS 3.3.0 (LTS). Za pristup nije potrebna posebna registracija, već je dovoljno prijaviti se unapred datim podacima: korisničko ime <i>admin</i> i lozinka <i>testdrive</i>. Sve verzije mogu se isprobati radi kratkoročne evaluacije sistema, uz napomenu da se podaci na test instalaciji brišu svake noći. Pored toga, dostupno je i testiranje više tema za čitalački interfejs, uključujući <i>Immersion, Health Sciences, Pragma, Classic, Default, Manuscript</i> i više <i>Bootstrap</i> varijanti. Ova demo okruženja služe isključivo za upoznavanje sa funkcionalnostima i poređenje različitih verzija OJS-a.</p>
<p>Dodatni sadržaji (prezentacija i dr.): https://www.znak.hr/images/news/OJS-webinar-2025/Ljiljana Radisavljevic-OJS iznutra.pdf https://stari.trendovi.vspep.edu.rs/index.php/tp/help/view/site/topic/000001</p>	<p>Prezentacija korisna za uvodni deo internih obuka. Korisno za samu instalaciju /tehnički aspekti/.</p>
<p>Za instalaciju: https://pkp.sfu.ca/software/ojs/download/</p>	<p>Za instalaciju <i>Open Journal Systems</i> (OJS) platforme trenutno je najnovija verzija OJS 3.5.0-4. Ova verzija je preporučena kada je cilj korišćenje najnovijih funkcionalnosti i rad na aktuelnoj grani sistema. Istovremeno, važno je imati u vidu da verzija 3.5.0-4 još uvek nije označena kao LTS (<i>Long-Term Support</i>). Zbog toga, u situacijama kada su prioritet stabilnost sistema, manji operativni rizik i bolja kompatibilnost dodataka, preporučuje se <i>OJS 3.4.0-10</i>. U skladu s tim, smernica je sledeća: OJS 3.5.0-4 koristiti za nove instalacije kada je prioritet rad sa najnovijom verzijom sistema; OJS 3.4.0-</p>

10 koristiti kada su prioritet stabilnost i proverena kompatibilnost. PKP već najavljuje OJS 3.6 za jesen 2026, što znači da 3.5 jeste aktuelna grana sada, ali nije "sledeća velika stabilna generacija".

*Izveštaj sačinile:
dr Ivana Đorđev i dr Radmila Palinkašević*



CURRENT ISSUE

Vol. 47 No. 4 (2021): Special Issue

PUBLISHED: 2021-09-20

Editorial

Editorial: Systemic Perspectives on New Alignments During COVID-19: Digital Challenges and Opportunities
Thérèse Laferrière, Margaret Cox

PDF MP3

Articles

LANGUAGE

English
Français (Canada)

ABOUT

The Canadian Journal of Learning and Technology is a peer-reviewed journal that welcomes papers on all aspects of educational technology and learning. Topics may include, but are not limited to: learning theory and technology, cognition and technology, instructional design theory and application, online learning, computer education, digital gaming, and other use of technology in education.

The content in the side navigation menu is something that you will determine for your journal, and we'll look at that more in module 8

YouTube

Appearance Setup Plugins Help

Information

Languages

Navigation

Announcements

Lists

Privacy Statement

Date & Time

Languages

Locale	Primary locale	UI	Form	Submissions
• Español (Español)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Français (Canada)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Português (Brasil)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• English	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
• Português (Portugal)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Name *

Author contract 2021

Type *

Choose One

Choose One

Marketing

Permissions

Reports

Other

Drag and drop a file here to begin upload

Upload File

Public Access

This library file can be accessible for download, if "Public Access" is enabled, at:

<https://demo.publicknowledgeproject.org/pkpschool/ojs3.3/index.php/pkps/libraryFiles/downloadPublic/id>

* Denotes required field

Next, choose the type of document, this corresponds to the sorting categories that we saw on the landing page.

Custom copyright statement

Copyright statement

Assign copyright for published submissions to the following party.

License

CC Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0

CC Attribution-NonCommercial 4.0

CC Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0

CC Attribution-NoDerivatives 4.0

CC Attribution 4.0

CC Attribution-ShareAlike 4.0

Other license URL:

Copyright Year

licensing differs from copyright because it defines how material can be used, rather than

License Publishing Rights Access Archiving Help

Publishing Mode

The journal will provide open access to its contents.

The journal will require subscriptions to access some or all of its contents.

OJS will not be used to publish the journal's contents online.

Enable OAI ◀ || ▶

Provide metadata to third-party indexing services through the [Open Archives Initiative](#).

Enable

Disable

Save

Step #2: Add User Roles to Tom Bennet

User Roles

- Journal manager
- Journal editor
- Production editor
- Section editor
- Guest editor
- Copyeditor
- Designer
- Funding coordinator
- Indexer
- Layout Editor
- Marketing and sales coordinator
- Proofreader
- Author
- Translator
- Reviewer
- Reader
- Subscription Manager
- Asistente Editorial

Save Cancel

