

SpringerLink Journals

Descriere:

Springer este un editor mondial care publică literatură de cercetare din domeniile: științific, tehnic și medical, oferind cercetătorilor din mediul academic, instituții științifice și departamente de cercetare și dezvoltare conținut de calitate prin informații, produse și servicii inovatoare, unice la nivel mondial.

Springer face parte din Springer Nature, un editor global care deservește și susține comunitatea de cercetare. Springer Nature își propune să promoveze cercetarea prin publicarea de științe robuste și perspicace, sprijinind dezvoltarea de noi domenii de cercetare și făcând ideile și cunoștințele accesibile în întreaga lume.

Platforma SpringerLink conține cea mai cuprinzătoare colecție de reviste online din lume din domeniul științific, tehnologic și medical, de cărți și lucrări de referință online, din domenii precum: astronomie, business și management, chimie, economie, educație, filologie, energie, inginerie, geografie, matematică, medicină, filosofie, statistică, științe comportamentale, științe medicale, știința calculatoarelor, științele pământului, științele mediului, științele vieții.

Platforma SpringerLink oferă acces cu text integral la reviste străine științifice de cercetare în format online. Este una din cele mai utilizate resurse electronice de documentare științifică din lume și de la noi din țară. Multidisciplinaritatea sa recomandă colecția SpringerLink Journals pentru abonare atât pentru instituțiile cu domenii multiple de cercetare, cât și pentru instituțiile specializate în oricare din domeniile menționate mai sus.

Jurnalele de pe platforma link.springer.com includ amploarea științei, tehnologiei, medicinei și științelor sociale prin mii de titluri specifice disciplinelor lor, inclusiv imprimaturile Springer, Palgrave Macmillan și Adis.

Specificații:

1. acces la conținutul anului 2025 disponibil pe platforma Springerlink, la Springer Journals, inclus în colecția abonată, pe perioada desfășurării contractului pentru toți membrii contributori ai lotului;
2. acces la conținutul disponibil pe platformă în perioada 1997-2024, pentru arhivă, pentru toți membrii contributori ai lotului.;
3. Drept de publicare în acces deschis (Open Access) în revistele hibride, în baza Acordurilor Transformative, pentru 293 de articole, autorii de corespondență fiind afiliați instituțiilor care sunt abonate la această colecție.

1. Actualizare zilnică, săptămânală, lunară sau trimestrială conform periodicității revistelor;
2. Articolele științifice online în text integral sunt identice din punct de vedere al conținutului cu cele din varianta tipărită.
3. Motorul de căutare al platformei de reviste SpringerLink Journals permite căutarea simultan în toate numerele revistelor disponibile pe aceasta platformă online.
4. Platforma oferă posibilitatea de acces multiplu, simultan la același document, care poate fi consultat de mai mulți utilizatori;
5. Se pot efectua căutări prin inter-relaționarea colecțiilor, după cuvinte cheie, autor, titlul revistei, articolului sau căutări avansate după o serie de filtre introduse de cercetători.
6. Oferă posibilitatea de configurare a unui cont personal prin care fiecare utilizator poate salva căutările efectuate, articolele de interes și bibliografiile (*My SpringerLink*), conform cu termenii de utilizare ai acordului de licențiere;
7. Posibilitatea programării unor “alerte” (instrument de lucru care generează un e-mail către utilizator ori de câte ori apare un nou articol care satisface un cumul de criterii definit);
8. Posibilitatea de a accesa online articole științifice acceptate spre publicare de editorii revistelor înainte ca acestea să apară în varianta tipărită a revistei prin opțiunea “*Online First*”.
9. Se oferă facilități de tipărire, salvare a informațiilor, a rezultatelor căutărilor, pe format de hârtie și în format electronic (memory stick, CD/DVD, HDD), conform cu contractul de furnizare, Acordul de licențiere și termenii și condițiile de utilizare;

Cerințele specifice de sistem necesare pentru accesarea și livrarea conținutului sunt următoarele:

- Sistem de operare: Windows, Linux sau Mac OS;
- Calculatorul de pe care se accesează platforma trebuie să fie conectat la internet;
- Browser WEB standard ca Microsoft® Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari;
- Adobe Acrobat Reader sau echivalent pentru descărcarea articolelor de text în format PDF;