

Značilnosti portala dLib.si

Portal dLib.si smo osnovali novembra 2005 s sredstvi *Ministrstva za kulturo* in *Direktorata za informacijsko družbo* pri *Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo*. Junija 2006 je *Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije* zavezala izdajatelje domačih znanstvenih in poljudnoznanstvenih periodičnih publikacij za leto 2006, da le-te oddajo v elektronski obliki *Narodni in univerzitetni knjižnici*, ki jih vključuje v podatkovno zbirko znanstvenih člankov na portalu dLib.si.

	Za raziskovalce/uporabnike/skupnost	Za avtorje
Značilnosti	KORISTI	
Različna vsebina: znanstveni članki, članki iz starejšega časopisja, fotografije Slovencev in Slovenk, zemljevidi slovenskega ozemlja, muzikalije, zvočni posnetki, plakati in drugo gradivo.	Enostaven dostop do slovenskih e-vsebin s področja kulturne dediščine, izobraževanja in znanstveno-raziskovalnega dela prek enotnega spletnega portala; hitrejše razširjanje znanstvenih, strokovnih in kulturnih informacij.	Večanje priložnosti za široko promocijo in opaznost avtorjevega dela.
Prost dostop do vsebin.	Dostop od koderkoli in kadarkoli brez omejitev in ne glede na napravo; pregled nad znanstveno-raziskovalno ter kulturno produkcijo in možnost njenega javnega vrednotenja.	Možnosti za citiranost in vplivnost avtorjevega dela se povečujejo.
Preprosta, konsistentna in uporabniku prijazna navigacija.	Uporabnik enostavno in hitro najde vir, ki ga potrebuje.	Hitrejša najdljivost in enostavnejša uporabnost avtorjevega dela.
Istočasno iskanje po več različnih podatkovnih zbirkah.	Zmanjša čas iskanja in rezultate iskanja prikaže na enem mestu.	Do avtorjevega dela uporabnik pride ne da bi poznal naslov revije ali zbirke, kjer se nahaja avtorjev članek.
Urejen sistem avtorskih pravic .	Vsebina portala je namenjena samo za lastno uporabo in študijske ter raziskovalne namene;	Založnik je imetnik materialne avtorske pravice reproduciranja v elektronski

	Reproduciranje je prepovedano, prepovedana je neposredna aliposredna uporaba v komercialne namene.	obliki za vsa avtorska dela iz publikacije in to pravico neizključno prenese na NUK za objavo na portalu dLib.si.
Tehnološke rešitve: protokol za žetev metapodatkov - <i>Metadata Harvesting (OAI-PMH)</i> , metapodatkovni model <i>Dublin Core</i> , protokol za dostop do kataloga prek <i>Z39.50</i> protokola, okolje .net in asp	Istočasno in z enega mesta lahko uporabnik preiskuje poljubno število digitalnih zbirk z minimalnim časom iskanja.	Avtorjevo delo pridobi lastnost interoperabilnosti.
Optična prepoznavna besedila (OCR)	Iskanje po celotnem besedilu.	Vsaka beseda v avtorjevem delu postane iskalna.

Napovedujemo:

V letu 2007 in 2008 načrtujemo realizacijo naslednjih značilnosti portala dLib.si:

	Za raziskovalce/uporabnike/skupnost	Za avtorje
Značilnosti	KORISTI	
Sistem DOI (Digital Object Identifier): »črtna koda« za identifikacijo intelektualne lastnine v digitalnem okolju, ki jo povezuje z metapodatki ter s sorodnimi podatki.	Omogoča enostaven in takojšen dostop do vseh tistih del, ki so citirani v izbranem članku.	Povečuje vidljivost in dostopnost avtorjevega dela; omogoča takojšno primerljivost z drugimi podatki in viri.
Abecedni seznam znanstvenih revij.	Omogoča brskanje po virih.	Povečuje najdljivost in uporabnost avtorjevega dela.
Nove vsebine: knjige, pilotna zbirka magistrskih in doktorskih del, idr.	Večanje ponudbe e-vsebin v slovenskem jeziku; širok dostop do znanja prek interneta; povečanje vpogleda v slovenski znanstveni in raziskovalni potencial.	Še več priložnosti za opaznost avtorjevega dela
Digitalni arhiv	Dosegljivost sodobnih del kasnejšim uporabnikom v digitalnem okolju.	Avtorjevemu delu zagotovimo dolgotrajno zaščito in uporabnost.