



ACADEMIA ROMÂNĂ
SECȚIA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială “Mihai Drăgănescu” ----- Compartimente Cercetare Sector financiar contabil, personal si administrativ	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ privind valorificarea rezultatelor cercetării	Ediția: 1 Nr.de ex.: 3
	Cod: P.O. 40	Revizia: 0 Nr.de ex. : 1
		Pag. 1 din 6
		Exemplar nr.: 1

1. Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau, după caz, a reviziei în cadrul ediției procedurii operaționale

	Elemente privind responsabilii/ operațiunea	Numele si prenumele	Funcția	Data	Semnatura
0	1	2	3	4	5
1.1.	Elaborat	Ioniță Angela	Director Adjunct	12.01.2021	
1.2.	Verificat	Verbier Monica Geanina	Consilier Juridic	13.01.2021	
1.3.	Aprobat	Tufiș Ioan Dan	Director	14.01.2021	
1.4.	Aprobat	Tufiș Ioan Dan	Președinte CSCIM	14.01.2021	

2. Situația edițiilor și a reviziilor in cadrul edițiilor procedurii operaționale

	Ediția sau după caz, revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea Reviziei	Data la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
	1	2	3	4
2.1	Ediția 1	x	x	14.01.2021
2.2	Revizia			
2.3	Revizia			
...	Revizia			
...	Ediția 2			
...	Revizia			
...	Revizia			



ACADEMIA ROMÂNĂ
SECȚIA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială “Mihai Drăgănescu” ----- Compartimente Cercetare Sector financiar contabil, personal si administrativ	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ privind valorificarea rezultatelor cercetării	Ediția: 1 Nr.de ex.: 3
	Cod: P.O. 40	Revizia: 0 Nr.de ex. : 1
		Pag. 2 din 6
		Exemplar nr.: 1

3. Lista cuprinzând persoanele la care se difuzează ediția sau după caz, revizia din cadrul ediției procedurii operationale

	Scopul difuzării	Compartiment	Funcția
1	2	4	5
2.1.	Aplicare	Compartimente Cercetare	Directori/ Responsabili Program/ Subprogram/Proiect cercetare
2.2.	Aprobare	conducere	Director
2.3.	Aprobare	CSCIM	Presedinte CSCIM
2.3.	Informare	conducere	Directori
2.4.	Informare	Consilier juridic	Consilier juridic
2.5.	Arhivare	Sector financiar contabil, personal si administrativ	Responsabil arhivare
2.6.	Alte scopuri	-	-

4. SCOPUL PROCEDURII

Scopul prezentei proceduri este de a descrie metodele de valorificare a rezultatelor cercetării desfășurate de către ICIA în cadrul Programelor/Subprogramelor/proiectelor de cercetare.

5. DOMENIUL DE APLICARE

Aceasta procedură se aplica la ICIA la Compartimentele de cercetare.

6. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- Ordin nr. 6.199 din 16 decembrie 2020 pentru modificarea Ordinului ministrului educației, cercetării și inovării nr. 3.845/2009 privind aprobarea modelului pentru Registrul de evidență a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare și a Metodologiei de înregistrare a rezultatelor activității de cercetare-dezvoltare;
- Ordonanța nr. 6/2011 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică;
- Ordinul nr. 600 din 20 aprilie 2018 privind aprobarea Codului controlului intern managerial al entităților publice.



ACADEMIA ROMÂNĂ
SECȚIA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială “Mihai Drăgănescu” ----- Compartimente Cercetare Sector financiar contabil, personal si administrativ	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ privind valorificarea rezultatelor cercetării	Ediția: 1 Nr.de ex.: 3
	Cod: P.O. 40	Revizia: 0 Nr.de ex. : 1
		Pag. 3 din 6
		Exemplar nr.: 1

OBS.

- (1) Lista documentelor normative mai sus enumerate nu este limitativă. Această listă va fi actualizată periodic cu toate actele normative referitoare la domeniul abordat care vor apărea
- (2) Pe durata de aplicare a prezentei proceduri se va avea în vedere aplicarea ultimei modificări sau completări ale actelor normative la care se face referire în procedură sau în anexe.

7. ABREVIERI

ICIA	Institutul de Cercetari pentru Inteligenta Artificiala
SFCPA	Sector financiar contabil, personal si administrativ
CSCIM	Comisia pentru implementarea Standardelor de Control Intern Managerial

8. DESCRIEREA PROCEDURII OPERAȚIONALE

Conform statutului său, ICIA nu efectuează tranzacții comerciale. Rezultatele cercetarilor desfășurate în cadrul programelor/subprogramelor/temelor/proiectelor de cercetare sunt valorificate prin două forme: comunicarea rezultatelor și protecția lor și transferul tehnologic.

8.1. Comunicarea rezultatelor și protecția lor.

În funcție de ținta vizată, comunicarea rezultatelor unei cercetări științifice se poate face prin una din următoarele forme:

- a) Studiu/Raport de cercetare detaliat sau o sinteză a acestuia;
- b) Articol într-o revistă de specialitate;
- c) Articol într-o publicație de informare destinată fie publicului larg, fie unei categorii socio-profesionale;
- d) Comunicare la o manifestare științifică (colocviu, seminar, congres);
- e) Comunicare directă la radio sau televiziune;
- f) Comunicare într-o prelegere universitară;
- g) Lucrare de licență/master;
- h) Teză de doctorat;
- i) Prezentare sub formă de poster sau exponat la o manifestare științifică;
- j) Cursuri universitare;
- k) Baze de date;



ACADEMIA ROMÂNĂ
SECȚIA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială “Mihai Drăgănescu” ----- Compartimente Cercetare Sector financiar contabil, personal si administrativ	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ privind valorificarea rezultatelor cercetării	Ediția: 1 Nr.de ex.: 3
	Cod: P.O. 40	Revizia: 0 Nr.de ex. : 1
		Pag. 4 din 6
		Exemplar nr.: 1

- l) Monografii;
- m) s.a.

Protecția intelectuală a rezultatelor se realizează prin intermediul:

- Licențelor acordate utilizatorilor
- Acordurilor încheiate între partenerii unui consorțiu privind drepturile de proprietate intelectuală asupra rezultatelor proiectului comun
- Brevetelor de invenție;
- Certificatelor ORDA;

8.2. Transferul tehnologic.

ICIA valorifică multe dintre rezultatele cercetărilor sale obținute în cadrul programelor/subprogramelor/proiectelor de cercetare pe care le derulează în țară și în străinătate, pe baza licențelor Creative Commons (CC) și a facilităților oferite de META-SHARE.

META-SHARE este o rețea deschisă și sigură de depozite pentru partajarea și schimbul de date lingvistice, instrumente și servicii web conexe.

META-SHARE (<http://www.meta-share.org/>) este implementat în cadrul rețelei de excelență META-NET (<http://www.meta-net.eu/>). Este conceput ca o rețea de depozite distribuite de LR-uri, incluzând date lingvistice (lexicoane, corpusuri) și instrumente de bază de procesare a limbajului (de exemplu, analizoare morfologice, și sintactice, adnotatoare etc.). Pentru a limita complexitatea licențierii, META-SHARE oferă o serie de setări de licențe recomandate sub formă de șabloane sau licențe create de experți pentru ca membrii să aleagă. Schema de licențiere a modelului META-SHARE, cu o orientare fermă către crearea unei culturi a deschiderii și a ecosistemului relevant pentru LR-uri, este organizată pe următoarele axe, descrise în continuare în paragrafele următoare:

- Licențele **Creative Commons** (începând cu Creative Commons Zero (CC-0) și toate combinațiile posibile de-a lungul diferențierii CC a drepturilor de utilizare) sunt primul nivel al mecanismului legal aplicat.
- Un al doilea strat include **licențe comune META-SHARE**, un instrument de licențiere complet dezvoltat bazat pe CC, care permite membrilor META-SHARE și deponenților străini să-și pună resursele la dispoziția altor membri ai rețelei.
- Al treilea strat legal este un set de licențe care permit utilizarea și exploatarea resurselor, permițând în același timp proprietarului LR să aibă control deplin asupra distribuției resurselor. Aceste licențe „**Fără redistribuire**” (No redistribution) ajută efectiv la obținerea resurselor „închise” în siguranță. Aceste licențe vin, de asemenea, cu elemente comerciale.
- Instrumentele software și serviciile de rețea sunt furnizate fie prin una dintre licențele Open Source standard, fie printr-o licență comercială personalizată. Licențele Open



ACADEMIA ROMÂNĂ
SECȚIA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială “Mihai Drăgănescu” ----- Compartimente Cercetare Sector financiar contabil, personal si administrativ	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ privind valorificarea rezultatelor cercetării	Ediția: 1 Nr.de ex.: 3
	Cod: P.O. 40	Revizia: 0 Nr.de ex. : 1
		Pag. 5 din 6
		Exemplar nr.: 1

Source propuse de META-SHARE includ BSD, GPL, LGPL, Apache și AGPL. Nu sunt excluse și alte licențe deschise. Proprietarii de LR sunt sfătuiți să țină întotdeauna cont de anumite criterii de selecție care să permită LR-urilor lor să fie ușor de distribuit.

Drepturile de utilizare a resursei, eventualele restricții, precum și drepturile și restricțiile privind datele brute originale se află sub controlul și responsabilitatea proprietarilor de resurse. Depozitul în care se află resursa acționează în principal ca facilitator pentru procedura de căutare și obținere, oferind în același timp ghiduri și activități de curățare a metadatelor

La fel ca majoritatea site-urilor web, site-ul și serviciile META-SHARE înregistrează anumite informații despre fiecare cerere trimisă acestora. Aceste informații sunt utilizate pentru administrarea sistemului și pentru producerea statisticilor de utilizare. Statisticile rezumative sunt extrase din aceste date și unele dintre acestea pot fi puse la dispoziția publicului, dar acestea nu includ informații din care ar putea fi identificați indivizii. Informațiile înregistrate nu sunt transmise niciunei terțe părți, cu excepția cazului în care legea impune acest lucru.

Furnizorii de servicii META-SHARE pot utiliza formulare electronice de pe acest site pentru a colecta informații personale în scopuri direct legate de un serviciu, funcție sau activitate a serviciului META-SHARE. Completarea și trimiterea oricărui formular de pe acest site web este în întregime la latitudinea utilizatorului.

Printre beneficiile ambelor tipuri de valorificare a rezultatelor cercetării științifice practicate de ICIA se numără:

- creșterea vizibilității instituției, a prestigiului său științific și sporirea posibilităților de participare în proiecte și inițiative de cercetare internaționale;
- extinderea bazei de cunoștințe în domeniu;
- îmbunătățirea calității cercetării;
- deschiderea accesului altor cercetători la informație, permițând astfel extinderea cercetărilor.

9. RESPONSABILITĂȚI ȘI RĂSPUNDERI ÎN DERULAREA ACTIVITĂȚII

Evidența comunicărilor rezultatelor științifice obținute fac obiectul Raportului individual de activitate/de autoevaluare al fiecărui cercetător științific atestat care, la rândul lui, stă la baza Raportului anual de activitate al ICIA.



ACADEMIA ROMÂNĂ
SECȚIA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială “Mihai Drăgănescu” ----- Compartimente Cercetare Sector financiar contabil, personal si administrativ	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ privind valorificarea rezultatelor cercetării	Ediția: 1 Nr.de ex.: 3
	Cod: P.O. 40	Revizia: 0 Nr.de ex. : 1
		Pag. 6 din 6
		Exemplar nr.: 1

Aceste rapoarte dau o măsură a contribuției cercetărilor desfășurate în domeniul de activitate al ICIA și a valorificării rezultatelor cercetării pe parcursul unui an.

Cel care semnează licența/licențele CC în numele ICIA, este Directorul ICIA.

Evidența licențelor CC și a distribuției lor geografice dau o măsură complementară valorificării rezultatelor cercetărilor desfășurate în ICIA. Ambele aspecte oferă o imagine a impactului cercetărilor desfășurate de cercetătorii atestați ai ICIA asupra domeniului de activitate al institutului, atât în țară cât și în străinătate.

Cuprins

1. Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau, după caz, a reviziei în cadrul ediției procedurii operaționale.....	1
2. Situația edițiilor și a reviziilor in cadrul edițiilor procedurii operaționale	1
3. Lista cuprinzând persoanele la care se difuzează ediția sau după caz, revizia din cadrul ediției procedurii operaționale	2
4. SCOPUL PROCEDURII.....	2
5. DOMENIUL DE APLICARE.....	2
6. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ.....	2
7. ABREVIERI.....	3
8. DESCRIEREA PROCEDURII OPERAȚIONALE.....	3
9. RESPONSABILITĂȚI ȘI RĂSPUNDERI ÎN DERULAREA ACTIVITĂȚII	5