




Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași Centrul RAMTECH 	PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ COD: PO-01-RAMTECH	Ediția 1
	ACCESUL LA ECHIPAMENTE A PERSONALULUI DE CERCETARE ȘI DIDACTIC din UAIC	Revizia: 0

Stăscu

PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ
privind
accesul la echipamentele din centrul RAMTECH
a personalului de cercetare și didactic din UAIC

CUPRINS

- 1 Scop
2. Documente de referință
- 3 Domeniul de aplicare
- 4 Procedură
- 5 Responsabilități
- 6 Anexe

Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași	PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ	Ediția 1
Centrul RAMTECH 	COD: PO-01-RAMTECH ACCESUL LA ECHIPAMENTE A PERSONALULUI DE CERCETARE ȘI DIDACTIC din UAIC	Revizia: 0 

1. SCOPUL PROCEDURII:

Scopul acestei proceduri este acela de a reglementa accesul personalului de cercetare și didactic universitar din Universitatea "Alexandru Ioan Cuza din Iași" la echipamentele de cercetare din dotarea Centrului RAMTECH, Departamentul de Științe Exacte și Științe ale Naturii, Institutul de Cercetări Interdisciplinare ICI UAIC.

Obiectivul este de a pune la dispoziția cercetătorilor și cadrelor didactice din UAIC echipamentele de cercetare din dotarea Centrului RAMTECH și de a prezenta modalitățile de accesare a acestor echipamente.

2. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- Legea Educației Naționale nr. 1/2011 (actualizată);
- Ordonanța Guvernului 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică (actualizată);
- Legea 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare (actualizată);
- Carta Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași,

3. DOMENIUL DE APLICARE

Prezenta procedură se aplică tuturor cercetătorilor și cadrelor didactice, personalului didactic și de cercetare auxiliar din UAIC.



4. CONTINUTUL PROCEDURII:

4.1. Echipamentele și localizarea lor

- ✓ Echipamentele de cercetare puse la dispoziția personalului de cercetare și didactic a Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, de către Centrul RAMTECH, sunt cele prezentate pe situl EERIS la adresa: <http://erris.gov.ro/RAMTECH-Center>.
- ✓ Aceste echipamente sunt amplasate în Laboratoarele Centrului RAMTECH și sunt utilizate de către personalul de cercetare al Centrului RAMTECH în scopul desfășurării activităților de cercetare.

4.2. Accesul categoriilor de personal la echipamente

- ✓ Personalul de cercetare și didactic din Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, care are cunoștințele și competențele necesare pentru a putea folosi echipamentele din dotarea Centrului RAMTECH are acces liber, pe baza unei programări prealabile și în prezența unui specialist de la

Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași	PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ COD: PO-01-RAMTECH	Ediția 1
	ACCESUL LA ECHIPAMENTE A PERSONALULUI DE CERCETARE ȘI DIDACTIC din UAIC	Revizia: 0 

Centrul RAMTECH, responsabil de utilizarea echipamentului. Programările se fac la directorul Centrului RAMTECH. Programarea este necesară pentru a verifica disponibilitatea echipamentului și a consumabilelor necesare în vederea accesării echipamentului dorit.

- ✓ La accesarea echipamentului se va întocmi un Proces verbal de accesare a echipamentului dorit (în două exemplare) care va fi semnat de persoana care solicită accesul și responsabilul echipamentului de la Centrul RAMTECH. Modelul de Proces verbal de acces la echipament este prezentat în Anexa 1 (PO-01-RAMTECH-A-01).
- ✓ Pentru utilizarea echipamentului din dotarea Centrului RAMTECH, de către personalul de cercetare și didactic din Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, în afara programului de lucru, este necesară aprobarea din partea Directorului Centrului RAMTECH. Programul de lucru este considerat de luni până vineri de la ora 8:00 la ora 16:00 cu respectarea zilelor libere legale. Pauza de prânz este de la ora 12:30 la ora 13:00.
- ✓ Personalul de cercetare și didactic din Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, care nu are cunoștințele necesare pentru a putea folosi echipamentul din dotarea Centrului RAMTECH poate accesa echipamentul în baza încheierii unui protocol de colaborare cu responsabilul de laborator în care se găsește echipamentul dorit și avizat de Directorul Centrului RAMTECH, așa cum este prezentat în Anexa 2 (PO-01-RAMTECH-A-02). În acest caz acces la echipamentul din dotarea Centrului RAMTECH se face doar împreună cu un cercetător sau cadru didactic din Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, care are cunoștințele necesare pentru utilizarea corectă a echipamentului și care a primit acces liber de la persoana de contact.

5. RESPONSABILITĂȚI

- ✓ Activitățile de elaborare, monitorizarea aplicării și revizuirea periodică a procedurii revin în sarcina responsabililor laboratoarelor Centrului RAMTECH.
- ✓ Directorul Centrului RAMTECH aprobă procedura propusă de Responsabilii de Laborator.
- ✓ Directorul Centrului RAMTECH este responsabil pentru implementarea și menținerea acestei proceduri.

6. ANEXE

- ✓ **Anexa 1.** Model de Proces Verbal de acces echipament (cod document: PO-01-RAMTECH-A-01)
- ✓ **Anexa 2.** Model Protocol de Colaborare (cod document: PO-01-RAMTECH-A-02)



Nr. de înreg. RAMTECH

MODEL PROCES-VERBAL DE ACCES ECHIPAMENT

.....(nume/prenume),(poziție/funcție/grad didactic), de la
(instituție), denumit în continuare
SOLICITANT,

și

.....(nume/prenume),(poziție/funcție/grad didactic),
 din cadrul Centrului RAMTECH, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, denumit în continuare
Responsabil echipament,

Solicitantul a cerut accesul la echipamentuldin cadrul
 Laboratorului.....de la
 Departamentul de Științe Exacte și Științe ale Naturii, Institutul de Cercetări Interdisciplinare ICI UAIC

Scopul solicitării este de a realiza
 în perioada (se va preciza timpul și ora/orele de acces)

Solicitantul **are/nu are** cunoștințele necesare pentru a putea folosi echipamentul.

Solicitantul **are / nu are** programare făcută. Programarea s-a făcut în data de
 la (numele persoanei de contact)

Probele **necesită / nu necesită** prelucrări suplimentare.

Echipamentul solicitat **este / nu este** funcțional la momentul solicitării

Motivul nefuncționalității.....

1



La momentul terminării activității de exploatare a echipamentului, acesta **este / nu este** funcțional.
Solicitantul a efectuat un număr de analize. O copie a datelor este păstrată în arhiva Laboratorului.

Prezentul proces-verbal, conținând x file și y anexe, care fac parte integrantă din cuprinsul acestuia, a fost încheiat astăzi la Laboratorul..... din cadrul Centrului RAMTECH, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în 2 exemplare originale.

SOLICITANT
(numele și prenumele, semnătură)

.....

Responsabil echipament,
(numele și prenumele, semnătură)

.....

Laboratorul

.....

Data: ZZ/LL/AAAA



Inregistrare emitent (RAMTECH)

MODEL PROTOCOL DE COLABORARE

.....(nume/prenume),(poziție/funcție/grad didactic), de la
(instituție), denumit în continuare **SOLICITANT**,

și
(nume/prenume),(poziție/funcție/), de la
(laborator), din cadrul Centrului RAMTECH, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”
 din Iași, denumit în continuare **COLABORATOR**,

au convenit următorul **PROTOCOL DE COLABORARE**

A. SCOPUL & OBIECTIVELE PROTOCOLULUI

Colaborarea în activitatea de cercetare, folosind infrastructura și resursele Centrului RAMTECH, la tema
 cu scopurile (dar nu limitate la acestea) menționate în
 continuare:

- (1) Analiză/validare metodă/încercări prin(tehnica),
(instrumentul folosit)
- (2) Testare/obținere/interpretare de rezultate pentru:
 - i) Atingere obiective/activitățiproiect/teză
 (licență/masterat/doctorat);
 - ii) publicării în reviste științifice relevante pentru domeniul cercetării;
 - iii) valorificării în sfera cercetării aplicate.
- (3) Altele:.....

B. LOCUL DE DESFĂȘURARE A ACTIVITĂȚII DE CERCETARE

Laboratorul/Centrul RAMTECH / Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

C. PERIOADA ACTIVITĂȚII DE CERCETARE

.....(lună/an).....(lună/an)

D. RESPONSABILITĂȚI SOLICITANT

- Furnizare de detalii pentru componentele majore de interes;
- În cazul accesului în regim controlat în Laboratorul, Centrul RAMTECH, solicitantul are obligația să respecte normele de tehnica securității specifice locului de desfășurare a activității de cercetare.
- Asigură consumabilele necesare funcționării corespunzătoare a echipamentelor solicitate:
 DA NU Parțial (se specifică care):
- Respectare condiții stipulate la punctele F și G.

E. RESPONSABILITĂȚI COLABORATOR

- Asigură consumabilele necesare funcționării corespunzătoare a echipamentelor solicitate:
 DA NU Parțial (se specifică care):
- Asigurare condiții de operare a tehnicilor instrumentale de analiză solicitate care să fie în concordanță cu cerințele solicitantului după furnizarea/asigurarea resurselor materiale stabilite în prezentul protocol
- Furnizare rezultate obținute în acord cu prezentul protocol.

F. VALORIFICAREA REZULTATELOR ACTIVITĂȚII DE CERCETARE

COD DOCUMENT: PO-01-RAMTECH-A-02

- Solicitantul și colaboratorului(ii) convin că formele prin care pot valorifica rezultatele activității de cercetare efectuate în contextul prezentului acord sunt:

<input type="checkbox"/>	teza de licență/masterat/doctorat;
<input type="checkbox"/>	cărți, referate, rapoarte științifice, broșuri, articole în reviste științifice (în format print sau electronic) - derivate din studii/analize;
<input type="checkbox"/>	consultanță / prestări de servicii
<input type="checkbox"/>	brevete de invenție / inovație;
<input type="checkbox"/>	documentație științifică;
<input type="checkbox"/>	creații & norme tehnice, tehnologii, descoperiri, teorii, studii, instrucțiuni de utilizare;
<input type="checkbox"/>	alte forme:.....
<input type="checkbox"/>	nu este cazul

- La oricare din formele de diseminare a rezultatelor obținute în cadrul Laboratorului, Centrul RAMTECH, solicitantul va implica în regim de coautorat pe următorii colaboratori din partea Laboratorului, Centrul RAMTECH:

- (nume/prenume),(titlu/grad), (afiliere)
- (nume/prenume),(titlu/grad), (afiliere)

- Drepturile de proprietate intelectuală (științifică și/sau industrială) asupra rezultatelor activității de cercetare pot fi valorificate de solicitant sau de colaborator numai cu acordul scris al solicitantului și al colaboratorului.
- Solicitantul și colaboratorul vor aplica un control riguros al materialelor/informațiilor ce urmează a fi publicate cu scopul evitării situațiilor de plagiat.
- În cazul în care rezultatele cercetărilor efectuate de către solicitant și colaborator sunt folosite pentru obținerea finanțării unor noi proiecte, susținerea unor noi contracte sau susținerea unor demersuri comerciale, solicitantul și colaboratorul vor comunica în scris beneficiarului/beneficiarilor finanțării cadrul în care au fost obținute rezultatele și paternitatea acestora, precum și condițiile în care sunt de acord cu utilizarea acestor rezultate.

AMENDAMENTE

- În cazul în care echipamentele prezintă probleme tehnice/defecțiuni sau în lipsa unor materiale (consumabile, materiale de laborator, chimicale, etc.) activitățile de cercetare se suspendă până la remedierea problemei.
- În cazul în care oricare din prevederile prezentului acord contravine la data semnării sau ulterior prevederilor legale în vigoare părțile convin să modifice acordul în vederea respectării acestor prevederi.

Solicitant
(Nume instituție/Facultate/Laborator)

Colaborator
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași

Grad/funcție
(Nume prenume)

Director Centrul RAMTECH
CS II. dr.
Sorin TAȘCU

Coordonator
(Nume prenume)

Responsabil Echipament
(Nume prenume)

Iași, dată/lună/an
nr. exemplare: 2 buc

