

	Universitatea de Stat din Moldova	Organism emitent Consiliul Științific al USM
	<p style="text-align: center;">PROCEDURA</p> <p style="text-align: center;">PRIVIND UTILIZAREA INSTRUMENTELOR DE INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ ÎN ACTIVITATEA DE CERCETARE DOCTORALĂ</p>	Aprobat: Consiliul Științific al USM 05.11.2025, proces-verbal nr. <u> 12 </u>

PROCEDURA

PRIVIND UTILIZAREA INSTRUMENTELOR DE INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ ÎN ACTIVITATEA DE CERCETARE DOCTORALĂ

1. Scopul procedurii

Prezenta procedură stabilește regulile și principiile privind utilizarea responsabilă a instrumentelor de inteligență artificială în activitatea de cercetare și în procesul de elaborare a tezelor de doctorat.

Scopul procedurii este de a asigura respectarea principiilor de integritate academică, etică în cercetare, transparență și responsabilitate individuală, precum și menținerea standardelor de calitate în activitatea științifică desfășurată în cadrul studiilor superioare de doctorat.

2. Domeniul de aplicare

Prezenta procedură se aplică următoarelor categorii de persoane implicate în studiile superioare de doctorat:

- ✓ doctoranzilor;
- ✓ conducătorilor de doctorat;
- ✓ cercetătorilor implicați în programele de studii doctorale;
- ✓ personalului academic implicat în evaluarea tezelor de doctorat și a rezultatelor cercetării științifice.

3. Principii generale

Utilizarea instrumentelor de inteligență artificială în activitatea de cercetare doctorală trebuie să respecte următoarele principii:

- ✓ transparența, prin declararea utilizării instrumentelor de inteligență artificială;
- ✓ responsabilitatea individuală a autorului pentru conținutul lucrării;
- ✓ integritatea academică, prin respectarea normelor privind originalitatea și evitarea plagiatului;
- ✓ protecția datelor și confidențialitatea informațiilor utilizate în procesul de cercetare;
- ✓ respectarea standardelor etice în cercetarea științifică.

4. Reguli de utilizare

Doctoranzii pot utiliza instrumente de inteligență artificială în activitatea de cercetare doctorală, în mod limitat și responsabil, pentru următoarele activități:

- ✓ generarea de idei sau structuri preliminare ale lucrărilor;
- ✓ verificarea gramaticii, stilului și clarității exprimării;
- ✓ organizarea și sintetizarea informațiilor;
- ✓ realizarea unor analize exploratorii ale datelor;
- ✓ identificarea unor direcții posibile de cercetare sau a unor concepte relevante pentru domeniul studiat.

Utilizarea acestor instrumente nu trebuie să substituie contribuția intelectuală proprie a autorului.

5. Limitări

În cadrul activității de cercetare doctorală sunt interzise următoarele practici:

- utilizarea instrumentelor de inteligență artificială pentru generarea integrală sau substanțială a tezelor de doctorat, a articolelor științifice sau a capitolelor acestora fără contribuție intelectuală proprie;
- fabricarea, falsificarea sau manipularea datelor de cercetare;
- generarea sau utilizarea de referințe bibliografice fictive sau neverificate;
- introducerea în platforme de inteligență artificială a datelor confidențiale, sensibile sau protejate care fac parte din proiectele de cercetare.

6. Obligația de declarare

Doctoranzii au obligația de a declara utilizarea instrumentelor de inteligență artificială în:

- ✓ teza de doctorat;
- ✓ articolele științifice;
- ✓ rapoartele de cercetare.

Declarația privind utilizarea instrumentelor de inteligență artificială trebuie să precizeze tipul instrumentului utilizat și scopul utilizării acestuia.

7. Responsabilitate

Autorul lucrării rămâne pe deplin responsabil pentru:

- ✓ corectitudinea și veridicitatea datelor prezentate;
- ✓ autenticitatea contribuției științifice;
- ✓ verificarea informațiilor generate sau sugerate de instrumentele de inteligență artificială;
- ✓ respectarea normelor de etică și integritate academică.

8. Monitorizare

Respectarea prezentei proceduri este monitorizată de:

- ✓ conducătorii de doctorat;
- ✓ comisiile de evaluare a tezelor de doctorat;
- ✓ structurile instituționale responsabile de asigurarea calității și integrității academice.

În cazul constatării unor abateri, acestea vor fi examinate conform regulamentelor instituționale privind etica și integritatea academică.