

Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova
Ministry of Education and Research of the Republic of Moldova
Universitatea de Stat din Moldova
Moldova State University

COORDONAT
COORDINATED BY

Consiliul Științific

Scientific Council

Proces verbal nr./Minute no. 9

din / date 13.06.2025

Președinte/ President _____

APROBAT
APPROVED

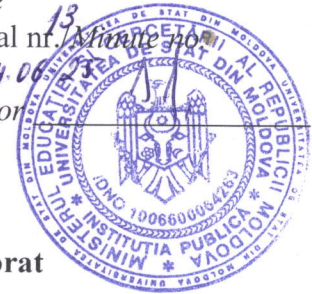
La ședința Senatului USM

MSU Senate

Proces verbal nr./Minute no. 13

din / date 24.06.2025

Rector/Rector _____



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
STUDY PLAN
pentru ciclul III, studii superioare de doctorat
Cycle III, Doctor degree

ȘCOALA DOCTORALĂ ȘTIINȚE JURIDICE ȘI ECONOMICE
DOCTORAL SCHOOL OF LEGAL AND ECONOMIC SCIENCES

Consortiu: Universitatea de Stat din Moldova
Universitatea de Stat „Bogdan Petriceicu Hașdeu” din Cahul

Nivelul de calificare ISCED – 8

Level of Qualification, ISCED - 8

Domeniul fundamental al științei, culturii și tehnicii – 04. Business, administrare și drept
Basic science, culture and technology - 04. Business, Administration and Law

Domeniul general de studii – 041. Științe economice

General field of study - 041. Economic Sciences

Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe economice

Field of doctoral studies - 041.0. Economic Sciences

Numărul total de credite de studiu - 180

Total Number of Credits -180

Titlul obținut – doctor în științe economice

Title awarded – PhD in Economics

Baza admiterii - diplomă de studii superioare de master sau un act echivalent de studii

Access Requirements - Diploma of Master's Degree or an equivalent document of studies

Limba de instruire – română, rusă, engleză

Language of Instruction - Romanian / Russian / English

Forma de organizare a învățământului – cu frecvență

Mode of Study –full-time

ELABORAT

ELABORATE

CONSILIUL ȘCOLII DOCTORALE

DOCTORAL SCHOOL BOARD

Proces verbal nr./Minute no. 7 din / date 11.06.2025



CALENDARUL UNIVERSITAR 2025/2026

CICLUL III, STUDII DE DOCTORAT

(studii cu frecvență)

Anul de studii / Year of study	Activități didactice/ Course Calendar	Sesiuni Examination	Activități de cercetare Research Activities	Evaluarea activităților de cercetare Evaluation of Research Activities	Vacanțe/ Holidays
Anul de studii I/ Year of study I					
PROGRAM DE STUDII SUPERIOARE AVANSATE			PROGRAM DE CERCETARE		
Semestrul I/ Semester I 01.11.2025- 29.03.2026	03.11.2025 - 26.12.2025 8 săptămâni (8 weeks)	Bază 19.01.2026- 31.01.2026 2 săptămâni (2 weeks) Suplimentară 23.02.2026-01.03.2026 1 săptămână (1 week)	02.02.2026-29.03.2026 8 săptămâni (8 weeks)		27.12.2025-18.01.2026 3 săptămâni (3 weeks)
Semestrul II/ Semester II 30.03.2026- 31.10.2026	30.03.2026- 31.05.2026 8 săptămâni (8 weeks)	Bază 01.06.2026-14.06.2026 2 săptămâni (2 weeks) Suplimentară 22.06.2026-28.06.2026 1 săptămână (1 week)	15.06.2026-30.06.2026 2 săptămâni (2 weeks) 01.09.2026-06.09.2026 21.09.2026-31.10.2026 7 săptămâni (7 weeks)	07.09.2026- 20.09.2026 2 săptămâni (2 weeks)	12.04.2026-20.04.2026 1 săptămână (1 week) 01.07.2026-01.09.2026 9 săptămâni (9 weeks)
Anul de studii II/ Year of study II					
01.11.2025- 31.10.2026	PROGRAM DE CERCETARE				27.12.2025-18.01.2026 3 săptămâni (3 weeks) 12.04.2026-20.04.2026 1 săptămână (1 week) 01.07.2026-01.09.2026 9 săptămâni (9 weeks)
Anul de studii III/ Year of study III					
01.11.2025- 31.10.2026	PROGRAM DE CERCETARE				27.12.2025-18.01.2026 3 săptămâni (3 weeks)
	SUSȚINEREA TEZEI DE DOCTORAT				12.04.2026-20.04.2026 1 săptămână (1 week) 01.07.2026-01.09.2026 9 săptămâni (9 weeks)

CONȚINUT
CONTENT

Cod Code	Modulul / disciplina Module/course	Total ore Total Number of Hours	Inclusiv		Forma de evaluare Assessment	Credite ECTS Credits
			Contact direct contact hours	Studiu individu al Indepen dent study		
ANUL I <i>1st year</i>						
PROGRAM DE STUDII SUPERIOARE AVANSATE <i>PROGRAM OF ADVANCED HIGHER STUDIES</i>						
T.01.O.1	Metodologia cercetării științifice <i>Scientific research methodology</i>	180	30	150	examen <i>exam</i>	6
T.01.O.2	Etică și integritate academică <i>Ethics and Academic Integrity</i>	180	30	150	examen <i>exam</i>	6
S.01.O.3	Managementul proiectului de doctorat <i>Doctoral project management</i>	180	30	150	examen <i>exam</i>	6
S.01.O.4	Designul proiectului de doctorat <i>PhD project design</i>	180		180	examen <i>exam</i>	6
S.02.O.5	Fenomene și tendințe contemporane în domeniul de cercetare <i>Contemporary Phenomena and Tendencies in the research field</i>	180	10	170	examen <i>exam</i>	6
S.02.O.6	Tehnici și instrumente de cercetare științifică în domeniul de cercetare <i>Techniques and Instruments of Scientific Research in the research field</i>	180	10	170	examen <i>exam</i>	6
S.02.O.7	Studiul istoriografic și bibliografic în domeniul de cercetare <i>Historiographic and bibliographic study in the research field</i>	180	10	170	examen <i>exam</i>	6
PROGRAM DE CERCETARE <i>RESEARCH PROGRAM</i>						
Participarea la conferințe științifice (cu comunicare) <i>Participation at scientific conferences (with communication)</i>		180		180	1 comunicare <i>1 communication</i>	6
Publicarea articolelor științifice <i>Publication of scientific articles</i>		180		180	1 articol <i>1 article</i>	6
Susținerea publică a referatului științific nr. 1 <i>Public presentation of the scientific report nr. 1</i>		180		180	admis/respins <i>admitted / rejected</i>	6
Total anul I <i>Total number for the 1st year of study</i>		1800	120	1680		60
ANUL II <i>2nd year</i>						
PROGRAM DE CERCETARE* <i>RESEARCH PROGRAM</i>						
Colectarea materialului praxiologic, analiza datelor statistice/ modelarea situațiilor economice <i>praxiological material collection, analysis of statistical data / modeling of economic situations</i>		300		300	bază de date statistice <i>statistica</i> <i>1</i> <i>database</i>	10
Publicarea articolelor științifice <i>Publication of scientific articles</i>		600		600	2 articole <i>2 articles</i>	20
Participarea la conferințe științifice (cu comunicare) <i>Participation at scientific conferences (with communication)</i>		300		300	2 comunicări <i>2 communications</i>	10
Susținerea publică a referatului științific nr. 2 <i>Public presentation of the scientific report nr. 2</i>		300		300	admis/respins <i>admitted / rejected</i>	10
Susținerea publică a referatului științific nr. 3 <i>Public presentation of the scientific report nr. 3</i>		300		300	admis/respins <i>admitted / rejected</i>	10
Total anul II <i>Total number for the 2nd year of study</i>		1800		1800		60

ANUL III <i>3rd Year</i>					
PROGRAM DE CERCETARE <i>RESEARCH PROGRAM</i>					
Publicarea articolelor științifice <i>Publication of scientific articles</i>	600		600	2 articole <i>2 articles</i>	20
Susținerea publică a tezei de doctorat <i>Public defense of the doctoral thesis</i>	1200		1200	Teza de doctorat <i>Doctoral thesis</i>	40
Total anul III <i>Total number for the 3rd year of study</i>	1800		1800		60
TOTAL <i>TOTAL</i>	5400	120	5280		180

* **Notă:** Procedura de susținere publică a tezei de doctorat poate fi inițiată doar dacă în perioada studiilor studentul-doctorand:

- a publicat în revista științifică *Studia Universitatis Moldaviae* cel puțin un articol științific;
- a participat la cel puțin o ediție a Conferinței Științifice *Integrare prin Cercetare și Inovare* cu comunicare și articol publicat în culegere.

NOTĂ EXPLICATIVĂ

Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe economice

1. Descrierea programului de studii superioare de doctorat

Programul de doctorat din Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe economice presupune instruirea și formarea cercetătorilor de înaltă calificare, în corespundere cu prevederile stipulate în cadrul legal național (Codul Educației; Planul cadru pentru studiile superioare de doctorat, ciclul III; Codul cu privire la știință și inovare; Hotărârea de Guvern privind organizarea studiilor superioare de doctorat, nr. 10007/2014; Ghidul utilizatorului Sistemului European de Credite Transferabile; Cadrul Național al Calificărilor), care, prin nivelul lor de competență, să poată concura atât pe plan național, cât și internațional. Domeniul fundamental al științei, culturii și tehnicii este *04. Business, administrare și drept; iar Domeniul general de studii – 041. Științe economice.*

Programul de studii are un aport semnificativ în vederea dezvoltării învățământului în *domeniul de cercetare al științelor economice* și vine să contribuie la fortificarea componentei de cunoaștere în domeniu – prin cercetare, analiză și implementare a proiectelor economice la nivel național și european. Reieșind din faptul că științele economice ocupă un loc distinct în aria disciplinelor socio-umane, programul de studii la ciclul III, Doctorat, își propune să ofere soluții pentru realizarea eficientă a legăturilor cu mediul profesional și societal. În societatea contemporană, științele economice sunt esențiale pentru promovarea dezvoltării economice sustenabile; entru dezvoltarea politicilor economice la nivel macroeconomic (economia națională și globală) și microeconomic (comportamentul indivizilor și al întreprinderilor). Aceste politici sunt fundamentale pentru gestionarea inflației, șomajului, taxelor și cheltuielilor publice.

2. Obiectivele programului de studii superioare de doctorat

Obiectivele *programului de doctorat din Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe economice* sunt corelate cu strategia și politicile instituționale de asigurare și îmbunătățire continuă a calității, care sunt asumate și comunicate tuturor părților interesate. Finalitățile programului sunt racordate la strategiile naționale, realitățile și tendințele din domeniul economiei, la necesitățile pieței muncii. Scopul programului este de a transmite cunoștințe teoretice fundamentale în domeniul cercetării științifice și de a dezvolta abilități necesare pentru cercetarea problemelor de ordin economic cu care se confruntă societatea. Obiectivele programului sunt:

- promovarea învățământului și a cercetării, ambele situându-se permanent în serviciul și în ritmul de evoluție ale unei societăți bazate pe valorile cunoașterii;
- să aplice metode, tehnici și instrumente relevante de cercetare/de investigare;
- să identifice fenomene/ procese/ tendințe actuale în domeniul științelor economice, care ar merita studiate/investigate;
- să identifice soluții la problemele complexe actuale în domeniul științelor economice în vederea implementării acestora;
- să racordeze la actualitate cunoștințele fundamentale și de specialitate, prin formarea unui comportament profesionist în domeniul științelor economice;
- să contribuie la dezvoltarea locală și națională din punct de vedere social, economic, prin implicare în viața comunitară.

Obiectivul final al programului de doctorat din *Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe economice* este să formeze cercetători de înaltă calificare, care să dețină cunoștințele și competențele necesare pentru integrare și manifestare plenară în calitate de cercetători ai proceselor economice contemporane. Absolventul programului de doctorat din *Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe*

economice obține titlul de *doctor în științe economice*.

Programul elaborat corespunde obiectivelor programului strategiei instituționale de dezvoltare: dezvoltarea și consolidarea calității ofertei educaționale; elaborarea planurilor de învățământ din perspectiva formării competențelor profesionale, a abordărilor interdisciplinare și a problematicii actuale a domeniului de formare profesională; menținerea procesului de formare profesională la nivelul unor standarde de calitate, prin care să asigurăm recunoașterea competitivității studiilor de doctorat la USM în țară și peste hotare.

Misiunea programului are drept scop formarea aptitudinilor de conceptualizare a unor matrici de cercetare în domeniul științelor economice, pregătirea multiaspectuală și multidimensională, de înalt nivel științific în ceea ce privește activitățile economice și, pe de altă parte, în specificitatea activității economice, atât în plan teoretic, cât și în plan practic-aplicativ.

3. Cunoștințele, abilitățile și competențele asigurate de programul de doctorat.

Cunoștințele, abilitățile și competențele sunt dobândite de către doctorand/-ă în cadrul unor activități de formare profesională complexe, accentul fiind pus, în special, pe proiectele de cercetare în domeniul Științelor economice. Din această perspectivă, timpul alocat contactului indirect, necesar pentru realizarea activității individuale a doctorandului este folosit, în special, pentru: (1) cercetarea fenomenelor actuale în domeniul științelor economice; (2) conceperea și elaborarea matricilor de cercetare pe diverse dimensiuni ale științelor economice; (3) activități de acumulare a datelor empirice și informațiilor de ordin cantitativ și calitativ; (4) elaborarea materialelor științifice, proiectelor, care ulterior vor deveni parte integrantă a studiului final etc. Printre competențele generale obținute în cadrul programului se numără valorificarea cadrului normativ și a politicilor de activitate în domeniul științelor economice; proiectarea și realizarea cercetării științifice; utilizarea și aplicarea cunoștințelor și a metodologiilor de explicare a fenomenelor cercetate; valorificarea rezultatelor științifice în domeniul de activitate.

Competențele programului de doctorat din *Domeniul de studii la doctorat – 041.0. Științe economice*, ciclul III, se referă la:

Competențe generale

1. Proiectarea și realizarea cercetării științifice
2. Gestionarea proiectelor de cercetare– inovare - dezvoltare
3. Elaborarea/ actualizarea materialelor metodico-didactice
4. Utilizarea abilităților de cercetare în procesul de predare-învățare
5. Valorificarea rezultatelor științifice în domeniul de activitate

Competențe profesionale

Aria ocupațională I: Proiectarea și realizarea cercetării fundamentale și aplicative

1. Realizarea cercetării științifice în domeniul de cercetare a Științelor economice
2. Diseminarea rezultatelor cercetării către comunitatea științifică.
3. Desfășurarea activităților didactice la diferite cicluri de instruire.
4. Desfășurarea activităților științifice
5. Oferirea consultanței științifice la micronivel
6. Oferirea consultanței științifice la macronivel

Aria ocupațională 2: Realizarea și evaluarea activității metodice și științifico- didactice

1. Oferirea consultanței științifice în afaceri economice internaționale
2. Realizarea expertizei științifice în relații economice internaționale
3. Realizarea expertizei economice în domeniul politicilor publice
4. Conducerea instituțiilor publice
5. Conducerea entităților private

4. Racordarea programului de studii superioare de doctorat și a conținuturilor din planul de învățământ la tendințele internaționale din domeniu

Acest fapt rezidă în caracterul interdisciplinar al programului de studii, care oferă posibilități de formare a competențelor de cercetare, dar și de expertiză în domeniu, aspect corelat/ajustat la prevederile Cadrului European al Calificărilor. Instruirea viitorilor doctori în științe economice se bazează pe:

1. Cunoașterea metodologiei cercetării științifice;
2. Scrierea academică;
3. Elaborarea planurilor strategice în domeniul managementului proiectelor de doctorat;
4. Cunoașterea fenomenelor și tendințelor contemporane în domeniul științelor economice;
5. Identificarea celor mai relevante instrumente de cercetare în domeniul științelor economice.

5. Consultarea partenerilor în procesul de elaborare a programului de studii superioare de doctorat (angajatori, cercetători, profesori, absolvenți, doctoranzi etc.)

Pentru a asigura un proces continuu de comunicare și colaborare cu piața muncii sunt organizate conferințe științifico-aplicative la care participă doctoranzi, absolvenți ai USM, actualmente specialiști în diverse domenii aplicative ale economiei, cu experiență vastă în domeniu. În cadrul acestor activități se realizează clarificări teoretico-metodologice și se elaborează strategii aplicative, se obțin informații necesare despre realitățile profesionale din domeniu, care ulterior pot fi propuse drept subiecte pentru cercetări în cadrul proiectelor doctorale.

6. Relevanța programului de studii superioare de doctorat pentru dezvoltarea domeniilor cercetării și inovării și pentru piața muncii

Activitatea doctoranzilor, a coordonatorilor științifici, a comisiilor de îndrumare din cadrul programului de studii superioare de doctorat aduce un plus valoare domeniului economiei prin posibilele contribuții la îmbogățirea cercetărilor fundamentale și aplicative, precum și prin formarea specialiștilor fideli profesiei pentru care au optat. Pentru recunoașterea valorii realizărilor științifice ale doctoranzilor se va ține cont, cu prioritate, de aspectul calitativ al acestora, după următoarele criterii:

- a) importanța teoretică pentru dezvoltarea științei în general și pe domenii de studiu;
- b) racordarea la tendințele actuale pe plan național și internațional;
- c) importanța practic-aplicativă pentru economie, provocările economice globale și locale, utilizarea unor metode de cercetare noi;
- d) contribuția la perfecționarea învățământului și modernizarea mijloacelor de învățământ.

În ceea ce privește relevanța programului pentru piața muncii, putem menționa că, în ultimii ani, se remarcă interesul instituțiilor autohtone în vederea solicitării serviciilor cercetătorilor din domeniul economiei pentru dezvoltarea de noi modele de afaceri, strategii financiare sau soluții pentru îmbunătățirea productivității și competitivității pe piață., formularea și implementarea de politici economice pentru dezvoltarea sustenabilă a economiei etc.

EXPLANATORY NOTE

Doctoral study field – 041.0. Economic Sciences

1. Description of the doctoral higher education program

The doctoral program in the field Doctoral study field – 041.0. Economic Sciences aims to train researchers in the field of economic theory, economic policy and international economic relations. The skills that this program provides are essential for fundamental and applied research activity in the field of economics. Doctoral studies aim to produce original scientific knowledge, internationally recognized, constituting a precondition for the development of a professional career in higher education and research.

The program is developed in accordance with the rigors and work objectives set out in national and university strategies. Thus, the legal and normative framework of the doctoral higher education program corresponds to the requirements set out in national and institutional normative acts. To achieve the objectives, the Doctoral Program in the Doctoral Field of Study – 041.0. Economic Sciences was designed and approved in accordance with the following legislative, normative and regulatory acts: Education Code of the Republic of Moldova; National Qualifications Framework of the Republic of Moldova; Nomenclature of Professional Training Areas and Specialties in Higher Education; Nomenclature of Scientific Specialties, Regulation on the Organization of Studies in Higher Education Based on the National Credit System, Regulation on the Organization of Higher Doctoral Studies, Cycle III; Framework Plan for Higher Doctoral Studies, Cycle III, approved by MECC Order No. 1036 of 28.09.2020; Doctoral Studies Development Strategy for the Years 2022-2026, approved by the Senate of USM of 29.03.22; Institutional Regulation on the Organization of Higher Doctoral Studies, Cycle III, approved by the Senate of USM on 28.06.22.

In accordance with the objectives of the State University of Moldova, the mission of the higher doctoral studies program is subsumed under the general mission of promoting education and research in accordance with the requirements of a society based on knowledge and continuous education and integrated into the European and global circuit.

The study program offers the doctoral student the opportunity to explore in depth various topics of scientific interest in the field of economics regarding the identification of stable, recurring links in socio-economic phenomena and processes, their structural characteristics, operating models and development trends of economic relations, explaining on this basis the existing facts and processes of socio-economic life, understanding and forecasting economic and political events; identification and understanding of new facts, processes and trends, as well as previously known doctrines, which characterize the formation, evolution and transformation of socio-economic systems and institutions, national and regional economies in historical retrospect; analysis of the directions and stages of development of economic thinking in relation to the socio-economic conditions of the relevant periods and the characteristics of different countries and peoples.

2. Objectives of the doctoral program

Objectives of the doctoral program in the field of Doctoral Field of Study – 041.0. Economic sciences are correlated with the institutional strategy and policies for ensuring and continuously improving quality, which are assumed and communicated to all interested parties. The program's goals are linked to national strategies, realities and trends in the field of economics, to the needs of the labor market. The purpose of the program is to transmit fundamental theoretical knowledge in the field of scientific research and to develop skills necessary for researching economic problems facing society. The objectives of the program are:

- promoting education and research, both of which are permanently placed in the service and in the rhythm of evolution of a society based on the values of knowledge;
- approaching academic life and, indirectly, other fields of knowledge, in the European and global context;
- contributing to local, regional and national development from a social, economic, cultural and political point of view, through involvement in community life.

The achievement of the study objectives and the formation of skills is facilitated by emphasizing the scientific nature of the formative content of the course units included in the curriculum.

3. Competencies provided by the doctoral higher education program

When developing the curriculum, the aim was to achieve an education centered on the doctoral student, oriented towards the formation of the competencies provided for by the National Qualifications Framework.

Competencies

General competencies

1. Designing and conducting scientific research
2. Managing research-innovation-development projects
3. Developing/updating methodological-didactic materials
4. Using research skills in the teaching-learning process
5. Capitalizing on scientific results in the field of activity

Professional competencies

Occupational area 1:

Designing and conducting fundamental and applied research

1. Conducting scientific research in the field of economic theory, economic policy and international economic relations
2. Dissemination of research results to the scientific community.

Occupational area 2:

1. Carrying out and evaluating methodological and scientific-didactic activity
2. Conducting scientific activities

4. Aligning the doctoral program and the curriculum content with international trends in the field

The mission and objectives of the program are aligned with the EQF and correspond to current international trends in the field. As knowledge and experience in economic research expands internationally, the program is continuously improved.

In the qualitative assessment of research results, the standards and performance indicators used in international assessments are taken into account, which refer to: - publications favorably reviewed by recognized personalities in the field; - citation of works in the specialized literature; - dissemination of results at international conferences and publication of works in their volumes; - publication of articles in ISI-listed journals; demonstration of professional prestige by nomination to editorial boards of journals (ISI-listed or included in international databases) or to editorial boards of internationally recognized

publishing houses. The organization of the activity within the doctoral higher education program is focused on national and international quality assurance standards. The principles of quality assurance of doctoral educational services and scientific research, the quality management methodology and the structures involved in quality assurance, as well as the procedures for ensuring educational efficiency and maintaining compliance of the quality assurance system within the program are correlated with the international standards defined in the Regulation on the quality management of educational and research services in the State University of Moldova.

5. Consulting partners in the process of developing the doctoral higher education program (employers, researchers, professors, graduates, doctoral students, etc.)

In order to ensure a continuous process of communication and collaboration with the labor market, scientific and applied conferences are organized in which doctoral students, graduates of USM, currently specialists in various applied fields of economics, with extensive experience in the field, participate. Within these activities, theoretical and methodological clarifications are made and applied strategies are developed, necessary information is obtained about the professional realities in the field, which can later be proposed as research topics within doctoral projects.

6. Relevance of the doctoral program for the development of research and innovation fields and for the labor market

The activity of doctoral students, scientific coordinators, and advisory committees within the doctoral program brings added value to the field of economics through possible contributions to the enrichment of fundamental and applied research, as well as through the training of specialists loyal to the profession they have chosen. In order to recognize the value of the doctoral students' scientific achievements, priority will be given to their qualitative aspect, according to the following criteria:

- a) theoretical importance for the development of science in general and by fields of study;
- b) connection to current national and international trends;
- c) practical-applicative importance for the economy, culture, social life, environmental protection, the use of new research methods;
- d) contribution to the improvement of education and the modernization of teaching aids.

Regarding the relevance of the program for the labor market, we can mention that, in recent years, there has been a noticeable interest from local institutions in requesting the services of researchers in the field of economics to analyze and solve various social, organizational, educational, etc. problems.