

Aprobat:

Consiliul Științific al USM

Proces verbal nr. 1, din

30.11.22

## FIȘA DISCIPLINEI

Denumirea disciplinei	T.01.O.1 Metodologia cercetării științifice				
Titularul disciplinei	Rodica CIOBANU, dr.hab., conf. univ.				
<b>Ciclul III, Doctorat</b>					
Numărul de ore				Nr de credite	Forma de evaluare
Total	Prelegeri	Seminare	Lucrul individual		
180	18	12	150	6	Examen
<b>Funda- mentare</b>	Scopul disciplinei constă în a oferi doctorandului cunoștințe generale despre teoria și metodologia cunoașterii științifice, metodele de cercetare științifică, orientările contemporane în metodologia științei. Cursul configurează o viziune complexă, dinamică și deschisă către pluralismul metodologic actual, include clarificarea semnificației dezbaterilor din istoria și metodologia științei, oferă repere conceptuale, direcții tematice, principii de abordare, criterii de evaluare etc. pentru o înțelegere adecvată a diversității metodelor de cercetare utilizabile în procesul de elaborare a tezei de doctorat, prezintă practici efective și construcții teoretice din câmpul metodologic al științelor contemporane. În cadrul seminarelor se urmărește cu precădere înțelegerea complexității cercetării în științele contemporane, evidențierea specificului aplicării metodelor empirice și teoretice în domeniul de cercetare. La finele cursului doctorandul trebuie să prezinte un referat/articol științific în care să fie expuse principalele metode în domeniul său de cercetare și modul de aplicare a acestora.				
<b>Compe- tențele obținute</b>	CP 1. Cunoașterea avansată a conceptelor, teoriilor, principiilor și metodelor de cercetare științifică; CP 2. Conceptualizarea cadrului teoretico-metodologic specific domeniului de realizare a cercetărilor științifice; CP 3. Utilizarea unui arsenal metodologic adecvat, diversificat și avansat în domeniul de cercetare științifică; CP 4. Evaluarea perspectivelor deschise oferite de orientările metodologice contemporane din perspectiva eficienței, calității, utilității cercetării științifice.				
<b>Conți- nutul disciplinei</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Statutul științelor contemporane și orientările metodologice actuale</li> <li>2. Paradigme actuale de cercetare științifică.</li> <li>3. Teoria cunoașterii și metodologia științelor.</li> <li>4. Strategii, metode și instrumente de cercetare</li> <li>5. Operaționalizarea metodelor în procesul de cercetare.</li> <li>6. Metode de prezentare și susținere a rezultatelor științifice</li> <li>7. Repere etice și de integritate academică în cercetarea științifică</li> </ol>				
<b>Biblio- grafia minimală</b>	<p>Acte normative naționale:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Codul cu privire la știință și inovare al RM. Publicat : 30.07.2004 în Monitorul Oficial Nr. 125-129 art Nr. 663. <a href="http://lex.justice.md/md/286236/">http://lex.justice.md/md/286236/</a></li> <li>2. Hotărârea Guvernului nr. 583 din 31.07.2020 pentru punerea în aplicare a Legii nr.226/2018 cu privire la parcurile științifico-tehnologice și incubatoarele de inovare.</li> <li>3. Regulamentul privind organizarea studiilor superioare de doctorat, ciclul III, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1007 (2014) <a href="https://www.legis.md/cautare/getResults?doc_id=115655&amp;lang=ro">https://www.legis.md/cautare/getResults?doc_id=115655&amp;lang=ro</a></li> <li>4. Codul de etică și integritate academică al USM, aprobat de senatul USM, pr.v.nr.7 din 06.11.2018. <a href="https://usm.md/wp-content/uploads/Codul-de-Etica-si-Integritate-Academica-al-USM.pdf">https://usm.md/wp-content/uploads/Codul-de-Etica-si-Integritate-Academica-al-USM.pdf</a></li> <li>5. Legea nr. 226 din 01.11.2018 cu privire la parcurile științifico-tehnologice și incubatoarele de inovare</li> </ol> <p>Surse bibliografice:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hollis M., <i>Introducere în filosofia științelor sociale</i>. București: Editura Trei, 2001.</li> <li>2. King R.,F. <i>Strategia cercetării. Treisprezece cursuri despre elementele științelor sociale</i>. Iași: Editura Polirom, 2005</li> <li>3. Moraru Anton. <i>Metodologia istoriei. Teoria și practica investigațiilor științifice</i>. Chișinău: Editura Labirint, 2007.</li> <li>4. Țapoc V., <i>Teoria și metodologia științelor contemporane: concepte și interpretări</i>. Chișinău: Editura USM, 2005.</li> <li>5. Enăchescu C., <i>Tratat de teoria cercetării științifice</i>. Iași: Editura Polirom, 2005.</li> <li>6. Sălăvăstru C., <i>Teoria și practica argumentării</i>. Iași: Editura Polirom, 2003.</li> <li>7. Moscovici S., Buschini F., <i>Metodologia științelor socioumane</i>. Iași: Editura Polirom, 2007.</li> <li>8. Creciu C., <i>Metode și tehnici de cercetare</i>. București: Editura Universitaria, 2015</li> <li>9. Balinschi A., <i>Metodologia cercetării științifice în economie</i>. Bălți, 2015</li> <li>10. Carp,I, Ababei R., <i>Bazele teoretico-metodologice ale activității de cercetare</i>. Chișinău, 2016</li> <li>11. Rădulescu, Mihaela Șt. 2006. <i>Metodologia cercetării științifice. Elaborarea lucrărilor de licență, masterat, doctorat</i>. București: Ed. Didactică și Pedagogică.</li> <li>12. AntonioSandu. <i>Metodologia cercetării științifice. Elemente etice în proiectul de cercetare</i>. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=oUvq4Dq6cvg">https://www.youtube.com/watch?v=oUvq4Dq6cvg</a></li> <li>13. <a href="https://edituralumen.ro/metodologia-cercetarii-stiintifice/">https://edituralumen.ro/metodologia-cercetarii-stiintifice/</a></li> </ol>				