

**COMPETENȚE CHEIE**  
**PENTRU NIVELUL 8 ISCED, Profilul „Științe economice”**

Competențe	Abilități necesare a fi posedate
<b>1. DE CERCETARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• abilitatea de a identifica și formula probleme de cercetare;</li> <li>• elaborarea și aplicarea corectă a conceptelor și teoriilor;</li> <li>• abilitatea de a cerceta într-un mediu interdisciplinar;</li> <li>• demonstrarea capacității de a selecta, integra și analiza multiple surse bibliografice și date empirice;</li> <li>• întocmirea unor sinteze bibliografice complexe prin trecerea de la abordări descriptive la abordări analitice;</li> <li>• aplicarea operaționalizării conceptuale;</li> <li>• posedarea bună a metodelor de colectare și analiză a datelor; combinarea lor optimă în procesul de cercetare;</li> <li>• aplicarea instrumentarului statistic și a modelelor econometrice;</li> <li>• evaluarea critică și argumentarea științifică a rezultatelor obținute în urma cercetării efectuate;</li> <li>• aplicarea în procesul de cercetare a instrumentelor IT sofisticate;</li> <li>• integrarea cunoștințelor și soluțiilor obținute prin cercetare în activitatea profesională.</li> </ul>
<b>2. DE COMUNICARE SCRISĂ ȘI VERBALĂ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• capacitatea de elaborare a proiectelor de cercetare pentru diferite concursuri naționale și internaționale;</li> <li>• abilitatea de scriere academică pentru publicarea articolelor în reviste științifice recenzate;</li> <li>• raportarea rezultatelor științifice obținute unor audiențe specializate și non-specializate;</li> <li>• abilități de prezentare utilizând tehnologiile IT;</li> <li>• capacități retorice și de argumentare;</li> <li>• integrare și comunicare în rețele științifice;</li> <li>• abilități lingvistice avansate.</li> </ul>
<b>3. DE AUTO-MOTIVARE ȘI AUTO-ORGANIZARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• planificarea riguroasă a tuturor activităților ce țin de cercetarea științifică;</li> <li>• capacitatea de auto-motivare;</li> <li>• gestionarea eficientă a timpului în vederea realizării tuturor activităților științifice preconizate;</li> <li>• capacitatea de a se adapta rapid la schimbări în activitatea profesională și socială;</li> <li>• abilitatea de auto-evaluare obiectivă.</li> </ul>
<b>4. DE COMPORTAMENT ETIC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• respectarea cerințelor legate de evitarea plagiatului;</li> <li>• cunoașterea cerințelor legislației proprietății intelectuale;</li> <li>• respectarea regulilor codului profesional de conduită în activitatea de</li> </ul>

	cercetare.
<b>5. ABILITĂȚI ANTREPRENORIALE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• posedarea cunoștințelor în domeniul antreprenoriatului științific;</li> <li>• cunoașterea cadrului de finanțare pentru desfășurarea cercetărilor;</li> <li>• posedarea cunoștințelor în domeniul managementului proiectelor;</li> <li>• demonstrarea capacității de a utiliza cunoștințele obținute în urma cercetării efectuate pentru a dezvolta noi produse, servicii și aplicații.</li> </ul>
<b>6. DE LUCRU ÎN ECHIPĂ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• capacitatea de colaborare și feed-back eficient;</li> <li>• abilitatea de integrare reușită într-o echipă de cercetare;</li> <li>• aptitudini de a lucra în diverse comisii și organizații profesionale.</li> </ul>
<b>7. DE CONDUCERE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• abilități de organizare și coordonare;</li> <li>• posedarea gândirii strategice și a capacității de a mobiliza resurse;</li> <li>• capacitatea de a lua decizii importante și de a-și asuma responsabilitatea pentru consecințele/efectele survenite;</li> <li>• demonstrarea capacității de a gestiona eficient riscurile legate de activitatea de cercetare;</li> <li>• abilitatea de a forma propria echipă/ grup de cercetare și a delega sarcini de cercetare;</li> <li>• capacitatea de a fi flexibil în soluționarea problemelor.</li> </ul>