



**Titul proiectului:** “Îmbunătățirea capacității de planificare strategică și management al Programelor Naționale de Sănătate Publică (PNSP) finanțate de Ministerul Sănătății”

**Numărul de identificare:** SIPOCA 13

**Ministerul Sănătății în calitate de *Beneficiar***

**Academia Română în calitate de *Partener***

## PROCES VERBAL

Încheiat în data de 17.07.2017

În urma finalizării procesului de selecție și evaluare a dosarului pentru un expert analiză (autor de lucrări sau opere), în vederea realizării lucrării: “ Analiză comprehensivă a situației actuale a Programelor Naționale de Sănătate Publică și evaluarea nevoilor acestora la nivelul Centrul Național de Sănătate Mintală și Luptă Antidrog” din cadrul proiectului “îmbunătățirea capacității de planificare strategică și management al Programelor Naționale de Sănătate Publică (PNSP) finanțate de Ministerul Sănătății ” - SIPOCA 13, conform “Metodologiei privind selecția autorilor de lucrări sau opere necesare atingerii obiectivelor în cadrul proiectelor finanțate din Fondul Social European” și a “Procedurii privind selecția autorilor de lucrări sau opere necesare atingerii obiectivelor în cadrul proiectelor finanțate din Fondul Social European”, comisia de selecție și evaluare a stabilit următoarele:

<i>Nr. crt.</i>	<i>Nume și prenume candidat/58 Modulul</i>	<i>Rezultat</i>	<i>Punctaj obținut</i>
1	TUĐOȘE CĂTĂLINA Modulul 7	ADMIS	100 puncte



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII



ACADEMIA ROMÂNĂ



<b>Comisia de selecție și evaluare</b>	<b>Nume și prenume - funcție</b>	<b>Semnatura</b>
Președinte	Academician Ionescu-Tîrgoviște Constantin	
Membru	Stoisor Ana Camelia - Responsabil monitorizare și raportare activități partener	
Membru	Mărculescu Andra - Responsabil achiziții publice partener	
Secretar	Cristea Bogdan - Responsabil selecție experți partener	



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII



ACADEMIA ROMÂNĂ

Competența face diferența! Proiect selectat în cadrul Programului Operațional Capacitate Administrativă cofinanțat de Uniunea Europeană, din Fondul Social European