

AP	6
Denumire apel	Sprijin pentru doctoranzi și cercetători post-doctorat
Cod apel	POCU/993/6/13

Lista intermediară a proiectelor aprobate în etapa de Evaluare tehnico-financiară

Nr. crt.	Cod proiect	Solicitant	Titlu proiect	Adresa solicitant	Categorie Beneficiar	Regiune/ Județ	Punctaj	Obiectiv specific	Obiectivul general al proiectului	Buget eligibil 2+5	Buget total 1 = 2+5	Asistența financiară nerambursabilă (AFN) 2 = 3+4	Buget (UE) 3	Buget de stat (BS) 4	Contribuție proprie beneficiar 5
1	153322	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IASI	Suport educational si formativ pentru doctoranzi si tineri cercetatori în pregătirea insertiei în piata muncii	Municipiul Iasi, România, Str. Bulevardul Carol I nr. 11, județul Iasi, cod postal 700506, România	instituție de învățământ superior de stat acreditata	Nord-Est	96	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă / cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele economice potențial competitiv identificate	Cresterea competitivitatii si a performantei profesionale a doctoranzilor si cercetatorilor postdoctorat de la Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iasi in vederea insertiei pe piata muncii urmare acordarii sprijinului financiar, a formarii de competente de cercetare avansata cu componenta aplicativa, precum si a dobandirii de competente transversale.	5.683.624,49	5.520.445,41	4.831.080,86	689.364,55	163.179,08	

								conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI						
2	153734	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Pregătirea doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat în vederea dobândirii de competențe de cercetare aplicativă SMART	Municipiul București, România, Str. Splaiul Independent ei nr. 313, județul București, cod postal 060042, România	instituție de învățământ superior de stat acreditată	București - Ilfov	93,5	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă / cercetare/ inovare, accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	Obiectivul general al proiectului vizează creșterea relevanței programelor doctorale și postdoctorale prin dezvoltarea competențelor de cercetare aplicativă și avansată a 90 de doctoranzi înmatriculați în ultimul an de studii universitare de doctorat și 26 de cercetători postdoctorat ce studiază în domeniile Inginerie industrială, Inginerie mecanică, Ingineria transporturilor, Inginerie chimică, Chimie, Inginerie și Management, Ingineria mediului, Ingineria materialelor și Inginerie aerospațială prin acordarea de sprijin financiar, participarea acestora la un program de formare	5.691.693,50	5.585.711,88	4.837.939,48	747.772,4	105.981,62

									pedagogica, module de cursuri complementare si prin incurajarea de activitati de tip networking in vederea dezvoltarii/consolidarii de parteneriate sustenabile cu agenti economici si alti actori relevanti din domeniul CDI, in domenii de specializare inteligenta conform SNCDI, cu accent pe sectoarele economice cu potential competitiv identificate-SNC.					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3	154722	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA" Bucuresti	Net4SCIENCE: Retea de cercetare doctorala si postdoctorala aplicativa în domeniile de specializare inteligenta Sanatate si Bioeconomie	Municipiul Bucuresti, România, Str. Dionisie Lupu nr. 37, Sector 2, județul Bucuresti, cod postal 020021, România	instituție de învățământ superior de stat acreditata	București - Ilfov	93	O.S.6.13. Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă / cercetare/ inovare, accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	-	OBIECTIVUL GENERAL AL PROIECTULUI este sustinerea formarii unor tineri doctoranzi si cercetatori postdoctorali, intemeiata pe o abordare moderna, menita sa sporeasca sustenabilitatea europeana a unei cariere in cercetare in domeniile Sanatate si Bioeconomie.	5.687.982,42	5.574.222,79	4.834.785,06	739.437,73	113.759,63
---	--------	--	--	---	--	-------------------	----	---	---	--	--------------	--------------	--------------	------------	------------

4	153299	UNIVERSITATEA „DUNAREA DE JOS” DIN GALATI	Metode de evaluare a calitatii energiei electrice in vederea cresterii eficientei in sisteme electrice la care sunt racordate si surse regenerabile-MECENER	Municipiul Galati, România, Str. Domneasca nr. 47, judetul Galați, cod postal 800008, România	instituție de învățământ superior de stat acreditata	Sud-Est	92,5	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă / activități de învățare la un potențial loc de muncă / cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	– OBIECTIVUL GENERAL AL PROIECTULUI (OG) vizeaza cresterea numarului de absolventilor de invatamant terțiar universitar si non universitar care isi gasesc un loc de munca urmare a accesului la activitati de invatare la un potential loc de munca / cercetare/ inovare, cu accent pe potential competitiv identificate conform SNC si domeniile de specializare inteligenta conform SNCDI. Ca urmare, proiectul PROINVENT isi propune implementarea unor masuri specifice prin care sa creasca numarul absolventilor de invatamant terțiar universitar care, ca urmare a accesului la activitatile de invatare propuse, isi vor gasi un loc de	5.691.841,00	5.578.004,18	4.838.064,90	739.939,28	113.836,62
---	--------	---	---	---	--	---------	------	--	---	--------------	--------------	--------------	------------	------------

									munca in sectoarele economice cu potential competitiv identificate conform SNC si domeniile de specializare inteligenta conform SNCDI.					
5	153735	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	OPTIMizarea rezultatelor cercetarii aplicative a doctoranzilor si cercetatorilor postdoctorat OPTIM Research	Municipiul Bucuresti, România, Str. Splaiul Independentei nr. 313, județul Bucuresti, cod postal 060042, România	instituție de învățământ pre-universitar de stat acreditata	București - Ilfov	92,5	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă / cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele	Obiectivul general al proiectului vizeaza cresterea relevantei programelor doctorale si post-doctorale prin dezvoltarea competentelor de cercetare aplicativa si avansata a 90 de doctoranzi inmatriculati in ultimul an de studii universitare de doctorat si 26 de cercetatori postdoctorat ce studiaza in domeniile Inginerie electrica, Inginerie	5.686.539,20	5.580.660,66	4.833.558,33	747.107,33	105.878,54

								<p>economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI</p>	<p>energetica, Calculatoare și tehnologia informatiei, Ingineria sistemelor, Inginerie electronica, telecomunicatii și tehnologii informationale, Matematica, Fizica și Inginerie industrială, prin acordarea de sprijin financiar, participarea acestora la un program de formare pedagogică, module de cursuri complementare și prin incurajarea de activități de tip networking în vederea dezvoltării/consolidării de parteneriate sustenabile cu agenți economici și alți actori relevanți din domeniul CDI, în domenii de specializare inteligentă conform SNCDI, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate-SNC.</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

6	153310	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI/RECTOR AT	Dezvoltarea competentelor de cercetare avansata si aplicata în logica STEAM + Health	Municipiul Cluj-Napoca, România, Str. Mihail Kogalniceanu nr. 1, județul Cluj, cod postal 400084, România	instituție de învățământ superior de stat acreditata	Nord-Vest	90,5	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă/cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	- Obiectivul general al proiectului îl reprezintă creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar care își găsesc un loc de muncă. Astfel, cel puțin 30% din reprezentanții grupului tinta vor face dovada angajării sau a promovării ca urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă /cercetare/inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI.	5.691.628,43	5.566.578,88	4.837.884,18	726.694,7	125.049,55
---	--------	--------------------------------------	--	---	--	-----------	------	--	---	--------------	--------------	--------------	-----------	------------



7	153178	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Performanță în cercetare	Municipiul Craiova, România, Str. A.I. Cuza nr. 13, județul Dolj, cod postal 200585, România	Instituție de învățământ superior de stat acreditată	Sud-Vest Oltenia	90	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă / cercetare/ inovare, accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	– Creșterea relevanței programelor de studii doctorale și post- doctorale organizate de către Universitatea din Craiova, Universitatea de Medicina și Farmacie din Craiova și Universitatea Politehnica din București în raport cu piața muncii și în raport cu sectoarele economice cu potențial competitiv din domeniile de specializare inteligentă prin promovarea componentei practice a cercetării realizate de către 83 de doctoranzi și 20 post- doctoranzi, acordarea de sprijin financiar pentru cercetare aplicată și mobilități interne și internationale, precum și facilitarea angajării acestora	5.688.444,56	5.574.675,64	4.835.177,88	739.497,76	113.768,92
---	--------	------------------------------	-----------------------------	---	---	---------------------	----	---	---	--------------	--------------	--------------	------------	------------

8	153437	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA	Retea de excelenta în cercetare si inovare aplicativa pentru programele de studii doctorale si postdoctorale/Ino HubDoc	Municipiul Timisoara, România, Str. Piata Victoriei nr. 2, judetul Timis, cod postal 300006, România	instituție de învățământ superior de stat acreditata	Vest	87	O.S.6.13. – Creșterea numărului de absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă / cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	– Atragerea și meninerea doctoranzilor si post- doctoranzilor în programe educationale de înalta calitate, inclusiv prin asigurarea unui nivel adecvat al finantarii si prin promovarea relatiilor de parteneriat dintre instituti si mediul de afaceri, a oportunitatilor de formare pedagogica prin sustinerea, dezvoltarea si furnizarea de module de cursuri complementare, cu o componenta aplicativa, de formare a competentelor transversale/antrepr noriale în sprijinul cercetarii si inovarii, în special în sectoarele economice cu potential competitiv identificate conform SNC si din domeniile de specializare inteligenta conform SNCDI adresate unui numar de 93 de studentii din	5.669.830,98	5.541.940,58	4.798.377,96	743.562,62	127.890,40
---	--------	---	--	--	--	------	----	---	--	--------------	--------------	--------------	------------	------------

									programe de studii doctorale si a 24 cercetatori post-doctorat pe o perioada de 18 de luni de la Universitatea Politehnica Timisoara, Universitatea Tehnica din Cluj- Napoca, Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi.					
9	153770	UNIVERSITATEA " VALAHIA " DIN TÂRGOVISTE	Accesibilitatea cercetarilor avansate pentru o dezvoltare economica sustenabila - ACADEMIKA	Municipiul Târgoviste, România, Str. B-dul Regele Carol 1 nr. 2, , județul Dâmbovița, cod postal 130024, România	instituție de învățământ superior de stat acreditata	Sud - Munteni a	86,5	O.S.6.13. – Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă / cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial	– OBIECTIVUL GENERAL al proiectului este acela de a furniza un sistem integrat de masuri de educatie si de formare stiintifica în vederea fundamentarii cercetarilor avansate cu caracter aplicativ pentru o dezvoltare economica sustenabila si totodata cresterea vizibilitatii cercetarilor efectuate pentru o integrare mai buna a grupul tinta format din 125 doctoranzi/postdoctoranzi (GT) în	5.664.000,00	5.550.720,00	4.814.400,00	736.320,00	113.280,00

								competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	concordanta cu cerintele pietei muncii din regiuni mai puțin dezvoltate (Sud Muntenia, Centru, Nord-Est).					
									<b>Total Lei</b>					
										34.117.062,96	33.367.356,57	28.978.525,26	4.386.831,31	749.706,19
									<b>Total Euro (1 EURO = 4,9495)</b>	6.897.910,02	6.746.331,70	5.858.982,06	886.945,27	151.578,28