

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

Listă finală a proiectelor selectate

Nr. crt.	Cod proiect	Solicitant	Titlu proiect	Adresa solicitant	Categorie Beneficiar	Regiune/Județ	Punctaj	Obiectiv specific	Obiectivul general al proiectului	Buget total eligibil	Asistența financiară nerambursabilă (AFN)	Buget (UE)	Buget de stat (BS)	Contribuție proprie beneficiar
										1 = 2+5	2 = 3+4	3	4	5
1	153322	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IASI	Suport educational si formativ pentru doctoranzi si tineri cercetatori in pregatirea inserției in piata muncii	Municipiul Iasi, România, Str. Bulevardul Carol I nr. 11., județul Iasi, cod postal 700506, România	institutie 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 cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	Creșterea competitivității și a performanței profesionale a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat de la Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iasi in vederea inserției pe piata muncii urmare acordării sprijinului financiar, a formării 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
2	153734	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Pregatirea doctoranzilor si cercetatorilor postdoctorat in vederea dobandirii de coMpetente de cercetare aplicativa - SMART	Municipiul Bucuresti, România, Str. Splaiul Independentei nr. 313., județul Bucuresti, cod postal 060042, România	institutie de învățământ superior de stat acreditata	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 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 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 studiază in domeniile Inginerie Industrială, Inginerie mecanică, Ingineria transporturilor, Inginerie chimică, Chimie, Inginerie si Management, Ingineria mediului, Ingineria materialelor si Inginerie aerospaciala prin acordarea de sprijin financiar, participarea acestora la un program de formare pedagogica, module de cursuri complementare si prin incurajarea de activitati de tip networking in vederea dezvoltării/consolidării de parteneriate sustenabile cu agenti economici si alti actori relevanti din domeniul CDI, in domeniul de specializare inteligenta conform SNCDI, cu accent pe sectoarele economice cu potential competitiv identificate-SNC.	5,691,693.50	5,585,711.88	4,837,939.48	747,772.40	105,981.62
3	154722	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA" Bucuresti	Net4SCIENCE: Retea de cercetare doctorala si postdoctorala aplicativa in domeniile de specializare inteligenta Sanatate si Bioeconomie	Municipiul Bucuresti, România, Str. Dionisie Lupu nr. 37, Sector 2, județul Bucuresti, cod postal 020021, România	institutie 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 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 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	153729	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, județul Galati, cod postal 800008, România	institutie 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 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 (OG) vizeaza cresterea numarului 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 sectoarele economice cu 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 munca in sectoarele economice cu potential competitiv identificate conform SNC si domeniile de specializare inteligenta conform SNCDI.	5,691,841.00	5,578,004.18	4,838,064.90	739,939.28	113,836.62
5	153735	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	OPTimizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research	Municipiul Bucuresti, România, Str. Splaiul Independentei nr. 313, județul Bucuresti, cod postal 060042, România	institutie 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 economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	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 studiază in domeniile Inginerie electrica, Inginerie energetica, Calculatoare si tehnologia informatiei, Ingineria sistemelor, Inginerie electronica, telecomunicatii si tehnologii informationale, Matematica, Fizica si Inginerie industrială, prin acordarea de sprijin financiar, participarea acestora la un program de formare pedagogica, module de cursuri complementare si prin incurajarea de activitati de tip networking in vederea dezvoltării/consolidării de parteneriate sustenabile cu agenti economici si alti actori relevanti din domeniul CDI, in domeniul de specializare inteligenta conform SNCDI, cu accent pe sectoarele economice cu potential competitiv identificate-SNC.	5,686,539.20	5,580,660.66	4,833,558.33	747,107.33	105,878.54
6	153310	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI/RECTOR AT	Dezvoltarea competentelor de cercetare avansata si aplicata in logica STEAM + Health	Municipiul Cluj-Napoca, România, Str. Mihail Kogalniceanu nr. 1, județul Cluj, cod postal 400084, România	institutie 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 il reprezinta cresterea numarului absolventilor de invatamant terțiar universitar care isi gasesc un loc de munca. Astfel, cel puțin 30% din reprezentantii grupului tinta vor face dovada angajarii sau a promovării ca urmare a accesului la activitati de invatare la un potential loc de munca/ cercetare/ inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potential competitiv identificate conform SNC si domeniile de specializare inteligenta conform SNCDI.	5,691,628.43	5,566,578.88	4,837,884.18	726,694.70	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, cu 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 Medicină și Farmacie din Craiova și Universitatea Politehnică 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 internaționale, 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	Rețea de excelență în cercetare și inovare aplicativă pentru programele de studii doctorale și postdoctorale/InoHubDoc	Municipiul Timisoara, România, Str. Piata Victoriei nr. 2, județul Timis, cod postal 300006, România	instituție de învățământ superior de stat acreditată	Vest	87	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	Atragerea și menținerea doctoranzilor și post-doctoranzilor în programe educaționale de înaltă calitate, inclusiv prin asigurarea unui nivel adecvat al finanțării și prin promovarea relațiilor de parteneriat dintre instituții și mediul de afaceri, a oportunităților de formare pedagogică prin susținerea, dezvoltarea și furnizarea de module de cursuri complementare, cu o componentă aplicativă, de formare a competențelor transversale/antreprenoriale în sprijinul cercetării și inovării, în special în sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și din domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI adresate unui număr de 93 de studenți din programe de studii doctorale și a 24 cercetători post-doctorat pe o perioadă de 18 de luni de la Universitatea Politehnică Timisoara, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iasi.	5,669,830.98	5,541,940.58	4,798,377.96	743,562.62	127,890.40	
9	153770	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	Accesibilitatea cercetărilor avansate pentru o dezvoltare economică sustenabilă - ACADEMIKA	Municipiul Târgoviste, România, Str. B-dul Regele Carol I nr. 2, județul Dâmbovița, cod postal 130024, România	instituție de învățământ superior de stat acreditată	Sud - Muntenia	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 competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI	Atragerea și menținerea doctoranzilor și post-doctoranzilor în programe educaționale de înaltă calitate, inclusiv prin asigurarea unui nivel adecvat al finanțării și prin promovarea relațiilor de parteneriat dintre instituții și mediul de afaceri, a oportunităților de formare pedagogică prin susținerea, dezvoltarea și furnizarea de module de cursuri complementare, cu o componentă aplicativă, de formare a competențelor transversale/antreprenoriale în sprijinul cercetării și inovării, în special în sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și din domeniile de specializare inteligentă conform SNCDI adresate unui număr de 93 de studenți din programe de studii doctorale și a 24 cercetători post-doctorat pe o perioadă de 18 de luni de la Universitatea Politehnică Timisoara, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iasi.	5,664,000.00	5,550,720.00	4,814,400.00	736,320.00	113,280.00	
<b>Total Lei</b>											51,155,584.58	44,487,248.14	43,461,268.65	6,609,696.37	1,082,624.36
<b>Total Euro</b>											10,335,505.52	8,988,230.76	8,780,941.24	1,335,427.09	218,734.09