

METODOLOGIE

privind scutirea de impozit pe veniturile din salarii pentru angajații care își desfășoară activitatea în proiectele de cercetare - dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică

Art.1.

(1) În temeiul prevederilor art. 60 pct. 3 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare și ale Ordinului nr. 2326 din 29 august 2017 privind stabilirea procedurii de acordare a facilității fiscale prevăzute la art. 60 pct. 3 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, angajații Universității din Petroșani pot beneficia de scutire de impozit pe veniturile din salarii, numai în cazul în care sunt întrunite **cumulativ** următoarele condiții:

- activitatea se derulează în baza unui contract individual de muncă;
- postul face parte dintr-un compartiment de cercetare dezvoltare, evidențiat în organigrama angajatorului, cum ar fi: direcție, departament, oficiu, serviciu, birou, compartiment, laborator sau altele similare;
- angajatul desfășoară activități de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile, cuprinse într-un proiect de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică;
- angajatul a absolvit cel puțin ciclul I de studii universitare sau o formă de învățământ superior de lungă durată și deține o diplomă de licență sau echivalentă, conferită de o instituție acreditată de învățământ superior din România, sau o diplomă obținută la absolvirea studiilor universitare de licență la instituții acreditate de învățământ superior din străinătate, recunoscută și echivalată de Ministerul Educației Naționale;
- cheltuielile cu salariile și asimilate salariilor sunt prevăzute în bugetul proiectului de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică;

- activitățile de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică figurează în obiectul de activitate al angajatorului.

(2) Scutirea de impozit se poate aplica numai pentru perioadele /orele în care angajatul beneficiar desfășoară în cadrul proiectului activități ce se încadrează în categoria celor de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile.

(3) În cazul în care în bugetul alocat proiectului sunt cuprinse și sume reprezentând indemnizații de concedii de odihnă, veniturile respective sunt scutite de la plata impozitului pe venituri, conform legii.

Art. 2

(1) Proiectul de cercetare-dezvoltare și inovare, astfel cum este definit în Ordonanța Guvernului nr. 57/2002 (Anexa 1), aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 324/2003, cu modificările și completările ulterioare, trebuie să conțină elementele definitorii ale proiectului, respectiv:

- a) scopul;
- b) domeniul de cercetare, dezvoltare și inovare;
- c) obiectivele;
- d) perioada de desfășurare;
- e) tipul sursei de finanțare (public/privat/național/extern);
- f) bugetul, cu evidențierea distinctă a cheltuielilor corespunzătoare veniturilor din salarii și asimilate salariilor aferente personalului încadrat în proiect;
- g) caracterul de noutate și/sau inovativ al rezultatului;
- h) indicatorii de rezultat definiți.

(2) Indicatorii de rezultat, definiți în proiect, se referă la rezultatele cuantificabile angajate prin proiect.

(3) Scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor se acordă lunar, în limita cheltuielilor de personal alocate în bugetul proiectului de cercetare-dezvoltare și inovare.

(4) În cazul în care în bugetul alocat proiectului de cercetare-dezvoltare și inovare sunt cuprinse și sume reprezentând indemnizații de concedii de odihnă, veniturile respective sunt scutite de la plata impozitului pe venit.

(5) Scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor se acordă chiar și în cazul nerealizării obiectivelor proiectului de cercetare-dezvoltare-inovare.

(6) În vederea stabilirii proiectelor care se încadrează în categoria celor de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile (Anexa 2), directorul de proiect trebuie să întocmească un referat (Anexa 3) în care să precizeze care dintre activitățile din cadrul proiectului se încadrează în categoria celor de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile. Referatul, care va face referire punctuală la elementele menționate în art 2, alin (1), punctele a-h, este avizat inițial de către directorul *Centrului de Consultanță în Managementul Proiectelor, Inovare și Transfer Tehnologic*, validat de *Prorectorul responsabil cu activitatea de cercetare științifică* și asumat de către directorul de proiect. În acest sens, directorul de proiect întocmește și o declarație pe proprie răspundere în care își va asuma faptul că activitățile prevăzute în cadrul referatului intră sub incidența Ordinului nr. 2.326 din 29 august 2017 (Anexa 4).

(7) Pentru validarea încadrării activităților pentru care se acordă scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor ca fiind de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile, Universitatea din Petroșani poate solicita, în condițiile legii, rapoarte de expertiză elaborate de experți înscriși în Registrul experților pe domenii de cercetare-dezvoltare-inovare.

Art. 3.

(1) Personalul de cercetare căruia i se aplică scutirea de impozit trebuie să întocmească lunar un raport de activitate detaliat pentru activitățile din cadrul proiectului pe care le-a desfășurat și care se încadrează în categoria celor de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile, indicând și perioadele (inclusiv intervalul orar) în care a derulat aceste activități. Raportul de activitate urmează să fie avizat de către directorul de proiect și va constitui anexă la referatul prevăzut la art. 2.alin (6).

Art.4.

Referatul directorului de proiect prevăzut la Art.2. alineat 6 va fi aprobat în Consiliul de Administrație.

Art.5.

(1) Pentru încadrarea persoanelor scutite de la plata impozitului pe veniturile din salarii și asimilate salariilor ca urmare a desfășurării activității de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibilă sunt necesare, conform legii, directorul de proiect întocmește un dosar care va include următoarele documente justificative:

1. organigrama angajatorului cu evidențierea structurii de cercetare-dezvoltare;
2. referatul directorului de proiect;
3. declarația pe proprie răspundere a directorului de proiect;
4. copia diplomei de licență sau a actului echivalent pentru fiecare membru al colectivului de cercetare, certificată pentru conformitate cu originalul;
5. document care conține datele de identificare ale proiectului de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică (contract de finanțare);
6. copia contractului individual de muncă, certificată pentru conformitate cu originalul, sau a oricărui altui document din care rezultă raportul juridic;
7. **fișele de pontaj asociate proiectului (Anexa 5);**
8. **statul de plată întocmit separat pentru fiecare proiect.**
9. **raport de activitate lunar vizat de directorul de proiect.**

(2) Dosarul întocmit se înregistrează la Registratura Universității și se direcționează la conducerea universității pentru aprobare. Dosarul aprobat de Consiliul de Administrație și validat de Senatul Universității din Petroșani ajunge la Serviciul Resurse Umane și Salarizare, care, în baza acestuia și a foii de prezență individuală depusă lunar, aplică prevederile privind scutirea de impozit. Documentele menționate la punctele 7, 8 și 9 sunt depuse de directorii de proiecte la Serviciul Resurse Umane și Salarizare în cel mult 2 zile calendaristice după finalizarea perioadei pentru care se solicită scutire de impozit.

(3) Serviciul Resurse Umane și Salarizare completează lunar dosarele cu copii după foile de prezență și copii după statele de plată unde sunt evidențiate

scutirile de impozit pe venit, obținute de fiecare angajat din activitățile desfășurate în proiectul respectiv.

Art. 6.

Prezenta Metodologie a fost avizată în ședința Consiliului de Administrație al Universității din Petroșani din 09 octombrie 2017 și **aprobată în ședința de Senat prin Hotărârea nr. 120 din 26 octombrie 2017**, intrând în vigoare începând cu această dată.

Rector,
Prof. univ. dr. ing. Sorin Mihai RADU



Definiții

a) Cf. OG nr.57 din 16 august 2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică

Activitatea de cercetare-dezvoltare cuprinde cercetarea științifică, dezvoltarea experimentală și inovarea bazată pe cercetarea științifică și dezvoltare experimentală. Cercetarea științifică cuprinde cercetarea fundamentală și cercetarea aplicativă.

1. **Cercetarea fundamentală** - activitățile experimentale sau teoretice desfășurate, în principal, pentru dobândirea unor cunoștințe noi cu privire la fundamentele fenomenelor și faptelor observabile, fără a se urmări, în mod particular, aplicarea sau utilizarea practică imediată.

2. **Cercetarea aplicativă** - investigația originală desfășurată pentru dobândirea de cunoștințe în vederea unui obiectiv practic, specific.

3. **Dezvoltarea experimentală** - activitatea sistematică, plecând de la cunoștințe rezultate din cercetare și/sau de la experiența practică, care urmărește producerea de noi materiale, produse sau dispozitive, instituirea de noi procese, sisteme și servicii sau îmbunătățirea substanțială a celor existente.

4. **Inovarea** - implementarea unui produs, serviciu sau proces nou sau substanțial îmbunătățit ori a unei metode de marketing sau afaceri noi, în activitatea practică, în organizarea locului de muncă ori a relațiilor externe.

5. **Inovarea de produs** - introducerea în circuitul economic a unui produs sau serviciu care este nou ori îmbunătățit substanțial în privința caracteristicilor și utilizărilor sale. Îmbunătățirile substanțiale pot fi ale specificațiilor tehnice, ale componentelor sau materialelor, ale programelor de calculator încorporate, ale utilizării sau ale altor caracteristici funcționale.

6. **Inovarea de proces** - punerea în aplicare a unei metode de producție sau de distribuție noi sau îmbunătățite considerabil, care implică schimbări semnificative în ceea ce privește tehnicile, echipamentele și/sau programele de calculator.

7. **Transfer tehnologic** - ansamblul de activități desfășurate cu sau fără bază contractuală, pentru a disemina informații, a acorda consultanță, a transmite cunoștințe, a achiziționa utilaje și echipamente specifice, în scopul introducerii în circuitul economic a rezultatelor cercetării, transformate în produse comerciale și servicii.

8. **Valorificare** - procesul prin care rezultatele cercetării competitive ajung să fie utilizate, conform cerințelor activității industriale sau comerciale, în viața socială, economică și culturală.

9. **Diseminare** - transmiterea informațiilor, a experienței și a bunelor practici, precum și cooperarea pentru promovarea inovării, pentru sprijinirea celor care vor să-și creeze întreprinderi inovative și pentru sprijinirea proiectelor inovative.

10. **Absorbția inovării** - capacitatea mediului socioeconomic de a îngloba inovarea, în mod deosebit în întreprinderi, de a utiliza, de a transforma și de a lărgi cunoștințele despre rezultatele inovării, în scopul de a se extinde posibilitatea aplicării acestor rezultate în noi produse, procese sau servicii.

b) **Cf. Art. 60 pct. 3 Cod Fiscal**, activitatea de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau dezvoltare tehnologică include:

- i) **cercetare aplicativă/industrială**, definită ca cercetare sau investigație critică, planificată, în scopul dobândirii de cunoștințe și competențe noi pentru elaborarea unor noi produse, procese ori servicii sau pentru realizarea unei îmbunătățiri semnificative a produselor, proceselor sau serviciilor existente. Aceasta cuprinde crearea de părți componente pentru sisteme complexe și poate include construcția de prototipuri în laborator sau într-un mediu cu interfețe simulate ale sistemelor existente, precum și de linii - pilot, atunci când acest lucru este necesar pentru cercetarea industrială și, în special, pentru validarea tehnologiilor generice;
- ii) **dezvoltare experimentală**, definită ca dobândirea, combinarea, modelarea și utilizarea unor cunoștințe și competențe relevante existente de ordin științific, tehnologic, de afaceri și altele, cu scopul de a dezvolta produse, procese sau servicii noi sau îmbunătățite. Aceasta poate include, de exemplu, și activități care vizează definirea, planificarea și documentarea conceptuală a noilor produse, procese sau servicii. Dezvoltarea experimentală poate include crearea de prototipuri, demonstrarea, crearea de proiecte-pilot, testarea și validarea unor produse, procese sau servicii noi ori îmbunătățite în medii reprezentative pentru condițiile de funcționare reale, în cazul în care obiectivul principal este de a aduce îmbunătățiri tehnice produselor, proceselor sau serviciilor care nu sunt definite în mod substanțial. Aceasta poate include dezvoltarea unui prototip sau pilot utilizabil comercial care este în mod obligatoriu produsul comercial final și a cărui producție este prea costisitoare pentru ca acesta să fie utilizat exclusiv în scopuri demonstrative și de validare. Dezvoltarea experimentală nu include modificările de rutină sau periodice aduse produselor, liniilor de producție, proceselor de fabricație, serviciilor existente și altor operațiuni în curs, chiar dacă modificările respective ar putea reprezenta ameliorări.
- iii) **activitățile de testare** efectuate în vederea soluționării incertitudinilor științifice și tehnologice și a atingerii obiectivelor activităților de cercetare-dezvoltare (de exemplu, testarea rezultatelor intermediare sau a prototipurilor);
- iv) **dezvoltarea tehnologică** este formată din activitățile de inginerie a sistemelor și de inginerie tehnologică, prin care se realizează aplicarea și transferul rezultatelor cercetării către agenții economici, precum și în plan social, având ca scop introducerea și materializarea de noi tehnologii, produse, sisteme și servicii, precum și perfecționarea celor existente, și care cuprinde:
 - a) **cercetarea precompetitivă**, ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării aplicative în planuri, scheme sau documentate pentru noi produse, procese ori servicii, incluzând fabricarea modelului experimental și a prototipului, care nu pot fi utilizate în scopuri comerciale;
 - b) **cercetarea competitivă**, ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării precompetitive în produse, procese și servicii care pot răspunde, în mod direct, cererii pieței, incluzând și activitățile de inginerie a sistemelor, de inginerie și proiectare tehnologică.

Următoarele activități **nu sunt eligibile**:

- a. programe curente de testare și analiză în scopul controlului calității sau cantității. Nu intră în această categorie activitățile de testare efectuate în vederea soluționării incertitudinilor științifice și tehnologice și a atingerii obiectivelor activităților de cercetare-dezvoltare (de exemplu, testarea rezultatelor intermediare sau a prototipurilor);
- b. modificări de natură cromatică sau estetică asupra produselor, serviciilor ori proceselor existente, chiar dacă aceste modificări reprezintă îmbunătățiri;
- c. cercetare operațională, cum sunt studiile de management sau de eficiență care sunt întreprinse înainte de începerea unei activități de cercetare sau de dezvoltare;
- d. acțiuni de corectare în legătură cu deteriorări apărute în producția comercială a unui produs;
- e. activități juridice și administrative în legătură cu aplicarea, brevetarea și soluționarea litigiilor legate de invenții și vânzarea sau brevetarea invențiilor;

- f. activități, inclusiv design și inginerie în construcții, legate de construirea, reamplasarea, rearanjarea sau darea în funcțiune a instalațiilor ori a echipamentelor, altele decât instalațiile sau echipamentele care sunt folosite în totalitate și exclusiv în scopul desfășurării de către întreprindere a activităților de cercetare-dezvoltare;
- g. studii de cercetare a pieței, de testare și dezvoltare a pieței, de promovare a vânzărilor sau de consum;
- h. prospectarea, explorarea, sondarea ori producerea de minereuri, țigări sau gaze naturale;
- i. activitățile comerciale și financiare necesare pentru cercetarea pieței, producția comercială sau distribuirea unui material, produs, aparat, proces, sistem ori serviciu care este nou sau îmbunătățit;
- j. servicii administrative și de asistență generală (cum ar fi: transportul, depozitarea, curățarea, repararea, întreținerea și asigurarea securității) care nu sunt întreprinse în totalitate și exclusiv în legătură cu o activitate de cercetare-dezvoltare.

Anexa nr.2 - Tipurile de activități de CDI

Cod activitate	Denumirea activității	Observații
	A – ACTIVITĂȚI DE CERCETARE-DEZVOLTARE¹	Anexa nr.2 la Decizia Președintelui ANCSI nr. 9281 din 13.08.2015, referitoare la <i>Schema de ajutor de stat</i> precizează activitățile eligibile pe tipuri de proiecte.
A.1	Cercetare fundamentală	
A.1.1	Formularea și verificarea de ipoteze	
A.1.2	Elaborarea modele conceptuale și teorii	
A.2	Cercetarea industrială/aplicată	
A.2.1.	Studii, analize	
A.2.2	Elaborare model experimental/ soluție nouă pentru produs/ metoda/ sistem/ tehnologie/ serviciu, etc	
A.2.3	Elaborare documentație model funcțional	
A.2.4	Proiectare model experimental /funcțional, tehnologie de laborator	
A.2.5	Realizare model experimental, model funcțional, tehnologie de laborator, variante experimentale. Simulare model experimental și model funcțional	
A.2.6	Experimentarea modelului/ soluției propuse	
A.2.7	Demonstrarea funcționalității și utilității modelului	
A.2.8	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
A. 3	Dezvoltare experimentală	
A.3.1	Proiectare și elaborare documentație de analiză tehnico - economică	
A.3.2	Elaborare / definitivare referențial (specificație tehnică, etc)	
A.3.3	Elaborarea documentației tehnice a produsului/ tehnologiei/ metodei/ sistemului/ serviciului, etc	
A.3.4	Proiectare prototip/ instalație pilot (sau echivalent)	
A.3.5	Realizarea produsului/ prototip/ instalație pilot /tehnologiei/ metodei/ sistemului/ serviciului,	
A.3.6	Experimentarea și verificarea produsului/ prototip/ instalație pilot /tehnologiei/ metodei/ sistemului/ serviciului,	
A.3.7	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
	B – STUDII DE FEZABILITATE	
B.1	Studii de fezabilitate tehnică (pentru cercetare industrială)	
B.2	Studii de fezabilitate tehnică (pentru dezvoltare experimentală)	
	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
	C – PROTEJAREA DREPTURILOR DE PROPRIETATE INTELECTUALA	
C.1	Protejarea drepturilor de proprietate industrială (pentru cercetare fundamentală)	
C.2	Protejarea drepturilor de proprietate industrială (pentru cercetare industrială)	
C.3	Protejarea drepturilor de proprietate industrială (pentru dezvoltare experimentală)	
C.4	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	

¹ Activitățile de CD enumerate: A2 (A2.1.-A2.7), A3 (A3.1.-A3.6), B și C sunt precizate în Pachetul de informații al Programului PNII, PARTENERIATE - Proiecte colaborative de cercetare aplicativă (PCCA) - Competiție 2013. Programul are proiecte PCCA în derulare în anul 2017.

	D – ACTIVITĂȚI DE TESTARE²	Observații
D.1	Testări efectuate în vederea soluționării incertitudinilor științifice și tehnologice și a atingerii obiectivelor activităților de cercetare-dezvoltare (de exemplu, testarea rezultatelor intermediare sau a prototipurilor);	
D.2	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
	E - DEZVOLTAREA TEHNOLOGICĂ - formată din activitățile de inginerie a sistemelor și de inginerie tehnologică, prin care se realizează aplicarea și transferul rezultatelor cercetării către agenții economici, precum și în plan social, având ca scop introducerea și materializarea de noi tehnologii, produse, sisteme și servicii, precum și perfecționarea celor existente	
E.1	Cercetarea precompetitivă , ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării aplicative în planuri, scheme sau documentații pentru noi produse, procese ori servicii, incluzând fabricarea modelului experimental și a prototipului, care nu pot fi utilizate în scopuri comerciale	
E.2	Cercetarea competitivă , ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării precompetitive în produse, procese și servicii care pot răspunde, în mod direct, cererii pieței, incluzând și activitățile de inginerie a sistemelor, de inginerie și proiectare tehnologică	
E.3	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	

² Activitățile de CD enumerate: D1, E.1 și E.2 sunt precizate în Ordinului comun MECRMA nr.899/2016, MFP nr.2018/2016, MENCS nr.4947/2016, MMFPSPV nr.1840/2016 și MADR nr.906/2016 privind încadrarea în activitatea de cercetare dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică

Nr..... din.....

Anexa 3

APROBAT C.A.,
Rector,
Prof.univ.dr.ing. Sorin-Mihai RADU

Vizat,
CCMPIT,
Şef lucr.dr.ing. Dragoş PĂSCULESCU

Prorector
CSRI,
Prof.univ.dr.ing. Roland MORARU

**În atenția
Consiliului de Administrație al Universității din Petroșani**

Subsemnatul, director/responsabil al proiectului cu titlul, cod, contract de finanțare nr., vă înaintez spre **analiză și aprobare dosarul** întocmit conform Metodologiei *privind scutirea de impozit pe veniturile din salarii pentru angajații care își desfășoară activitatea în proiectele de cercetare dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică*, conform Ordinului nr. 2.326 din 29 august 2017 privind stabilirea procedurii de acordare a facilității fiscale prevăzute la art. 60 pct. 3 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal.

Cu privire la elementele definitorii ale proiectului menționez următoarele:

- a) scopul;
- b) domeniul de cercetare, dezvoltare și inovare;
- c) obiectivele;
- d) perioada de desfășurare;
- e) tipul sursei de finanțare (public/privat/național/extern);
- f) bugetul, cu evidențierea distinctă a cheltuielilor corespunzătoare veniturilor din salarii și asimilate salariilor aferente personalului încadrat în proiect;
- g) caracterul de noutate și/sau inovativ al rezultatului;
- h) indicatorii de rezultat definiți.

Activitățile din cadrul proiectului care se încadrează în categoria celor de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică sunt următoarele (se codifică cf. Anexei 2 la prezenta metodologie):

Director / responsabil de proiect,
Prof.univ.dr.

DECLARAȚIE

privind încadrarea activităților din cadrul proiectului cu titlul:, în conformitate, cu Ordinul nr. 2.326 din 29 august 2017

Subsemnatul(a) _____ director al proiectului, ID/cod....., cu titlul, contract de finanțare nr. declar pe propria răspundere că activitatea (activitățile)* „_____” sunt activități de cercetare dezvoltare aplicativă și/sau dezvoltare tehnologică și se încadrează în ordinul comun nr. 2.326 din 29 august 2017 privind scutirea de impozit.

Atașez pontajul proiectului cuprinzând lista de personal, orele lucrate și sumele aferente scutite de impozit pentru luna _____.

Data:

DIRECTOR DE PROIECT,

* Se completează cu denumirea activităților enumerate în planul de realizare și executate în luna aferentă pontajului.

Anexa nr.5

Numele beneficiarului	UNIVERSITATEA DIN PETROSANI FACULTATEA DE DEPARTAMENTUL
Numele membrului echipei	
Luna si anul calendaristic	
ID proiect	
Contract numarul	
Titlul proiectului	

- p -prezent
 X -zile nelucratoare
 Di -deplasari in tara
 Str -Deplasari in strainatate
 Co - concedii de odihna
 Cm - concediu medical
 Cc concediu crestere copil pana la 2 ani
 Cfp - concediu fara plata
 D - detasare
 Cp - concediu platit
 O -concediu pentru exercitare obligatii cetatenesti
 N - absente nemotivate
 Pr - program redus maternitate
 Lp8 - zile libere ce se vor recupera
 R8 - recuperare zile libere

Foaie de prezență

Activitatea din planul de activitate*/Ziua	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
Activitatea A.1																																0,0
Activitatea A.2																																0,0
Activitatea A.3																																0,0
Activitatea																																0,0
Activitatea																																0,0
Alte activitati																																0,0
Ore lucrate proiect ID	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Data si semnatura membrului echipei

Data si semnatura directorului de proiect

INSTRUCTIUNI

- Pentru zilele cu absente introduceti codurile aferente motivului, ex. boala,vacanta, recuperare ore suplimentare, etc.
- Se vor introduce orele lucrate pentru proiectul in fiecare zi.

*Tipuri de activități de CD cf. OUG nr. 32/2016 pentru completarea Legii nr. 227/2015 privind Codul Fiscal și reglementarea unor măsuri financiar-fiscale, adoptată de Guvernul României la 28 iunie 2016, publicată în MO nr. 0488 din 30 iunie 2016 (conform anexei 2 a Metodologiei UP).