

Convenții de Colaborare
Protocele de Colaborare
Parteneriate Educaționale

Nr. 374 / 15.04.2004

CONVENTIE DE COLABORARE

Intre

- 1) **Facultatea de Fizica** de la Universitatea din Craiova, reprezentata de conf.univ.dr. Radu Constantinescu, in calitate de decan, denumita in cele ce urmeaza **facultate**,
- si
- 2) **Centrul Judetean de Aparatura Medicala Dolj**, reprezentata de ing. Viorel Baragan, societate avand ca obiect de activitate intretinerea, verificarea, repararea si montarea aparaturii medicale si denumita in cele ce urmeaza **firma**

a intervenit urmatoarea conventie de colaborare:

Art.1 **Facultatea** si **firma** vor colabora in realizarea programului de instruire a studentilor de la specializarea *Fizica medicala - zi, 4 ani de studiu*, specializare care va functiona in cadrul Facultatii de Fizica.

Colaborarea se va concretiza prin:

- (a) Facilitarea de catre **firma** a accesului studentilor la aparatura medicala din dotarea spitalelor din judetul Dolj pe care le are in service;
- (b) realizarea in cadrul **firmei** a activitatilor de instruire practica a studentilor, antrenarea acestora in activitati practice de analize asupra calitatii mediului;
- (c) participarea cadrelor didactice ale **facultatii** la activitati de cercetare pe care **firma** le initiaza, in scopul realizarii unor contracte comerciale.

Art. 2 **Facultatea** si **firma** isi propun sa colaboreze pentru initierea unor programe de cercetare in probleme legate de analiza calitatii mediului, programe ce vor avea ca scop obtinerea unor contracte de prestarii de servicii in acest domeniu.

Conditiiile concrete ale colaborarii urmeaza sa fie stabilite pentru fiecare contract care se va incheia.

Art.3 **Facultatea** si **firma** vor elabora programe comune cu care vor participa la competitii internationale prin care se acorda granturi de cercetare in domeniul calitatii mediului.

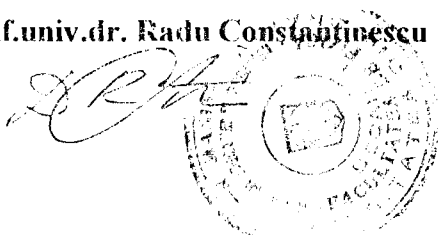
Prezenta conventie a fost incheiata in 2 (doua) exemplare, cate unul pentru fiecare parte implicata.

Facultate,

Firma,

Conf.univ.dr. Radu Constantinescu

Ing. Viorel Baragan



Nr 514 / 28.10.2008

CONVENTIE DE COLABORARE

Intre

1) Facultatea de Fizica de la Universitatea din Craiova, reprezentata de Prof.univ.dr. Radu Constantinescu, in calitate de decan, denumita in cele ce urmeaza **facultate**,

si

2) S.C.RAD-CHECK, reprezentata de dr. Fiz. Dana Mossang, societate avand ca obiect de activitate organizarea de cursuri de specializare postuniversitare in domeniul Radiatiilor nucleare (Radioprotectie) si denumita in cele ce urmeaza **firma** a intervenit urmatoarea conventie de colaborare:

Art.1. **Facultatea** si **firma** vor colabora in realizarea unor programe de cursuri postuniversitare de Radioprotectie cu personalul expus profesional la radiatii ionizante.

Colaborarea se va concretiza prin:

- (a) facilitarea de catre **facultate** a accesului cursantilor in spatiile proprii si la aparatura de specialitate din dotarea facultatii;
- (b) realizarea cu sprijinul **firmei** a unor activitati de instruire practica a studentilor, antrenarea acestora in activitati practice de analize asupra calitatii mediului;
- (c) participarea cadrelor didactice ale **facultatii** la activitati de predare pe care **firma** le initiaza

Art. 2. In cazul realizarii unor venituri din activitatile desfasurate in comun, **facultatea** si **firma** vor stabili modalitatea de distribuire a acestor venituri in baza unor conventii separate, incheiate pentru fiecare dintre actiunile respective.

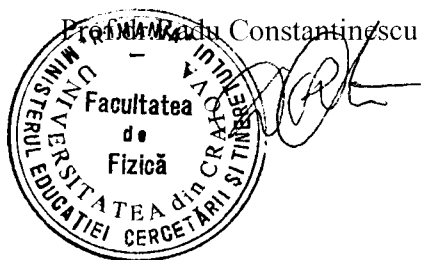
Art. 3. **Facultatea** si **firma** isi propun sa colaboreze pentru initierea unor programe de cercetare in probleme legate de analiza calitatii mediului, programe ce vor avea ca scop obtinerea unor contracte de prestarii de servicii in acest domeniu.

Art.4 **Facultatea** si **firma** vor elabora programe comune cu care vor participa la competitii internationale prin care se acorda granturi de cercetare in domeniul calitatii mediului.

Prezenta conventie a fost incheiata in 2 (doua) exemplare, cate unul pentru fiecare parte implicata.

Facultate,

Firma,



Fiz.dr. Dana Mossang



UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

**FACULTATEA
DE
MATEMATICĂ-INFORMATICĂ**

**FACULTATEA
DE
FIZICĂ**

PROTOCOL DE COLABORARE

Facultățile de matematică-informatică și de fizică încheie pentru anul universitar 2005-2006 prezentul Protocol de colaborare prin care se stabilește modul de desfășurare al activităților de predare la unele discipline comune din planurile de învățământ de la specializările Informatică, respectiv Fizică-Informatică.

1. Orele de curs de la următoarele discipline de la specializarea Fizică-Informatică din cadrul Facultății de Fizică se vor desfășura în comun cu disciplinele corespunzătoare de la specializarea Informatică din cadrul Facultății de Matematică-Informatică:

Semestrul I:

- Baze de date I (2 C) – anul II
- Programare orientată obiect I (2 C) – anul II
- Calcul numeric I (2 C) – anul III
- Proiectarea sistemelor de operare (2 C) – anul III
- Fundamentele inteligenței artificiale (2 C) - anul IV

Semestrul II:

- Baze de date II (2 C) – anul II
- Programare orientată obiect II (2 C) – anul II
- Calcul numeric II (2 C) – anul III
- Rețele de calculatoare (2C) – anul IV

Orele de curs la aceste discipline sunt normate în ștatele de funcții ale Facultății de Matematică-Informatică, se desfășoară în spațiile de învățământ ale Facultății de Matematică-Informatică și sunt predate de cadrele didactice titulare ale acestei facultăți.

2. Facultatea de Fizică suportă 50% din cheltuielile aferente orelor de predare la disciplinele menționate mai sus.

3. Orele de seminar și laborator sunt normate în ștatele de funcții ale Facultății de Fizică, se desfășoară în regim de plata cu ora de cadre ale Facultății de Matematică-Informatică, iar cheltuielile sunt suportate (100%) de Facultatea de Fizică.

4. Orele de curs la disciplinele menționate mai sus sunt normate în ștatele de funcții ale Departamentului de Informatică, Facultatea de Matematică-Informatică astfel:

Semestrul I:

- Baze de date I – 2C – postul 9/Conf. – Normă de bază
Titular Conf.dr. Lupșoiu Constantin
- Programare orientată obiect I – 2C – postul 15/Lect. – Normă de bază
Titular Lect.dr. Bereanu Corneliu
- Calcul numeric I – 2C – postul 10/Conf. – Normă de bază
Titular Conf.dr. Ebâncă Dumitru
- Proiectarea sistemelor de operare – 2C – postul 22/Lect. – Normă de bază
Titular Lect.drd. Săndiță Adrian
- Fundamentele inteligenței artificiale – 2C – postul 21/Lect. – Normă de bază
Titular Lect.dr. Preda Mircea

Semestrul II:

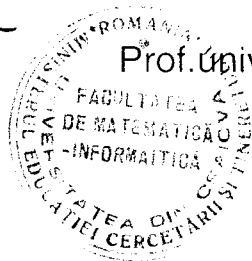
- Baze de date II – 2C – postul 9/Conf. – Normă de bază
Titular Conf.dr. Lupșoiu Constantin
- Programare orientată obiect II – 2C – postul 15/Lect. – Normă de bază
Titular Lect.dr. Bereanu Corneliu
- Calcul numeric II – 2C – postul 13/Conf. – Cumul
Titular Conf.dr. Ebâncă Dumitru
- Rețele de calculatoare – 2C – postul 22/Lect. – Normă de bază
Titular Lect.drd. Săndiță Adrian

Data: 01.10.2005

FACULTATEA
DE
MATEMATICĂ-INFORMATICĂ

Decan

Prof.univ.dr. Dumitru Bușneag



FACULTATEA
DE
FIZICĂ

Decan

Conf.univ.dr. Petre Rotaru

PARTENERIAT EDUCAȚIONAL

Anul școlar 2005-2006

Titlul proiectului: DEZVOLTAREA GÂNDIRII ȘTIINȚIFICE A ELEVILOR,
INSTRUIREA INTERDISCIPLINARĂ SPRE PERFORMANȚE ȘCOLARE

Locul de desfășurare: Colegiul Național Tudor Vladimirescu, Tg.-Jiu, Județul Gorj
Colegiul Național Ecaterina Teodoroiu, Tg.-Jiu, Județul Gorj

Coordonatori: Prof.dr. Florea ULIU – Facultatea de Fizică, Universitatea din Craiova
Prof. Ion MORIE – C.N.E.T., coordonator disciplina fizica în cadrul C.J.E. Gorj
Prof. Nicoleta ȘOPANDĂ – Școala Generală „Sf. Nicolae”, Tg. Jiu,
Prof. Îndrumător la grupa de excelență clasa a VII-a
Prof. Rodica DĂNĂU – C.N.E.T., Prof. Îndrumător la grupa de excelență clasa a IX-a

Parteneri: Centrul Județean de Excelență Gorj

Facultatea de Fizică, Universitatea din Craiova

Colaboratori: Prof. Constantin ROVENȚA – Inspector școlar fizică-chimie, I.S.J. Gorj

Conf. dr. Petre ROTARU – Decanul Facultății de Fizică, Universitatea din Craiova

Invitați: cadre didactice din învățământul preuniversitar și universitar, studenți, elevi

Obiective:

- Realizarea unei bune colaborari între Centrul Județean de Excelență Gorj și Facultatea de Fizică, Universitatea din Craiova
- Stimularea interesului elevilor pentru studiul fizicii
- Descoperirea și îndrumarea elevilor capabili de performanță la disciplina fizică
- Dezvoltarea creativității, a aptitudinilor și deprinderilor practice la elevi.

Activități:

- Prezentarea realizărilor din domeniul cercetării de către cadrele didactice universitare în scopul stimulării elevilor din învățământul preuniversitar
- Participarea cadrelor didactice universitare la activitățile C.J.E. Gorj prin propunerea și/sau susținerea unor teme teoretice și practice
- Organizarea unei sesiuni de referate și proiecte științifice cu participarea celor mai bune lucrări la sesiunile organizate de Facultatea de Fizică
- Concursuri organizate între elevii centrelor de excelență județene din cadrul Centrului de Excelență Oltenia cu participarea cadrelor didactice universitare în juriu.

Director C.J.E. Gorj
Prof. Constantin ROVENȚA

INSPECTOR ȘCOLAR
FIZICĂ-CHIMIE
I.S.J. GORJ
ȘH. G. A. M. S. C. I.

Decanul Facultății de Fizică
Conf. dr. Petre ROTARU



ASOCIAȚIA STUDENȚILOR DIN FACULTATEA DE FIZICĂ DIN CRAIOVA

Craiova,
Str.A.I.Cuza
Nr.13,
Sala C – 319
Dolj
Romania



ASFFC

Telefon:
+40744397370
+40723179434
E-mail:asffc@k.ro
Web:www.asffc.go.ro

Nr. _____

Parteneriat Incheiat azi 23.02. 2006, intre

Asociatia Studentilor din Facultatea de Fizica din Craiova, cu sediul in Craiova, str. A.I.Cuza,nr 13, Sala C-319 reprezentata de domnul Mitroi Alexandru in vederea relizarii proiectului **Contactare Vizite Prezentare (C.V.P.)**

si Facultatea de Fizica din Craiova cu sediul in Str A.I.Cuza Nr. 13 reprezentata de Domnul Decan Rotaru Petre:

Clauze:

- Facultatea de Fizica din Craiova se obliga sa puna la dispozitie pe toata durata proiectului baza logistica si materiala pentru buna desfasurare a proiectului

- Asociatia Studentilor din Facultatea de Fizica din Craiova se obliga sa promoveze imaginea si numele Facultatii de Fizica din Craiova

Acordul a fost incheiat in 2(doua) exemplare, ambele avand 1(una) pagina.

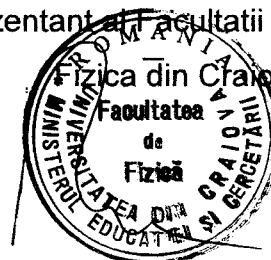
Semnatura :

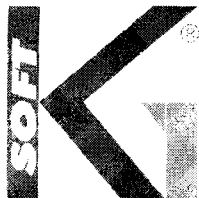
Reprezentat ASFFC



Semnatura:

Reprezentant al Facultatii de





KEY SOFT GROUP SRL

Str: Carbunesti Nr. 5, Craiova, Dolj
Tel./Fax: +40-251-463.979, Mobil: 0744.70.30.79
E-mail: office@ksg.ro

CONTRACT NR.....4..... din 25.12.2005

Încheiat între:

S.C. Key Soft Group S.R.L.

Reprezentată prin **Director**CĂTĂLIN PETRIȘOR.....

Cu sediul în Craiova, Str. Cărbunești Nr. 5
Telefon: +40251463979; +40744703079

ÎN CALITATE DE EXECUTANT

și

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA FACULTATEA DE FIZICĂ

Reprezentat prin DECAN Conf. Dr. ROTARU PETRE.....

cu sediul în: Craiova, str. A.I. Cuza nr. 13.....

ÎN CALITATE DE BENEFICIAR

S-au convenit următoarele:

CAP. I OBIECTUL CONTRACTULUI

Desfășurarea în bune condiții a cursurilor de specializare în meseria de *operator calculatoare electronice și rețele*, meserie prevăzută în Codul Ocupațiilor din România, cu numărul 312201.

Cursurile vor avea o durată de 3(trei) luni, se vor desfășura în sistem de învățământ la distanță și se vor finaliza cu un examen de absolvire.

CAP. II OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

II.1 OBLIGAȚIILE EXECUTANTULUI

- a) Executantul se obligă a desfășura activitatea didactică ce face parte din obiectul prezentului contract, conform planului de învățământ atașat;
- b) Executantul se obligă să execute lucrări de întreținere preventivă, asistență tehnică soft la aplicațiile folosite în vederea asigurării bunei funcționări a acestora precum și a echipamentelor de tehnică de calcul.
 1. Prin asistență soft se înțelege: rezolvarea problemelor și asistență la aplicațiile soft de baza, a diferitelor blocaje soft survenite.
 2. Asigură întreținerea preventivă a echipamentelor de tehnică de calcul din dotare, precum și rezolvarea problemelor apărute datorită virusărilor sau a utilizării necorespunzătoare a echipamentelor și/sau a aplicațiilor soft utilizate de către utilizatori.

II.2 OBLIGAȚIILE BENEFICIARULUI

- a) Se obligă să pună la dispoziție baza materială necesară desfășurării în bune condiții a activității didactice ce face parte din obiectul prezentului contract;
- b) Se obligă să asigure accesul personalului executantului la echipamentele necesare funcționării aplicațiilor soft;
- c) Se obligă să elibereze certificatul de absolvire în cazul promovării de către cursant a examenului de absolvire care să justifice informațiile însușite în urma participării la curs;
- d) Se obligă să respecte instrucțiunile de utilizare a echipamentelor și a aplicațiilor soft, conform indicațiilor tehnice date de specialiștii executantului;
- e) Se obligă să nu permită intervenția personalului neautorizat la echipamentele necesare funcționării aplicațiilor soft utilizate;
- f) Se obligă să anunțe executantul cu privire la achiziționarea unor noi echipamente de tehnică de calcul sau realizarea unor modificări asupra echipamentelor necesare funcționării acestora.

II.3 OBLIGAȚII COMUNE

Părțile vor colabora în următoarele situații:

- la diagnosticarea exactă a naturii defecțiunii intervenite;
- specialiștii beneficiarului sunt obligați să asiste la punerea în funcțiune a echipamentelor necesare până la terminarea reparației, chiar și după terminarea programului normal de lucru;

CAP. III PREVEDERI FINALE

1. Valoarea contractului se poate modifica prin "notă de negociere" între părți ce devine anexă la prezentul contract, în cazul apariției de influențe de preț, cum ar fi: curs valutar, modificări de taxe de impozit a subansamblelor, indexări de salarii la nivel național, rata inflației, etc. În caz de majorare a valorii, valoarea maximă a indicelui de majorare poate fi cea corespunzătoare indicelui de indexare al salariilor sau a altui indice stabilit prin hotărâre guvernamentală.

2. Modificarea unilaterală a prezentului contract este interzisă.

3. Clauzele prezentului contract se completează prin acordul de voință al părților cu acte adiționale specifice anumitor tipuri de utilaje și echipamente sau cu prevederi ale noilor acte normative intervenite pe parcurs.

4. Eventualele litigii se vor soluționa prin conciliere directă, iar în caz de neînțelegere, de către instanțele competente.

CAP. IV VALOAREA CONTRACTULUI, CONDIȚIILE ȘI MODUL DE PLATĂ

Valoarea contractului este de 20(douazeci) EURO/cursant reprezentând taxa de înscriere și taxa pentru organizarea și desfășurarea examenului de absolvire.

Plata contractului se achită în LEI la cursul BNR, către executant, în maxim 5 (cinci) zile de la data când este emisă o factură de către executant în baza prezentului contract.

Conturile bancare ale părților sunt:

Contul executantului S.C. Key Soft Group S.R.L Craiova

- RO68CBIT1710119008001000 **Banca ION ȚIRIAC Craiova**
- RO29TREZ2915069XXX000945 **Trezoreria Craiova**

Contul beneficiarului:

-
-

Prezentul contract intră în vigoare la data de 05.12.2005..... și are valabilitate 1 an, prelungindu-se automat încă 1 an, dacă nici una din părți nu anunță în scris dorința de modificare sau reziliere cu 30 de zile în avans.

Încheiat în două exemplare la data de 05.12.2005.....câte unul pentru ambele părți.

EXECUTANT,



BENEFICIAR,



UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE FIZICĂ

Cursuri de formare pentru operatori calculatoare electronice și rețele

Durata: 3 (trei) luni

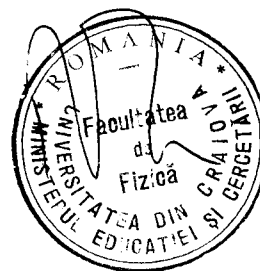
Învățământ la distanță

Scop: Specializare / Perfecționare

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Cursuri de formare pentru operatori calculatoare electronice și rețele

Modulul	Nr. total ore în planul de învățământ	Din care:	
		Ore la distanță (în regim tutorial)	Ore în contact direct
I. Inițiere în utilizarea calculatoarelor, sisteme de operare și internet	17	5	12
II. Tehnoredactare computerizată și prelucrare a datelor cu aplicații de calcul tabelar	19	5	14
III. Medii de programare și administrare a bazelor de date, rețele de calculatoare	19	5	14
IV. ACTIVITĂȚI PRACTICE LEGATE DE DOMENIUL DE LUCRU AL CURSANTULUI	7	3	4
V. PRACTICĂ PENTRU ELABORAREA LUCRĂRII	6	6	-
VI. EVALUAREA	4	-	4
TOTAL ORE	72	24	48



COLEGIUL NATIONAL "GEORGE COSBUC"
Str. Margaretei, Nr. 3.
Localitatea Motru, judetul GORJ
Tel/Fax: 0253/410 322
E-mail: colegiul_motru@yahoo.com
colegiulmotru@yahoo.com
Nr. 1224 / Data 19.05.2009

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
Localitatea Craiova, judetul DOLJ
Tel/Fax:
E-mail:
Nr. 685 / Data 20.05.2009

ACORD PARTENERIAT

I. PARTILE ACORDULUI

Intre institutia Facultatea de Fizica reprezentata prin decan prof. univ. dr. Radu Constantinescu si Colegiul National "George Cosbuc" reprezentata de prof Alioanei Carmen.

II. SCOPUL PARTENERIATULUI

- Realizarea in comun a unor programe, actiuni, activitati si proiecte cu caracter informational, asistential si aplicativ;
- Realizarea unui program "O ZI STUDENT LA FIZICA" in care elevii sa participe la laboratoare si cursuri
- Participarea la simpozioane si sesiuni de referate organizate de cele doua institutii.

III. OBIECTIVE COMUNE

1. Stabilirea unor strategii si metodologii comune in ceea ce priveste derularea activitatilor cuprinse in proiecte
2. Promovarea reciproca, in cadrul activitatilor comune, a imaginii institutiei partener
3. Comunicarea parteneriala in ceea ce priveste monitorizarea si evaluare proiectului

IV. ACTIVITATI

1. Prezentarea facultatii de Fizica la C.N. "George Cosbuc", de catre reprezentantii Facultatii, la data de 14 III 2008
2. Participarea grupei de excelenta la "Zilele Universitatii"
3. Participarea grupei de excelenta la unele laboratoare ale Facultatii de Fizica
4. Participarea grupei de excelenta la Sesiunea de Comunicari stiintifice, pe teme stabilite de Universitate si la concursul "Liviu Tatar"

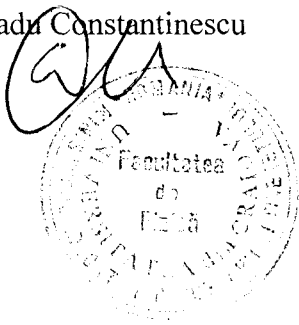
V. DURATA PARTENERIATULUI

Prezentul contract de colaborare intra in vigoare la data semnarii de catre parti, fiind incheiat pentru o perioada de 1 an.

Prezentul contract poate fi modificat prin acordul reciproc al partiilor. Initiativa incheierii acestui parteneriat apartine doamnei prof. Univ. Ursache Marcela din partea Universitatii din Craiova si a doamnei prof. Alioanei Carmen, din partea Colegiului National "George Cosbuc".

Prezentul document a fost redactat in 2 exemplare, cate unul pentru fiecare parte.

Institutia :UNIVERSITATEA DIN
CRAIOVA
Decan,
Prof. univ. dr. Radu Constantinescu
Semnatura,

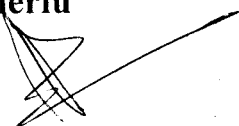


Institutia :COLEGIUL NATIONAL
"GEORGE COSBUC"
Director,
Prof. Drula Valeriu
Semnatura,

Colegiul National "George Cosbuc" – Motru

O ZI STUDENT LA FIZICA

**Director,
Drula Valeriu**



**Director adjunct,
Marin Rodica**

**Coordonator de proiecte si programe
scolare si extrascolare
Negrea Constantina**

Colegiul National "George Cosbuc" – Motru

O ZI STUDENT LA FIZICA

Profesori coordonatori:

Alioanei Carmen

I. Motivatia proiectului:

O ZI STUDENT la Facultatea de Fizica din Craiova

Fizica este inportanta, fizica este utila, dar vei afla ca fizica inseamna curiozitate, provocare si ca ea poate aduce satisfactie si bucurie.

Prin sistemul de informatie pe care il transmite elevilor, prin capacitatea de a forma deprinderi intelectuale si practice, fizica are rol de frunte in formarea conceptiei stiintifice despre lume si viata.

Fizica fiind prin excelenta o stiinta experimentală, invatarea ei trebuie sa inceapa cu investigarea experimentală ce permite elevilor sa ia constiinta de existenta fenomenelor supuse studiului.

Speram, ca in urma prezentarii Facultatii de Fizica un numar mai mare din elevii olimpici de la C.N. "George Cosbuc" sa devina studenti in aceasta institutie si apoi profesori.

Handwritten scribbles and a large 'X' mark.

Domnule Director,

Grupa de excelenta a C.N."George Cosbuc", coordonata de prof. Alioanei Carmen, va solicita aprobarea derularii proiectului "O zi student la fizica".

Va atasam proiectul pentru vizare.

Cu speranta ca veti fi alaturi de noi, va multumim anticipat.

Data,

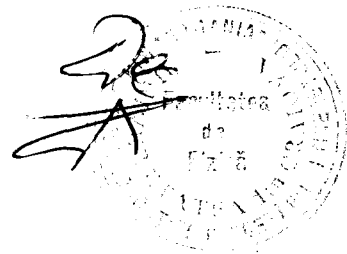
19.05.2009

Semnaturile elevilor,

*Alioanei
suciu
Alina
~~Alina~~
Balan
~~Alina~~
Aly
Cocir*

Domnului Director al C.N. "George Cosbuc"

Domnule Decan,



Grupa de excelenta a C.N."George Cosbuc", coordonata de prof. Alioanei Carmen, va solicita aprobarea derularii proiectului " O zi student la fizica".

Mentionam ca dorim cresterea interesului pentru disciplina fizica si alegerea in viitor pentru studiul a Facultatii de Fizica.

Cu speranta ca veti fi alaturi de noi in toate actiunile, va multumim anticipat.

Data,

Semnaturile elevilor,

Balazs
~~Al~~
Alia.
Lucy
locir

Domnului Decan al Facultatii de Fizica

I. Obiective:

- dobândirea de cunoștințe și competențe prevăzute în curricula universitară, prin plasarea studenților în situații reale de producție; formarea de competențe privind relațiile interumane de muncă.
- creșterea motivației pentru pregătirea teoretică și practică a studenților, printr-o mai bună cunoaștere a viitoarei profesii de către aceștia.
- pregătirea tinerilor absolvenți pentru piața muncii, prin dobândirea de experiență practică în perioada studiilor universitare.
- intensificarea rolului companiei partenere în procesul de formare profesională a studenților prin:
 - stabilirea unui dialog permanent între companie și universitate.
 - descrierea și actualizarea permanentă a nevoilor companiei în ceea ce privește activitatea de instruire a studenților.

II. Activități:

1. Primirea de studenți în practică în cadrul companiei și plasarea acestora în situații reale de muncă; supravegherea și validarea activității atât de către cadrul didactic universitar cât și de către persoana responsabilă din companie.
2. Organizarea de vizite în companie.
3. Participarea personalului calificat din companie la instruirea practică a studenților.
4. Propunerea, de către companie, de teme pentru proiectele de diplomă/ proiecte de disertație.
5. Participarea reprezentanților companiei în comisiile de evaluare și acordare a diplomei universitare.
6. Furnizarea de informații detaliate privind viitoarea profesie.
7. Participarea reprezentanților companiei în elaborarea și actualizarea permanentă a curiculi universitare și a programelor analitice.
8. Formarea continuă a personalului companiei în cadrul universității, precum și acordarea de asistență companiei în elaborarea programelor de pregătire.
9. Stabilirea de acorduri pentru utilizarea echipamentelor companiei de către universitate.
10. Asigurarea transferului tehnologic și crearea premiselor pentru inovație tehnologică: participarea în proiecte comune de cercetare științifică; propunerea, de către companie, de teme pentru tezele de doctorat, etc.
11. Acordare de asistență pentru inserția profesională a absolvenților și informarea acestora cu privire la ofertele de muncă.
12. Acordarea dreptului de utilizare a numelui și siglei companiei pe site-ul universității.