

Fe: 152/27.04.2017

## PROTOCOL DE COLABORARE

### 1. Părțile acordului de colaborare

Liceul / Colegiul National „Gheorghe Șucai”

din Baia Mare, reprezentat

de Director: prof. Păntescu Alina

și

Facultatea de Construcții din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca, reprezentată prin  
Decan Conf. Dr.ing. Nicolae Chira

### 2. Descrierea instituțiilor partenere

Liceul / Colegiul National „Gheorghe Șucai” Baia Mare

este o unitate de învățământ gimnazial și liceal cu 4 ani de studiu la nivel  
liceal, de la clasa a V -a la clasa a XII -a, profilul instituției fiind  
real și uman.

Date de contact / Persoană de contact: prof. director adjunct Olteanu Rodica

Adresa: Str. Gheorghe Șucai nr. 25

Mail: olteanbrm@yahoo.com

Telefon: 0262-211245

Fax: -

Site: Gheorghe Șucai Baia Mare

Facebook: Gheorghe Șucai Esential

**Facultatea de Construcții din Cluj-Napoca** este o unitate de învățământ superior, cu studii de nivel licență, masterat și doctorat, o facultate cu o experiență în domeniul ingineriei civile de peste 60 de ani.

Date de contact / Persoană de contact: Drd. Ing. **Dragoș Marian**

Adresa: Strada Constantin Daicoviciu nr. 15, Sala 470

Mail: construcții@staff.utcluj.ro sau student@ascut.ro

Telefon: 0751224051

Fax: 0264/594967

Site: www.construcții.utcluj.ro și www.student.ascut.ro și www.ascut.ro

Facebook: www.facebook.com/facultateadeconstrucții

### 3. Scopul protocolului

Scopul prezentului protocol consta în promovarea unei colaborări între cele două instituții, pentru orientarea profesională a elevilor și a absolvenților de liceu în domeniile specifice Facultății de Construcții din Cluj-Napoca, precum și pentru stimularea învățării și a performanțelor elevilor în domeniul matematicii, informaticii, fizicii și domeniul tehnic.

### 4. Obiectivele colaborării:

- consiliere în orientarea profesională și școlară a elevilor din instituția dumneavoastră prin informarea lor în legătură cu perspectivele absolvirii unei facultăți în domeniile inginerie civilă, inginerie geodezică precum și inginerie și management pe care facultatea le gestionează;
- asigurarea unei legături între școală și cerințele socio-profesionale privind formarea de specialiști în aria de competență a Facultății de Construcții din Cluj-Napoca;
- realizarea practicii de specialitate a elevilor pe domeniul ingineriei civile - Construcții;
- prezentarea instituției de învățământ superior și a Facultății de Construcții în mod particular (oferta educațională, condiții de admitere, resursa umană, facilități, oportunități de studiu, cercetare, metode de lucru);
- vizite reciproce de informare, cooperare, dezvoltare.

### 5. Drepturile și obligațiile partenerilor

Liceul / Colegiul National „Regele Ștefan” Bava Mare își asumă îndeplinirea următoarelor obligații:

- formarea capacității de autocunoaștere a elevilor, în vederea dezvoltării carierei, prin programarea în cadrul orelor de dirigenție sau într-o altă oră stabilită de comun acord cu responsabilul de proiect, a unei întâlniri cu specialiști din cadrul Facultății de Construcții din Cluj-Napoca, pentru prezentarea ofertei educaționale;
- răspunde invitației lansate elevilor de a participa la târguri, expoziții, Sesiunea Națională de Comunicări Științifice Studentești ([www.snccs.ro](http://www.snccs.ro)) și “Ziua porților deschise” în Săptămâna Altfel ([www.ascut.ro](http://www.ascut.ro)), Școala de vară – Civil Summer School ([www.css.ascut.ro](http://www.css.ascut.ro)) organizate de Facultatea de Construcții în colaborare cu ASCUT – Asociația Studenților Constructori din Universitatea Tehnică;
- asigură însoțirea grupurilor de elevi care vizitează facultatea sau asistă la desfășurarea orelor de laborator, de către un cadru didactic de specialitate, sau delegat membru ASCUT;
- facilitează accesul studenților și a cadrelor didactice de la Facultatea de Construcții din Cluj-Napoca în instituția școlară în vederea realizării practicii pedagogice și a celei de specialitate;
- întocmește și păstrează evidența elevilor care participă la activitățile desfășurate în cadrul Facultății de Construcții din Cluj-Napoca; în incinta facultății, elevii vor respecta regulamentul intern și regulamentul școlar;
- permite reprezentanților Facultății de Construcții accesul în instituția școlară în vederea susținerii unei prezentări a Facultății de Construcții – în fața elevilor, programată de comun acord cu responsabilul de proiect și echipa acestuia, în vederea familiarizării cu programele educaționale;
- —
- —

- informarea elevilor cu privire la evenimentele care vor avea loc în cadrul Facultății de Construcții, prin circulare, afișe, flayere, postarea informațiilor pe site-ul instituției, rețele de socializare și alte canale de promovare.
- facilitarea postării unor afișe de promovare a Facultății de Construcții în vederea diseminării informațiilor către elevi.

**Facultatea de Construcții din Cluj-Napoca** își asumă îndeplinirea următoarelor obligații:

- participă la orientarea profesională a elevilor prin furnizarea de informații legate de oferta educațională a Facultății de Construcții și stă la dispoziția instituției partenere pentru a transmite informațiile necesare;
- colaborează cu conducerea instituției și tutorii desemnați de conducerea acesteia în vederea realizării practicii pedagogice și/sau a celei de specialitate;
- colaborează cu conducerea instituției în fixarea unui program de vizitare a laboratoarelor de specialitate din cadrul departamentelor facultății, cât și efectuarea unor ore de laborator din aria curriculară corespunzătoare specializărilor liceului;
- acordă grupului de elevi însoțiți de profesor sau diriginte, posibilitatea de a asista la desfășurarea lucrărilor aplicative în laboratoarele facultății, după un program anunțat și stabilit de comun acord cu responsabilul de proiect;
- invită cadrele didactice și elevii unității școlare să participe la activități organizate de Facultatea de Construcții din Cluj-Napoca;
- organizează evenimente dedicate instituției partenere, la solicitarea acesteia.

## 6. Durata protocolului

Prezentul protocol este valabil pe o perioadă nedeterminată, cu posibilitatea denunțării lui de către fiecare parte, din motive întemeiate în scris către cealaltă parte.

## 7. Clauze finale


Prezentul protocol poate fi completat și/sau modificat, prin acordul părților, prin acte adiționale.

Încheiat astăzi 03.05.2017 între părțile semnatare, în două exemplare originale.

Responsabil Facultatea de Construcții  
Drd. Ing. Dragoș Marian  
Tel: 0751224051

Responsabil director adj. prof. Rodica Muresan

Prodecan Imagine și Relații  
Internationale Conf. Dr. Ing. Nicoleta Cobârzan

  
Decan  
Conf. Dr. Ing. Chira Nicolae

  
Director

FC: 151/27.09.2017

## SCRISOARE DE INTENȚIE

Stimate Domn/Doamnă Director,

Vă contactăm din partea Facultății de Construcții din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca, cu rugămintea ca, în perioada următoare să prezentăm în liceul dumneavoastră oferta educațională a Facultății de Construcții pentru elevii claselor a X-a, XI-a și a XII-a.

Intenționăm să fim prezenți în instituția dumneavoastră în perioada 2-5 mai 2017.

Așteptăm cu interes poziția dumneavoastră cu privire la acest aspect. Prin prisma acestui proiect, dorim să realizăm un parteneriat între Facultatea de Construcții și instituția dumneavoastră, atât în scopul conștientizării și informării elevilor dumneavoastră despre oferta educațională a Facultății de Construcții, cât și de a contura proiecte comune.

Cu deosebită considerație!

Contact: [construcții@staff.utcluj.ro](mailto:construcții@staff.utcluj.ro)

Responsabil proiect: Drd.Ing. Dragoș Marian

Tel: 0751224051

Cu stimă,

DECAN

Conf. Dr. Ing. Nicolae CHIRA

