

Resurse

Cursurile se desfășoară în săli de curs moderne, dotate cu videoproiectoare. Catedra dispune de 4 săli de curs, 4 săli de seminar, 5 laboratoare (rețea + acces Internet), 3 spații de cercetare, spațiu acces Internet (permanent).



Ca suport de studiu, studenților li sunt oferite lucrări elaborate de membrii catedrei, cursuri și lucrări de laborator disponibile atât pe suport magnetic cât și tipărit. Studenții au la dispoziție pentru documentare: Biblioteca Universității, Biblioteca de Matematică-Informatică, Pagina Web a facultății (cursuri, seminarii, laboratoare, programe analitice, orare).

Pentru acordare, studenților li se oferă variate oportunități – sala de sport, bazin de înot, excursii organizate la munte și la mare, tabere oferite celor cu rezultate deosebite, baluri.

Activitățile se pot desfășura în condiții deosebite: casa studenților, clubul studenților, baza sportivă.

Calendar

Înscrieri: 11-19 iulie 2011, numai licență, zilnic între orele 9.00-15.00

- 20 iulie: afișarea rezultatelor inițiale;
- 21 iulie: depunerea și rezolvarea contestațiilor, afișarea rezultatelor finale (până la ora 18.00);
- 22 iulie: afișarea listelor după rezolvarea contestațiilor;
- 25 iulie – 29 iulie: perioada de confirmare pentru locuri bugetare și locuri cu taxă;
- 30 iulie: afișarea listelor cu rezultatele finale.

Înscrieri: 12-16 septembrie 2011, licență, masterat zilnic între orele 8.00-15.00 (la catedre)

- 17 septembrie: afișarea rezultatelor;
- 17 septembrie: depunerea și rezolvarea contestațiilor;
- 19 septembrie: afișarea rezultatelor după contestații;
- 20 – 23 septembrie: perioada de confirmare pentru candidații reușiți;
- 26 septembrie: procedura de glisare și afișarea listelor cu rezultatele finale.

Atenție: neconfirmarea în perioada stabilită duce la eliminarea candidatului din listele candidaților reușiți.

Acte necesare

- Dosar plic;
- Cerere tip (la înscriere, de la secretariatul de înscriere ce va funcționa la sediul facultății);
- Diploma de bacalaureat sau echivalentă (original/copie legalizată)
- Foaia matricolă sau echivalentă (original/copie legalizată)
- Certificatul de naștere în copie legalizată;
- Adeverință medicală tip;
- 3 fotografii tip carte/buletin de identitate;
- Taxă de înscriere: 150 RON;



Admitere 2011

11-19 iulie, 12-16 septembrie

Domeniul INFORMATICĂ

<http://stiinte.ulbsibiu.ro/info>

e-mail: cat.info@ulbsibiu.ro



ULBS



FACULTATEA DE ȘTIINȚE
Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu

Dr. Ioan Rațiu nr. 5-7, Sibiu 550012, România
Tel. 0269 21.66.42, Fax 0269 21.66.17

Licență

Învățământul de zi

Învățământul de zi licență se desfășoară conform procesului de la Bologna pe parcursul a **trei ani** de zile. Admiterea candidaților se face pe **Domeniul Informatică**, și constă într-un concurs de dosare (bazată pe rezultatele obținute de candidat la examenul de bacalaureat și în cei patru ani de liceu). Specializare acreditată:

➤ Informatică

La sfârșitul duratei de studiu, studentul susține examenul de licență obținând titlul de **licențiat în informatică**.

Număr de locuri: 28 - fără taxă, 52 - cu taxă.

Taxă de studii: 2100 RON.

Nota de admitere se calculează ca medie ponderată astfel:

- 20% media generală de la Bacalaureat
- 80% media pe 4 ani la Informatică, Matematică sau Fizică

În caz de medii egale, departajarea se va face în funcție de media obținută la Bacalaureat la Informatică sau Matematică (la alegere). Cei care nu au susținut informatică/matematică la Bacalaureat, nu vor avea notă de departajare.

Competențe după absolvire: bazele teoretice ale informaticii, programare în limbaje de nivel înalt, utilizarea și administrarea sistemelor de calcul și a rețelilor de calculatoare, baze de date, utilizarea produselor software și dezvoltarea lor pe bază de specificații, realizarea de proiecte individuale și colective, sisteme distribuite, verificarea formală a produselor software.

Debușee: informatician; informatician în cercetare, proiectare, firme soft; informatician-specialist în unități economice, bancare; posibilitatea specializării prin masterat; profesor de informatică**.

** Dacă satisface condițiile legislației în vigoare.

Masterat

Studii universitare de masterat

Programele universitare de masterat sunt destinate absolvenților care au obținut o diplomă de licență. Acestea au o durată de 2 ani și se desfășoară ca învățământ de zi. Specializări acreditate:

Domeniul: Informatică:

- **Sisteme și tehnologii informatice avansate**

Domeniul: Cibernetică și Statistică Economică

- **Informatică Managerială**
- **Informatică Economică**

Admiterea la masterat se face prin concurs de dosare și opțional probă scrisă. Clasamentul se stabilește considerând ca notă de admitere, maximum dintre nota pe dosar și nota de la examenul scris.

Nota pe dosar se obține ca medie ponderată:

- 60% - pondere, media generală a anilor de studiu.
- 40% - pondere, media examenului de licență

Examenul scris este opțional. Candidații care nu se prezintă la examenul scris vor avea ca nota de admitere nota de pe dosar.

Mai multe detalii se găsesc la adresa <http://stiinte.ulbsibiu.ro/info>.

Competențe după absolvire: analiză, modelare și proiectare de sisteme inteligente, modele hibride, managementul sistemelor software, dezvoltarea de programe software specifice pentru diferite modele, analiza calității produselor software.

Debușee: analist-proiectant de sisteme informatice; manager în domeniul proiectelor informatice; specialist cu abilități specifice pentru utilizarea instrumentarului oferit de IT&C; specialist în gestiunea, elaborarea proiectarea, implementarea și exploatarea produselor și sistemelor informatice; exploatarea și dezvoltarea; cercetător în domeniul Informatică; cadru didactic universitar**; profesor de informatică**.

** Dacă satisface condițiile legislației în vigoare.

Cercetare

În cadrul Catedrei de Informatică funcționează *Centrul de Cercetare Științifică în Știința Comunicării și Tehnologia Informației*, acreditat CNCIS. Preocupările cadrelor didactice sunt canalizate spre direcții majore de cercetare, care influențează pozitiv procesul de instruire al studenților, prin introducerea în programele analitice a celor mai noi cunoștințe din domeniu și angrenarea studenților în activitatea de cercetare științifică.



Programe de formare continuă

- Oferte specifice de formare continuă a personalului didactic (în colaborare cu Departamentul de Pregătire a Personalului Didactic)
- Organizare de cursuri și concursuri pentru acordarea de grade didactice (definitiv, gradul II, gradul I)
- Oferte de pachete de training pentru ofertanții de programe de formare continuă.