


**UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA**
**Facultatea de Arhitectură și Urbanism**
**Departamentul Arhitectură**

*Asistent universitar*, poziția 30 disciplinele: Sinteze de proiectare 3, Sinteze de proiectare 4, Proiectare specializata 5-urbanism, Proiectare specializata 1

**Departamentul Urbanism**

*Asistent universitar*, poziția 30, disciplinele: Proiectare de Arhitectura 1, Proiectare de Arhitectura, Peisagistica, Proiectare Asist.pe Calculator.

*Asistent universitar*, poziția 33, disciplinele: Proiectare de arhitectura 1, Proiectare de arhitectura 1, Peisagistica.

*Asistent universitar*, poziția 34, disciplinele: Sinteze de proiectare 1, Sinteze de proiectare 2, Estetica.

*Asistent universitar*, poziția 38 disciplinele: Proiectare de arhitectura 3, Proiectare de arhitectura 4. Studiul formei 1, Studiul formei 2.

**Facultatea de Automatică și Calculatoare**
**Departamentul Automatică**

*Asistent universitar*, poziția 69, disciplinele: Asigurarea calității programelor, CAD în automatică (engleză), Medii software orientate pe aplicații

**Departamentul Calculatoare**

*Asistent universitar*, poziția 101, disciplinele: Calcul paralel si distribuit; Baze de date

*Asistent universitar*, poziția 103, disciplinele: Programarea calculatoarelor (isasm); Structuri de date si algoritmi (isasm); Sisteme de operare (cti);

*Asistent universitar*, poziția 104, disciplinele: Programarea calculatoarelor (isa); Pattern recognition systems

*Asistent universitar*, poziția 105, disciplinele: Sisteme distribuite; Tehnici de programare fundamentale

**Facultatea de Construcții**
**Departamentul Construcții Civile și Management**

*Asistent universitar*, poziția 39, disciplinele: Buildings I; Buildings II; Buildings III; Construcții civile; Clădiri civile III

*Asistent universitar* poziția 40 disciplinele: Clădiri civile III; Clădiri civile II; Clădiri; Curs general construcții

**Departamentul Structuri**

*Asistent universitar*, poziția 40, disciplinele: Constructii mixte otel-beton; Constructii industriale; Constructii metalice I; Constructii metalice II ; Constructii industriale

*Asistent universitar*, poziția 41, disciplinele: Fundatii ; Geotehnica

*Asistent universitar*, poziția 42, Constructii de beton armat 1 ; Constructii de beton armat 2; Reinforced concrete structures 1; Reinforced concrete structures 2;

**Departamentul Mecanica Construcțiilor**

*Asistent universitar*, poziția 36, disciplinele: Mecanica I; Mecanica II

*Asistent universitar*, poziția 38, disciplinele: Rezistenta materialelor I ; Rezistenta materialelor II

*Asistent universitar*, poziția 37, disciplinele: Proiectare asistata de calculator; Statica construcțiilor I

**Departamentul Măsurători Terestre și Cadastru**

*Asistent universitar*, poziția 34, disciplinele: Fotogrammetrie I, Fotogrammetrie II; Măsurători subterane; Măsurători geodezice prin unde

*Asistent universitar*, poziția 37, disciplinele: Automatizarea lucrarilor topo-geodezice; Bazele masuratorilor ingineresti; Topografie inginereasca II;

*Asistent universitar*, poziția 39, disciplinele: Proiectare asistata de calculator; Metode moderne in analiza si programe structurale; Managementul si conducerea activitatii de constructii II; Cladiri civile III; Cladiri civile II; Teoria elasticitatii si plasticitatii; Constructii din beton armat I; Constructii din beton armat II; Tehnologia lucrarilor de constructii 2; Statica II; Fundatii; Estetica constructiilor.


**UNIVERSITATEA TEHNICĂ**

DIN CLUJ-NAPOCA

**Facultatea de Construcții de Mașini**
**Departamentul Ingineria Sistemelor Mecanice**

*Asistent universitar*, poziția 43, disciplinele: Programarea calculatoarelor I și II.

*Asistent universitar*, poziția 44, disciplinele: Organe de mașini I și II; Mecanisme și Organe de mașini I și II.

*Asistent universitar*, poziția 45, disciplinele: Organe de mașini I și II; Mecanisme și Organe de mașini I și II.

**Departamentul Management și Inginerie Economică**

*Asistent universitar*, poziția 22, disciplinele: Managementul clasei de elevi; Instruire asistată de calculator .

**Departamentul Limbi Moderne și Comunicare**

*Asistent universitar*, poziția 25, disciplinele: Limba franceză.

*Asistent universitar*, poziția 26, disciplinele: Limba engleză.

*Asistent universitar*, poziția 27, disciplinele: Limba germană.

*Asistent universitar*, poziția 28, disciplinele: Limba engleză.

**Facultatea de Inginerie Electrică**
**Departamentul Electroenergetică și Management**

*Asistent universitar*, poziția 20, disciplinele: Instalații electrice.

**Facultatea de Instalații**
**Departamentul Ingineria Instalațiilor**

*Asistent universitar*, poziția 44, disciplinele: Geometrie descriptivă; Desen tehnic și infografică I; Desen tehnic și infografică II; Utilizarea calculatoarelor II

**Facultatea de Mecanică**
**Departamentul Autovehicule Rutiere și Transporturi**

*Asistent universitar*, poziția 50, disciplinele: Fiabilitate și terotehnică; Ingineria traficului rutier I; traficului rutier II

*Asistent universitar*, poziția 51, disciplinele: Desen tehnic II; Geometrie descriptivă; Geometrie descriptivă și desen tehnic II; Grafică pe calculator

**Facultatea de Inginerie - CUNBM**
**Departamentul de Inginerie Electrică, Electronică și Calculatoare**

*Asistent universitar*, poziția 28, disciplinele: Management; Materiale electrotehnice; Sisteme electromecanice I; Sisteme electromecanice II; Transportul și distribuția energiei electrice I; Transportul și distribuția energiei electrice II; Mașini și acționari electrice II; Acționari electrice; Automatizarea sistemelor de acționari; Stații electrice; Legislație și normele tehnice ale instalațiilor electrice; Electrotehnică; Electrotehnică III; Mașini și acționari electrice I; Teoria circuitelor electrice II; Electrotehnică II.

*Asistent universitar*, poziția 29, disciplinele: Dispozitive electronice; Circuite electronice fundamentale; Analiza și sinteza circuitelor; Circuite integrate analogice; Sisteme cu circuite integrate analogice; Electronica și informatica medicală; Dispozitive electronice și electronica analogică; Electronica analogică și digitală I; Electronica analogică și digitală II; Conversoare statice; Electronica; Electronica industrială; Optoelectronică

*Asistent universitar*, poziția 30, disciplinele: Măsurări în electronica și telecomunicații; Materiale pentru electronica; Arhitectura microprocesoarelor; Teoria transmisiunii informației; Sisteme cu microprocesoare; Prelucrarea digitală a semnalelor; Sisteme de comunicații; Microcontrolere; Surse de alimentare; Structura și organizarea calculatoarelor; Programare în limbaj de asamblare; Arhitectura sistemelor de calcul; Proiectare cu microprocesoare; Traductoare, interfețe și achiziție de date.

**Facultatea de Litere - CUNBM**
**Departamentul de Științe Socio-Umane, Teologie, Arte**

*Asistent universitar*, poziția 44, disciplinele: Istoria filosofiei antice; Ontologie; Modernitate și europenitate; Istoria filosofiei medievale; Gnoseologie; Hermeneutică filosofică; Doctrină politică; Istoria filosofiei moderne; Istoria filosofiei românești; Tehnici de argumentare; Istoria filosofiei contemporane; Metafizică; Introducere în sociologia generală; Filosofia limbajului; Istoria / Filosofia religiilor / Istoria și filosofia religiilor; Retorică; Istoria filosofiei contemporane; Filosofia minții; Istoria mentalităților; Estetică, Axiologie; Epistemologie; Istoria filosofiei antice.

**UNIVERSITATEA TEHNICĂ**

DIN CLUJ-NAPOCA

**Facultatea de Științe- CUNBM****Departamentul de Matematică și Informatică**

**Asistent universitar**, poziția 30, disciplinele: Fundamentele programării/Logica computațională; Baze de date; Informatica economică; Proiect individual; Proiect colectiv.

**Asistent universitar**, poziția 31, disciplinele: Tehnici de optimizare; Sisteme avansate de gestiune a bazelor de date; Sisteme de operare; Modelare și simulare; Tehnologii web; Procese și dezvoltare software; Algoritmi în programare; Bazele programării.

**Asistent universitar**, poziția 32, disciplinele: Analiza matematică; Analiza matematică II; Analiza matematică I; Analiza matematică II (Ecuații diferențiale); Matematici speciale; Matematică; Matematici cu aplicații în biologie; Teoria numerelor

**Asistent universitar**, poziția 33, disciplinele: Limbaje formale și automate; Algoritmi și structuri de date; Logica computațională; Programare procedurală I; Programare procedurală II; Sisteme de operare; Arhitectura sistemelor de calcul; Utilizarea calculatorului în chimie; Bazele tehnologiei informatică; Pachete software; Sisteme informaționale economice

**Asistent universitar**, poziția 34, disciplinele: Algoritmi și structuri de date; Programare orientată pe obiecte I; Programare orientată pe obiecte II; Rețele de calculatoare; Programare procedurală (C); Programare procedurală (C)/Programare procedurală II; Programare orientată pe obiect.

**Departamentul de Științe Economice și Fizică**

**Asistent universitar**, poziția 39, disciplinele: Finanțe; Finanțele întreprinderii; audit și control financiar; Fiscalitate.

**RECTOR,**  
**Prof. Dr. Ing. Aurel VLAICU**

