



UNIVERSITATEA TEHNICĂ
DIN CLUJ-NAPOCA

FACULTATEA DE MECANICĂ

DEPARTAMENTUL AUTOVEHICULE RUTIERE ȘI TRANSPORTURI



Curriculum vitae



Informații personale

Nume **KIRALY, Andrei**
 Adresă b-dul Muncii nr.103-105, CLUJ-NAPOCA
 Telefon 0264 401610
 E-mail andrei.kiraly@auto.utcluj.ro
 Naționalitate Română, maghiară
 Data nașterii 24.07.1960
 Sex masculin

Locul de muncă actual/ Domeniul ocupațional

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Mecanică,
Departamentul: Autovehicule Rutiere și Transporturi; Conferențiar

Experiența profesională

Perioada	2001 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar; Disciplinele: Geometrie Descriptivă, Desen Tehnic, Grafică pe Calculator
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Memorandumului nr. 28;
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul: Autovehicule Rutiere și Transporturi, Facultatea de Mecanică
Perioada	1995– 2001
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări, disciplinele: Geometrie Descriptivă, Desen Tehnic, Grafică pe Calculator
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Daicoviciu nr. 15;
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul Autovehicule Rutiere și Trafic Facultatea Mecanică
Perioada	1991(februarie)– 1995
Funcția sau postul ocupat	Asistent, disciplinele: Geometrie Descriptivă, Desen Tehnic, Grafică pe Calculator
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Daicoviciu nr. 15;
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul de Autovehicule Rutiere și transporturi; Facultatea Mecanică
Perioada	1987(septembrie)– 1991
Funcția sau postul ocupat	Inginer Cercetător:


UNIVERSITATEA TEHNICĂ
 DIN CLUJ-NAPOCA

FACULTATEA DE MECANICĂ
DEPARTAMENTUL AUTOVEHICULE RUTIERE ȘI TRANSPORTURI

Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetare Științifică și Inginerie tehnologică, TITAN București, Filiala Cluj-Napoca, Bd. Muncii, nr. 102
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-proiectare mașini de rectificat
Perioada	1985(<i>septembrie</i>)– 1987
Funcția sau postul ocupat	Inginer Stagiar:
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea de Mașini Unelte „Înfrățirea”, Oradea, jud Bihor
Tipul activității sau sectorul de activitate	Coordonator de proiect
Educație și formare	
Perioada	2001-2002
Calificarea / diploma obținută	Certificate of Completion AutoCAD 2000 Level1
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Programul de proiectare mecanică AutoCAD. Automatizarea proiectării mecanice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Level1
Perioada	1992-2000
Calificarea / diploma obținută	Doctor, Diplomă de Doctor, 2000;
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Domeniul Fundamental: Științe inginerești, Domeniul: Inginerie industrială;
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca
Perioada	1994-1996
Calificarea / diploma obținută	Master of Science
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Inginerie Mecanică și Management Energetic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca, Universitatea Transilvania din Brașov, Technical University of Munchen, University of Padua Italy, National Technical University of Athens Greece
Perioada	1980-1985
Calificarea / diploma obținută	Inginer mecanic, Diploma de inginer, 1985; (Media generală: 9,03)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Mașini-unelte
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca, Universitatea Transilvania din Brașov, Technical University of Munchen, University of Padua Italy, National Technical University of Athens Greece
Perioada	1974-1979
Calificarea / diploma obținută	Liceul (12 clase), Diploma de bacalaureat, 1979;
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Matematică- Fizică; Certificat de calificare: Prelucrător prin Așchiere;


UNIVERSITATEA TEHNICĂ
 DIN CLUJ-NAPOCA

FACULTATEA DE MECANICĂ
DEPARTAMENTUL AUTOVEHICULE RUTIERE ȘI TRANSPORTURI

 Numele și tipul instituției de învățământ
 / furnizorului de formare

Liceul Emil Racoviță, Cluj-Napoca

**Aptitudini și competențe
 personale**

Limbile materne

Română, Maghiară

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleza**Franceza****Spaniola**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă și bună capacitate de comunicare în context profesional și
extraprofesionalCompetențe și aptitudini
organizatoriceMembru în Consiliul Profesoral al Facultății de Mecanică a Universității Tehnice din
Cluj-Napoca, din partea Departamentului Autovehicule Rutiere și Transporturi,

Competențe și aptitudini tehnice

Proiectare-realizare mobilă, Zugrăvit, Faianțare, Parchet, Instalații sanitare-gaz-curent

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatoruluiSolidWorks, Solid Edge, I-Deas, Adobe (toate aplicațiile), Corel (toate aplicațiile)etc.;
· Experiență în sistemele de operare Windows, Web Design-Dreamweaver

Competențe și aptitudini artistice

Cant la vioară și pian

Alte competențe și aptitudini

Sport (baschet, tenis de masă,)

Permis(e) de conducere

B - din 1989

Informații suplimentare
Membru:

- Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR)
- Membru în Comitetul tehnic 55 (desen tehnic) al Asociației de Standardizare din
România (ASRO)
- Membru în IFTOMM – Filiala Cluj-Napoca

Elaborare Standarde (Membru în colectivul de elaborare): 43

Cărți: 12

Articole:42

12.03. 2016