

INFORMAȚII PERSONALE



TAMÁS Levente

 str Lămâiței 12/5, Tg-Mures, 540350, România

 +40-264-401-586  +40-726-280-667

 Levente.Tamas@aut.utcluj.ro

 <http://rocon.utcluj.ro/levente>

Sexul M | Data nașterii 08/05/1982 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA PENTRU CARE SE CANDIDEAZĂ

Conferențiar universitar poziția 18, Departamentul de Automatică, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Oct. 2011 – prezent

Șef lucrări

Departamentul de Automatică, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Ro

Activitate didactică și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate învățământ superior și cercetare

Oct. 2013 – Oct 2014

Postdoc (cooperarea științifică SCIEX România-Elveția)

BFH, Applied Sciences University of Bern, Ch

Cercetare pe subiectul: percepția 3D pentru roboți autonomi

Tipul sau sectorul de activitate cercetare

Oct. 2010 – Sept 2013

Postdoc

Departamentul de Automatică, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Ro

Cercetare pe subiectul de creare hărți 3D urbane

Tipul sau sectorul de activitate cercetare

Oct. 2007 – Sept 2011

Asistent universitar

Departamentul de Automatică, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Ro

Activitate didactică și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate învățământ superior și cercetare

Dec. 2005 – Sept 2007

Inginer de dezvoltare software

Evoline (partener Siemens, curentul Accenture), Cluj-Napoca, Ro

Activitate de dezvoltare software pentru sisteme feroviare Maglev Transrapid

Tipul sau sectorul de activitate Industrie

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Dec 2009

Doctorat în inginerie

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, România

Teza: Sensor Fusion Techniques for Mobile Robots

Iunie 2006

Studii aprofundate "Tehnici moderne în control automat"

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, România

Dizertația: Control predictiv aplicat pentru un proces de reglare de nivel

Sept 2005

Diplomă de inginer

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, România / Universitatea din Ghent, Belgia

Dizertația: Thickness Profile Estimation in an Extrusion Process

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Maghiară

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C2	C1	C1	C1
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					
Germană	B2	B2	B1	B1	B1
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare Competențe de comunicare dobândite în participarea și conducerea proiectelor de cercetare și de industrie

Competențe organizaționale/manageriale Competențe de management pentru conducerea proiectelor de cercetarea. Responsabil în prezent pentru proiect intern de 2 persoane.

Competențe dobândite la locul de muncă Competențe dobândite în mediul industrial de software.

Competențe informatice Programare în diferite limbaje/medii de dezvoltare incluzând C++, Java, Matlab, ROS, DeltaV.

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații Coeditor al cărții *Handling Uncertainty and Networked Structure in Robot Control* editura Springer-Verlag, Berlin, 2015, autor al 3 jurnale internaționale, 3 capitole de cărți și 30 de articole al conferințe internaționale. În total peste 100 de citări în Google Scholar

Proiecte Câștigător proiect SCIEX-NMS(rata de succes 8%), director proiect de tip TD-UEFISCDI și CI-UTCN.

Organizator și recenzor conferințe Organizator și recenzor la conferințe/workshopuri din domeniul de robotică (IROS; ICRA; AQTR, etc). Invitat la 3 prezentări la conferințe/workshopuri internaționale, cooperează activ cu cercetători din Europa.

ANEXE

- Lista de lucrări
- Lista de proiecte.