

Curriculum vitae

Informații personale

Nume/Prenume PAPP Sándor
Adresa Târgu Mureș
Telefon 0265-206210
E-mail spapp@ms.sapientia.ro
Cetățenia română

Data și locul nașterii 20 iunie 1974, Tîrgu Mureș, județul Mureș

Funcția și locul de muncă (universitatea, facultatea, catedra) Șef lucrări la Universitatea Sapientia Cluj Napoca, Facultatea de Științe Tehnice și Umaniste, Departamentul de Inginerie Electrică, Târgu Mureș

Educație și formare

2007-2012 Doctorat la Școala Doctorală Interdisciplinară la Universitatea „Transilvania” din Brașov, titlul tezei: *Optimizarea controlului automat al pulverizării în procesul de obținere a straturilor subțiri*

2001-2002 Curs de masterat în specializarea Sisteme Automate Avansate de Conducere a Proceselor Industriale și Energetice, în cadrul Facultății de Inginerie al Universității “Petru Maior” Târgu Mureș

1996-2001 Licențiat în profilul Știința Sistemelor și a Calculatoarelor, specializarea Automatică și Informatică Industrială, în cadrul Facultății de Inginerie al Universității “Petru Maior” Târgu Mureș

1995-1998 Absolvirea Colegiului Universitar Tehnic al Universității “Petru Maior” Târgu Mureș în profilul Electronic specializarea Electronică.

Experiența profesională

2010 – prezent: Șef lucrări la Universitatea Sapientia Cluj Napoca, Facultatea de științe Tehnice și Umaniste, Catedra de Inginerie Electrică, Tîrgu Mureș

2005-2010 Asistent Universitar la Universitatea Sapientia Cluj Napoca, Facultatea de Științe Tehnice și Umaniste, Catedra de Inginerie Electrică, Tîrgu Mureș

2003-2005 Preparator Universitar la Universitatea Sapientia Cluj Napoca, Facultatea de Științe Tehnice și Umaniste, Catedra de Inginerie Electrică, Tîrgu Mureș

2001-2003 Inginer Automatist la Sc ProControl srl, Târgu Mureș

Alte funcții deținute (nedidactice)

2001-2004 Inginer Automatist la Sc ProControl srl, Târgu Mureș

Limbi străine cunoscute

Limba engleză mediu/mediu, limba franceză avansat/avansat

Activitatea didactică (cursuri, seminarii, lucrări practice conduse)

Cursuri: Dispozitive și circuite electronice , Circuite electronice liniare, Circuite și componente pasive, Instrumentație virtuală

Lucrări de laborator: Dispozitive și circuite electronice
 Circuite electronice liniare
 Circuite și componente pasive
 Instrumentație virtuală

Domeniul de cercetare: Electronică digitală, Electronică analogică, Sisteme cu microprocesoare, Măsurarea și controlul procesului de pulverizare catodica tip magnetron

Membru în organizații științifice și profesionale

Membru în Societatea Română de Automatică și Informatică Tehnică (SRAIT)

Data,
19.09.2019

Ș.I. dr. ing. Papp Sándor