



INFORMAȚII PERSONALE



GRIGORAS Victor-Adrian

Str. Titu Maiorescu, Nr. 2, Bl. B1, Sc. B, Ap. 32, Iași, Romania, 700460

0232/701618 0742/029660

grigoras@etti.tuiasi.ro

<http://scs.etc.tuiasi.ro/vgrigoras/>

Sexul masculin | Data nașterii 1.11.1957 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCĂ VIZAT / DOMENIUL OCUPAȚIONAL

Profesor / Membru în consiliul facultății
Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași,
Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Iași

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada	1.10.2000 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar, director departament / membru în consiliul departamentului
Activități și responsabilități principale	Didactic, cercetare, organizatoric la nivel de departament
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Bd. Carol I nr. 11A, 700506, Iași, Tel. (40-232) 27 00 41, Fax: (40-232) 21 77 20
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic: Licența: Semnale și sisteme, Algoritmi și structuri paralele de calcul; Master: Circuite și sisteme neliniare, Instrumentație virtuală Cercetare: prelucrare analogică și digitală de semnal, dinamică neliniară; sincronizare haotică Organizatoric: Coordonare activitate didactică și de cercetare în departament
Perioada	26.02.1996 - 1.10.2000
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar
Activități și responsabilități principale	Didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Bd. Carol I nr. 11A, 700506, Iași, Tel. (40-232) 27 00 41, Fax: (40-232) 21 77 20
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic: Semnale, circuite și sisteme 2, Algoritmi și structuri paralele de calcul, Circuite și sisteme neliniare, Instrumentație virtuală Cercetare: prelucrare analogică și digitală de semnal, dinamică neliniară; sincronizare haotică
Perioada	25.02.1991 - 26.02.1996
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Bd. Carol I nr. 11A, 700506, Iași, Tel. (40-232) 27 00 41, Fax: (40-232) 21 77 20
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic: Semnale, circuite și sisteme 2, Algoritmi și structuri paralele de calcul, Circuite și sisteme neliniare, Instrumentație virtuală Cercetare: prelucrare analogică și digitală de semnal, dinamică neliniară; sincronizare haotică
Perioada	25.11.1985 - 25.02.1991
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Bd. Carol I nr. 11A, 700506, Iași, Tel. (40-232) 27 00 41, Fax: (40-232) 21 77 20
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic: Semnale, circuite și sisteme 2, Algoritmi și structuri paralele de calcul, Circuite și sisteme neliniare, Instrumentație virtuală Cercetare: prelucrare analogică și digitală de semnal, dinamică neliniară; sincronizare haotică
Perioada	15.09.1984 - 25.11.1985
Funcția sau postul ocupat	Cercetător stagiar
Activități și responsabilități principale	Cercetare și proiectare
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetări pentru Electronică, București, Filiala Iași

Tipul activității sau sectorul de activitate

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Perioada

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Titlul tezei

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă

Limbi străine cunoscute

Competențe și abilități sociale

Competențe și aptitudini organizatorice

Competențe și aptitudini tehnice

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Cercetare: sisteme de alimentare în comutație, programe de prelucrare de semnal

Proiectare: surse în comutație, program transformata Fourier, filtrare numerică

15.09.1982 - 15.09.1984

Inginer proiectant stagiar

Proiectare echipamente radio profesionale/navale

Întreprinderea "Tehnoton", Iași

Proiectare: radioreceptor naval de unde scurte

1992 - 1994

Doctor în Electronică / Diploma de Doctor in Electronică

Specialitatea Electronică

Contribuții la codarea semnalelor pentru transmisie, stocare și prelucrare

Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” din Iași

Doctor

1977 – 1982

Inginer electronică

Discipline fundamentale de electronică și de specialitate în radiocomunicații

Universitatea Gheorghe Asachi din Iasi,

Facultatea de Electrotehnică, Secția Electronica, și Telecomunicatii

Cursuri de zi, cu frecvență

1972 - 1976

Bacalaureat

Clasă specială de matematica / algebră, analiză, fizică, chimie

Liceul „Costache Negrizzi”, Iași

Învățământ preuniversitar

Română

Înțelegere				Vorbire			Scriere		
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
Franceza									
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	B1	Utilizator independent

Competențe de comunicare; activitate didactică și științifică; membru în societăți profesionale;

Coordonator departament, evaluare/proiecte studențești.

Sisteme neliniare, dinamică neliniară, dinamică haotică, sincronizare, modulație, criptare, filtrare, sisteme analogice și discrete.

MATLAB/Simulink, programare C, programare microcontrolere ARM, programare aplicatii instrumentatie – LabWindows CVI, OS – Windows, editare - Microsoft Office, Scientific Workplace.

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații	Volume: 3 Lucrări științifice: 107 ISI = 14 BDI = 36
Citări	Citări ISI: 43 http://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=UA&parentQid=7&SID=F55oHOxsZt5DYufNlyc&search_mode=CitedReferenceSearch&formValue(summary_mode)=CitedReferenceSearch&update_back2search_link_param=yes&page=1 Citări BDI: 83 https://scholar.google.ro/citations?hl=ro&user=dEP-50MAAAAJ
h-index	Toată activitatea: 5 5 ani (2014-2019): 3
Cursuri	Cursuri licență: 2 Cursuri master: 4 http://scs.etc.tuiasi.ro/vgrigoras/ , Moodle
Invenții	Dispozitiv de acord automat pentru radioreceptoare, C. Zonte, V. Grigoraș, Certificat de inventator Nr. 101105, 29.01.1990
Proiecte	Raport: Comunicații digitale cu modulație pe purtătoare haotică (CNCSIS, București, 1999) Raport: 'Additive Nonlinear Discrete-Time Systems' la universitatea 'King's College', Londra (1999), coord. prof. Anthony C. Davies
Afilieri	Membru IEEE – CAS (2008-2019)

ANEXE

16 ianuarie 2020