



Sorin Aurel RAȚIU

Cetățenie: română

(+40) 254207520

Data nașterii: 26/06/1969

Gen: Masculin

E-mail: sorin.ratiu@fih.upt.ro

E-mail: sorin.ratiu@upt.ro

Site de internet: <http://www.fih.upt.ro/personal/sorin.ratiu/>

Adresă: Strada Revoluției, nr. 5, 331128 Hunedoara (România)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

PRODECAN

Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [2020 – În curs]

Adresă: Hunedoara

Localitatea: Hunedoara

Țara: România

- Sector de afaceri sau de activitate: Învățământ

Responsabil cu activitățile și problemele studențești

CONFERENȚIAR DOCTOR INGINER

Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [2020 – În curs]

Adresă: Hunedoara (România)

Localitatea: Hunedoara

Țara: România

Unitatea sau departamentul: DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ȘI MANAGEMENT - Sector de afaceri sau de activitate: Învățământ

Activități didactice de curs și aplicative (laborator/proiect) la disciplinele:

Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă, Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă, Sisteme auxiliare ale autovehiculelor, Sisteme de propulsie neconvenționale, Încercarea autovehiculelor, Soluții avansate de optimizare a proceselor din componentele autovehiculelor.

Activități de cercetare în domeniile: Simularea numerică a proceselor de transfer de căldură în motoarele cu ardere internă, Studiul îmbunătățirii admisiei motoarelor cu ardere internă, Optimizarea procesului de ardere în cilindrii motoarelor cu ardere internă, Studii privind utilizarea de noi materiale în industria autovehiculelor.

ȘEF LUCRĂRI DOCTOR INGINER

Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [2001 – 2020]

Adresă: Hunedoara

Localitatea: Hunedoara

Țara: România

Unitatea sau departamentul: DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ȘI MANAGEMENT - Sector de afaceri sau de activitate: Învățământ

Activități didactice de curs și aplicative (laborator/proiect) la disciplinele:

Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă, Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă, Sisteme auxiliare ale autovehiculelor, Sisteme de propulsie neconvenționale, Încercarea autovehiculelor, Tehnici și echipamente de diagnosticare ale autovehiculelor, Soluții avansate de optimizare a proceselor din componentele autovehiculelor, Transfer de căldură și instalații termice, Cuptoare și sisteme de încălzire, Termotehnică și mașini termice, Sisteme și echipamente termice, Agregate termice.

Activități de cercetare în domeniile: Simularea numerică a proceselor de transfer de căldură în motoarele cu ardere internă, Studiul îmbunătățirii admisiei motoarelor cu ardere internă, Optimizarea procesului de ardere în cilindrii motoarelor cu ardere internă, Studii privind utilizarea de noi materiale în industria autovehiculelor.

ASISTENT UNIVERSITAR INGINER

Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [1998 – 2001]

Adresă: Hunedoara (România)

Localitatea: Hunedoara

Țara: România

Unitatea sau departamentul: DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ȘI MANAGEMENT - Sector de afaceri sau de activitate: Învățământ

Activități didactice aplicative (laborator) la disciplinele: Cuptoare și sisteme de încălzire, Termotehnică și mașini termice, Agregate termice.

PREPARATOR UNIVERSITAR INGINER

Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [1995 – 1998]

Adresă: Hunedoara (România)

Localitatea: Hunedoara

Țara: România

Unitatea sau departamentul: DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ȘI MANAGEMENT - Sector de afaceri sau de activitate: Învățământ

Activități didactice aplicative (laborator) la disciplinele: Cuptoare și sisteme de încălzire, Termotehnică și mașini termice, Agregate termice.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Evaluator de furnizori și programe de formare COR 242408

Asociația „Excelenta Apulum” [17/02/2016 – 24/02/2016]

Adresă: Alba Iulia (România)

Evaluator de competențe profesionale COR 242405

SC OIROM SRL [06/02/2016 – 16/02/2016]

Adresă: Alba Iulia (România)

Formare în blended-learning și tehnologii educaționale moderne pentru învățământul universitar - DidaTec

Universitatea Politehnica Timișoara/Centrul de E-learning [2012 – 2013]

Adresă: Timișoara (România)

Diplomă de Master, Seria A, No. 0224828

Universitatea „Politehnica” Timișoara, Facultatea de Mecanică [2010 – 2012]

Adresă: Timișoara (România)

Certificat de absolvire, Nr. 935/30.12.2011, Implementarea Sistemului de Management al Calității dezvoltat în cadrul proiectului CALISIS – Asigurarea calității în sistemul de formare profesională continuă din România

Autoritatea Națională pentru Calificări [23/11/2011 – 26/11/2011]

Adresă: Deva (România)

Certificat de absolvire, Seria E, Nr. 0132758, Manager resurse umane

Institutul Multimedia Româno - Elvețian [2009]

Adresă: Deva (România)

Certificat de absolvire, Seria E, Nr. 0121888, Manager proiect

Institutul Multimedia Româno - Elvețian [2009]

Adresă: Deva (România)

Certificat de absolvire, Seria A, Nr. 0083166, Comunicare în limba engleză

Institutul Multimedia Româno - Elvețian [2008]

Adresă: Deva (România)

Diplomă de Doctor, Seria C, Nr. 0004988, Doctor în Știința și Ingineria Materialelor

Universitatea „Politehnica” Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [1999 – 2004]

Adresă: Strada Revoluției, nr. 5, 331128 Hunedoara (România)

Diplomă de Studii Postuniversitare de Specializare, Seria D, Nr. 00110828, Calculatoare – Informatică

Universitatea „Politehnica” Timișoara, Facultatea de Inginerie Hunedoara [2002 – 2004]

Adresă: Strada Revoluției, nr. 5, 331128 Hunedoara (România)

Certificat de absolvire, Seria D, Nr. 0057899, Modul Psihopedagogic

Universitatea „Politehnica” Timișoara / Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic [2002]

Adresă: Timișoara (România)

Certificat de Stagiu, Nr. 738/21.06.2002, AutoCad 3D

Universitatea „Politehnica” Timișoara, FIH / Departamentul de Educație Permanentă [2002]

Adresă: Strada Revoluției, nr. 5, 331128 Hunedoara (România)

Certificat de Stagiu, Nr. 469/21.02.2002, AutoCad 2D

Universitatea „Politehnica” Timișoara, FIH, Departamentul de Educație Permanentă [2001]

Adresă: Strada Revoluției, nr. 5, 331128 Hunedoara (România)

Diplomă de Studii Aprofundate, Seria A, Nr. 003476, Utilajul și Tehnologia Sudării / Sudarea în Medii de Gaze Protectoare

Universitatea „Politehnica” Timișoara, Facultatea de Mecanică [1994 – 1995]

Adresă: Timișoara (România)

Diplomă de Licență, Seria M, Nr. 025482, Profilul: Mecanic, Specializarea: Mașini și Echipamente Termice, Direcția de aprofundare: Motoare cu ardere internă / Inginer

Universitatea Tehnică din Timișoara, Facultatea de Mecanică [1989 – 1994]

Adresă: Timișoara (România)

Diplomă de Bacalaureat, Seria F, Nr. 35436, Profilul: Matematică – Fizică

Liceul de Matematică – Fizică „DECEBAL” [1984 – 1989]

Adresă: Deva (România)

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e):

română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

COMPREHENSIVNE ORALĂ C1 CITIT C1 SCRIS C1

EXPRIMARE SCRISĂ C1 CONVERSAȚIE B2

franceză

COMPREHENSIVNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE B1

COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft Office / AutoCAD / MATLAB / MathCAD / Autodesk Inventor / Catia V5 / Algor / Zoom / Microsoft Teams

PUBLICAȚII

Manuale de specialitate/cursuri

- „Cuptoare și instalații de încălzire” - **Rațiu Sorin** - Editura MIRTON, Timișoara, 2005;
- „Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere – Procese și caracteristici” - **Rațiu Sorin**, Mihon Liviu - Editura MIRTON, Timișoara, 2008;
- „Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere – mecanismul motor - construcție și calcul” - **Rațiu Sorin** - Editura MIRTON, Timișoara, 2010;
- „Sisteme auxiliare ale autovehiculelor rutiere” - **Rațiu Sorin**, Alexa Vasile - Editura Politehnica, Timișoara, 2018.

Îndrumare de laborator/culegeri de probleme

- „*Termotehnică, mașini și instalații termice - Culegere de probleme*” - Vilceanu Lucia, **Rațiu Sorin**, Editura MIRTON, Timișoara, 2007;
- „*Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere – Procese și caracteristici / Experimente de laborator*” - **Rațiu Sorin** - Editura MIRTON, Timișoara, 2009;
- „*Motoare cu ardere internă pentru autovehicule rutiere – Construcție și calcul / Demers practic*” - **Rațiu Sorin** - Editura Politehnica, Timișoara, 2013.

Cărți de specialitate/Monografii

- „*Câmpuri termice la încălzirea oțelurilor pentru deformare plastică - simulare numerică*” - **Rațiu Sorin** - Editura MIRTON, Timișoara, 2004;
- „*Admisia aerului în motoare cu ardere internă. Filtre supraaspirante. Sisteme dinamice de transfer*” - Birtok-Băneasă Corneliu, **Rațiu Sorin** - Editura Politehnica, Timișoara, 2011;
- „*Internal Combustion Engines/Chapter 8. The Study of Inflow Improvement in Spark Engines by Using New Concepts of Air Filters*” - Edited by Kazimierz Lejda & Paweł Woś/Chapter 8 by Birtok-Băneasă Corneliu, **Rațiu Sorin** - INTECH, 2012.

REȚELE ȘI AFILIERI

AGIR

Președinte Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR) - sucursala Hunedoara

SIAR

Secretar SIAR (Societatea Inginerilor de Automobile din România) - secția Timișoara

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: AM

Permis de conducere: B1

Permis de conducere: B

Permis de conducere: BE

Permis de conducere: C1

Permis de conducere: C1E

Permis de conducere: C

Permis de conducere: CE

PROIECTE

Proiecte CEEPUS

[2008 – 2020]

Membru în echipele proiectelor CEEPUS:

- Building Knowledge and Experience Exchange in CFD, University of Novi Sad – Serbia (2018-2020);
- Research and Education in the Field of Graphic Engineering and Design, University of Novi Sad – Serbia (2015 - 2020);
- Technical Characteristics Researching of Modern Products in Machine Industry (Machine Design, Fluid Technics and Calculations) with the Purpose of Improvement Their Market Characteristics and Better Placement on the Market, University of Novi Sad – Serbia (2008 - 2020).

Proiect parteneriat Leonardo da Vinci

[2009 – 2011]

- Crearea de resurse pedagogice interactive organizate în bază de date pentru dobândirea de competențe în domeniul sudării, de la nivelul practician la nivelul inginer.
- Proiect evaluat și calificat în baza de date europeană European Shared Treasure ca „STAR-Project”

Proiecte de cercetare

[1996 – În curs]

Membru în echipele de cercetare a 13 proiecte internaționale, naționale și proiecte cu terți.

COMPETENȚE DE MANAGEMENT ȘI CONDUCERE

Leadership

Experiență dobândită ca președinte al Board-ului specializării Autovehicule Rutiere, președinte al AGIR - Sucursala Hunedoara și prodecan al Facultății de Inginerie Hunedoara.

Managementul proiectelor

Experiență îndelungată în managementul de proiect și al echipei (colaborarea la proiecte de cercetare și proiecte europene).

Time management

Bune abilități de time management, obținute în urma realizării în mod concomitent de multiple proiecte la nivel național și internațional.

COMPETENȚE ORGANIZATORICE

Organizarea echipei

Bune capacități organizaționale, dobândite în calitate de:

- membru al Senatului Universității Politehnica Timișoara;
- membru în Consiliul Facultății de Inginerie Hunedoara;
- membru în Consiliul Departamentului de Inginerie și Management;
- președintele Board-ului specializării Autovehicule Rutiere;
- membru SIAR;
- președinte AGIR - sucursala Hunedoara;
- responsabil cu întocmirea dosarului de autoevaluare a specializării Autovehicule Rutiere (AR);
- responsabil/coordonator al Modulului de Pregătire Didactică a studenților;
- coordonare lucrări de licență/disertație (în medie: 10 lucrări/an).

Organizare de evenimente științifice

- Inițiator și organizator al Simpozionului Științific Studentesc HD-XX-STUD;
- Membru în comitetele de organizare și științifice ale Conferinței Internaționale ICAS;
- Îndrumare/coordonare studenți în vederea participării la simpozioane studentești.

Evaluare profesională

Specialist/formator/evaluator în cadrul programelor de formare și reconversie profesională.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Comunicare clară

Bună capacitate de comunicare, obținută și dezvoltată în context profesional, în activitatea de cadru didactic.

Abilități sociale

Spirit de echipă, dobândit din experiența în activitățile de sprijinire a procesului didactic și în colectivele constituite pentru derularea activităților de cercetare/proiectare.

Flexibilitate

Capacitate de adaptare la medii multiculturale, obținută prin experiența activității proprii în străinătate și a colaborărilor internaționale ale facultății și universității.

Cooperare

Excelentă capacitate de cooperare cu mediul social și economic, în probleme educaționale, tehnice și manageriale.

Public speaking

Vorbitul în public, prezentările realizate în cadrul activității didactice și conferințelor sau prin intermediul mijloacelor electronice reprezintă aptitudini care au contribuit la o bună desfășurare a activității profesionale.

Empatie

Ascultarea părerilor și respectarea punctelor de vedere ale altor persoane au facilitat o comunicare deschisă, bazată pe respect, atât în cadrul formării profesionale, cât și la locul de muncă.

CITĂRI

Articole indexate ISI

Peste 50 de articole citate în publicații indexate ISI

Articole indexate BDI

Peste 60 de articole citate în publicații indexate BDI

Articole din Google Scholar

Peste 250 articole citate în Google Scholar.

COLECTIVE DE REDACȚIE/COMITETE ȘTIINȚIFICE/RECENZOR

Colective de redacție

- ANNALS of Faculty of Engineering Hunedoara - International Journal of Engineering - indexată BDI - <http://annals.fih.upt.ro/> (2003-prezent);
- ACTA TECHNICA CORVINIENSIS - Bulletin of Engineering - indexată BDI - <http://acta.fih.upt.ro/> (2008-prezent).

Comitete științifice și de organizare/Recenzor

- Membru al comitetului de organizare și recenzor pentru International Conference on Applied Sciences ICAS (2014 - prezent) - <http://icas.science/organizing.htm>
- Membru al comitetului științific și recenzor pentru Simpozionul Științific Studențesc HD-XX-STUD (2005-prezent) - <https://www.fih.upt.ro/jla/>
- Recenzor pentru Automotive and Integrated Transport Systems – AITS 2021 - The XXXI-st SIAR International Automotive and Transport Engineering Congress - <https://siar.ro/aits-2020/>

ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ ȘI DE CERCETARE

Articole științifice

Peste 100 articole științifice publicate în reviste și jurnale de specialitate și la manifestări științifice internaționale și naționale.

Brevete de invenție

- „*Self-adaptive mechanical reducer with variable gear ratio*” - Cătălinoiu Romeo, **Rațiu Sorin**, Miklos Imre Zsolt, Patent Number: RO134406-A0