



Nume și prenume

RAKOSI Edward

**Experiența specifică în
domeniul evaluării și
asigurării calității academice
și managementului
proiectelor specific
învățământului superior**

- 1999 - 2021: membru al *Consiliului Profesorat al Facultății de Mecanică Iași*;
- 1996 – 2007: Coordonator *dotări – investiții* la nivelul “*Catedrei de Motoare și Autovehicule Rutiere*” din Facultatea de Mecanică Iași;
- 2008 – prezent: Evaluator *ARACIS*, Comisia *C10* - „*Științe Inginerești I*”, Domeniul „*Ingineria Autovehiculelor*”;
- 2000 – 2007: Membru evaluator în Comisia de licență, studii de inginer, specializarea, “*Autovehicule Rutiere*”;
- 2004 – 2007: Membru evaluator în Comisia de licență, *Colegiul Tehnic 1*, specializarea “*Automobile*”;
- 2004 – 2018: Membru evaluator în Comisia de susținere a lucrărilor de disertație, pentru studii aprofundate (master), specializarea “*Siguranța și Performanțele Circulației Rutiere*”;
- Din anul 2005: Expert evaluator *CNCSIS*;
- Din anul 2006: Expert evaluator *CEEX*;
- 2008, 2009, 2014, 2015, 2017, 2019, 2020, 2021: evaluator în Echipe de Evaluare Internă ale unor programe de studii universitare de licență și de master;
- 2011, 2012, 2013, 2015, 2017, 2018, 2019, 2021: evaluator în Comisii de Evaluare și Acreditare Externă a unor programe de studii universitare de licență și de master;
- 2008 – 2012: Membru în comisia de specialitate a *Consiliului Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare*;
- 2014 - 2021: Membru în 16 comisii de concursuri didactice universitare;
- 2006 - 2021: Referent comisii doctorat și abilitare – 32 comisii;
- 2008 – 2012: Prodecan - Facultatea de Mecanică Iași;
- 2011: Coordonator al Domeniului 6 – “*Ingineria Autovehiculelor*” în Comisia de analiză și evaluare în cercetare și/sau învățământ pentru lerarhizarea Universităților, Facultatea de Mecanică, Universitatea Tehnică “*Gheorghe Asachi*” din Iași;
- 2011: Coordonator al Domeniului 9 - “*Transporturi*” în cadrul exercițiului național ENEC – 2011, Universitatea Tehnică “*Gheorghe Asachi*” din Iași, 2011 (din cadrul Proiectului “*Doctoratul în Școli de Excelență - Evaluarea calității în universități și creșterea vizibilitatii prin publicarea științifică*”);
- 2014 - 2019: Președinte al Comisiilor de analiză și susținere a lucrărilor de obținere a *Gradului Didactic I în învățământul preuniversitar*;

- 2009: Coordonator al Comisiei pentru „*Problematika Calificărilor Universitare și Relația cu Agenția ACPART*”, la Facultatea de Mecanică;
- 2007: Președinte al Comisiei de evaluare și avizare a rezultatelor pentru contractele CEEEX – 2007, la nivelul Facultății de Mecanică;
- 2012 – 2021: Președinte al Comisiei de susținere a lucrărilor de licență la programul de studii “*Autovehicule Rutiere*”;
- 2012 - 2016: Președinte al Comisiei de susținere a lucrărilor de licență la programul de studii “*Ingineria Sistemelor de Propulsie pentru Autovehicule*”;
- 2007 – 2009: Președinte al Comisiei de susținere a lucrărilor de disertație, pentru studii de master, programul de studii “*Construcția și Exploatarea Autovehiculelor Rutiere*”;
- 2012 – 2021: Președinte al Comisiei de susținere a lucrărilor de disertație, pentru studii de master, programul de studii “*Concepția și Managementul Proiectării Automobilului*”;
- 2008 – 2021: Coordonare de programe de studii:
 - Studii de licență: *Autovehicule Rutiere*;
 - Studii de masterat: *Concepția și Managementul Proiectării Automobilului*;
- 2004 - 2020: Membru în comisiile de elaborare a rapoartelor aferente evaluării externe a programelor de studii:

Studii de licență: *Autovehicule Rutiere*;

Studii de masterat:

 - *Sistematica Transporturilor Autopropulsate*;
 - *Siguranța și Performanțele Circulației Rutiere*;
 - *Construcția și Exploatarea Autovehiculelor Rutiere*;
 - *Exploatarea Tehnică a Autovehiculelor Rutiere*;
- 2016 – 2021: director al *Departamentului de Inginerie Mecanică și Autovehicule Rutiere din cadrul Facultății de Mecanică din Iași*.

Experiența profesională

Perioada	Martie 2008 – până în prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor abilitat, conducător doctorat în domeniul <i>Inginerie Mecanică</i>
Activități și responsabilități principale	Titularul mai multor cursuri din departamentul <i>IMAR</i> , în următoarele domenii și direcții: ingineria autovehiculelor, sisteme de propulsie pentru autovehicule, inginerie mecanică;
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanică
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație
Perioada	Martie 1999 – Martie 2008
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități principale	cercetare și predare în următoarele domenii și direcții: ingineria autovehiculelor, sisteme de propulsie pentru autovehicule, inginerie mecanică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație
Perioada	Ianuarie 1991 – Martie 1999
Funcția sau postul ocupat	șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	cercetare și predare în următoarele domenii și direcții: ingineria autovehiculelor, sisteme de propulsie pentru autovehicule, inginerie mecanică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași

Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație																																								
Perioada	Ianuarie 1986 – Ianuarie 1991																																								
Funcția sau postul ocupat	Asistent																																								
Activități și responsabilități principale	cercetare și predare în următoarele domenii și direcții: ingineria autovehiculelor, sisteme de propulsie pentru autovehicule, inginerie mecanică																																								
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași																																								
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație																																								
Perioada	Septembrie 1981 - ianuarie 1986																																								
Funcția sau postul ocupat	Inginer cercetare-dezvoltare: Institutul de Cercetare Științifică și Inginerie Tehnologică pentru Autoturisme Pitești Institutul Național de Motoare Termice București, Filiala Iași																																								
Activități și responsabilități principale	Cercetare și dezvoltare în domeniul inginerie mecanică și sisteme de propulsie pentru autovehicule																																								
Numele și adresa angajatorului	Industrie																																								
Educație și formare profesională																																									
Perioada	1998																																								
Diploma obținută	Doctor																																								
Subiecte principale / calificări ocupaționale acoperite	Titlul Tezei de Doctorat: <i>Cercetări asupra sistemelor de injecție de combustibil ale motorului cu aprindere prin scânteie în vederea reducerii consumului de combustibil</i>																																								
Numele și tipul instituției de învățământ și formare profesională	Universitatea „Politehnica” din București																																								
Nivel în clasificarea națională sau internațională	Grad de încredere ridicat acordat de Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior Clasificare: A. cercetare intensivă																																								
Perioada	1976- 1981																																								
Diploma obținută	Diplomă de inginer în Inginerie Mecanică, Specializarea: Motoare cu Ardere Internă																																								
Numele și tipul instituției de învățământ și formare profesională	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași Facultatea de Mecanică																																								
Nivel în clasificarea națională sau internațională	Grad de încredere ridicat acordat de Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior Clasificare: A. cercetare intensivă																																								
Aptitudini și competențe personale																																									
Limba maternă	Română																																								
Alte limbi	Franceză, Engleză																																								
Auto evaluare																																									
Nivel European (*)																																									
Franceză																																									
Engleză																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Lectură</th> <th colspan="2">Interacțiune</th> <th colspan="2">Exprimare</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C2</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C2</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator independent</td> </tr> <tr> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> <td>A2</td> <td>Utilizator de bază</td> <td>A1</td> <td>Utilizator de bază</td> <td>A2</td> <td>Utilizator de bază</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Lectură		Interacțiune		Exprimare				C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator de bază	A1	Utilizator de bază	A2	Utilizator de bază
Înțelegere				Vorbire				Scriere																																	
Ascultare		Lectură		Interacțiune		Exprimare																																			
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator independent																																
B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator de bază	A1	Utilizator de bază	A2	Utilizator de bază																																
	(*) <i>Cadrul European Comun de Referință pentru Limbi Străine</i>																																								
Competențe și abilități sociale	Munca în echipă: participant în diferite tipuri de echipe, de la echipe de cercetare până la echipe de învățământ.																																								
Competențe și aptitudini tehnice	Experiență în cercetarea și proiectarea motoarelor cu combustie internă și a sistemelor de propulsie																																								
Competențe aptitudini de utilizare a calculatorului	Competență în lucrul cu programele de tip Office și medii de proiectare.																																								
Permis de conducere	Categoria B																																								

Iași, martie 2024

Edward RAKOSI