

## CURRICULUM VITAE

**Nume și prenume: TODOR V. MEDA**

**Adresa:** Oradea, Str. M. Corvin

**Telefon:** 0745 586370 / vtodor@uoradea.ro

**6. Studii:**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Instituția de învățământ superior</b>	<b>Domeniul</b>	<b>Perioada</b>	<b>Titlul acordat Grade/diplome obținute</b>
1.	<b>Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Oradea</b>	Stiinte Medicale	2012 - 2015	Medic Specialist RMFB
2.	<b>Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Oradea</b>	Stiinte Medicale	2009 - 2011	Doctor in Stiinte Medicale
1.	<b>Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Oradea</b>	Stiinte Medicale	2009 - 2011	Doctorand UO
2.	<b>Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Oradea</b>	Stiinte Medicale	2006 - 2011	Medic generalist
3.	<b>Universitatea „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Matematică și Informatică, Cluj-Napoca</b>	Informatică	1999 - 2005	Doctorand UBB
3.	<b>Universitatea „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Matematică și Informatică, Cluj-Napoca</b>	Informatică	1982 - 1987	Diploma de Licență
3.	<b>Liceul de Informatică „Tiberiu Popoviciu”, Cluj-Napoca</b>	Informatică	1977-1981	Diplomă de Bacalaureat

## 7. Titlu științific: Doctor in Stiinte Medicale

## 8. Specializări, calificări, studii postuniversitare:

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Titlul cursului	Perioada	Ore EMC/EFC
1.	Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Oradea	Cours de formation post-universitaire dans la domaine des sciences de la vie	2000 2001 2002	30 34 70.5
2.	Academia de Stiinte medicale, Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie,	Simpozionul International de Bioetica	2001	60
3.	Asociatia pentru Managementul Sanatatii, Casa Nationala de Asigurari de Sanatate	Managementul Informatiei si Informatizarea Sistemului de Sanatate	2005	11.25

## 9. Experiența profesională:

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	Universitatea din Oradea	Informatică	1999-prezent	Șef lucrări
2.	Universitatea din Oradea	Informatică	1997-1999	Asistent
3.	Spitalul Clinic Municipal Oradea	Informatică	1992- 2017	Șef Compartiment Informatică
4.	Institutul de Tehnică de Calcul și Informatică, filialele Cluj-Napoca, Deva	Informatică	1987-1992	Cercetător Științific
5.	Institutul National de Tehnică de Calcul și Informatică, filiala Cluj-Napoca	Informatică	1982-1987	Analist-Programator aj.
6.	Centrul Teritorial de Calcul Electronic, Cluj-Napoca	Informatică	1981-1982	Analist-Programator aj.

**10. Locul de muncă actual / funcția / perioada:** Universitatea din Oradea, Facultatea de Medicină și Farmacie, Departamentul de Științe Farmaceutice Generale / Șef lucrări/ 1999 – prezent

**11. Vechime la locul de muncă (total/post actual):** 41 ani / 26 ani

**12. Brevete de invenții:**

**13. Lucrări publicate (nr.total):** 34

**13.1. Teza doctorat:** Modele de Calcul bazate pe noi teorii evoluționiste. Aplicații în medicină, Universitatea „Babeș-Bolyai”, Cluj-Napoca, îndrumători Prof. Dr. D. Dumitrescu; Prof Dr M Bembea – Universitatea din Oradea

**13.2. Materiale didactice elaborate (cursuri, îndrumătoare laborator, suport curs – format electronic):** 5 cursuri, 7 îndrumătoare laborator

**13.4. Lucrări științifice relevante pentru specializare (max.5 lucrări):**

1. **Meda Viorica Todor**, D.D. Dumitrescu, C.Todor, D. Radulescu, *”DNA Microarray for Gene Expression Analysis and Bioinformatics Tools”*, **AL VI-lea CONGRES ROMANO-GERMAN DE OBSTETRICA-GINECOLOGIE**, Oradea, Ed.Universitatii din Oradea, ISBN 978-793-759-281-1, p.314-326, 2007

2. **Viorica Todor**, M.Ifrim, T.Mugea, T.Maghiar, A.Maghiar, C.Hozan, C. Todor, *„Soft tissue reaction on TTM bioceramic implant materials, anatomo-histological outcomes on experimental study”*, XVth Congress of the International Federation of Associations of Anatomists and 4th International Malpighi Symposium, **Italian Journal of Anatomy and Embriology**, **ISI quoted**, ISSN: 1122-6714, Vol 104 - Supplement n.1, 713, 1999.

3. A. Maghiar, M. Ifrim, F. Bodog, A. Barbilian, O.Straciuc, **Viorica Todor**, *“Krebs cycle modification under the condition of an experimental shock pattern through burn”*, XVth Congress of the International Federation of Associations of Anatomists and 4th International Malpighi Symposium, **Italian Journal of Anatomy and Embriology**, **ISI quoted**, ISSN: 1122-6714, Vol 104 - Supplement n.1, 418, 1999.

4. **Meda Viorica Todor**, C.Todor, Anca Robotin, "Modele de calcul bazate pe noi teorii evolutioniste pentru explorarea si exploatarea bazelor de date medicale", **Conferinta Nationala "Managementul Informatiei si Informatizarea sistemului de sanatate"**, Iasi, 2005

**13.5. Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale / granturi / contracte:**

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada
Formazione nel campo informatico	Docente, collaboratore esterno presso L'Accademia di Commercio e Turismo, Trento, Italia	2001-2003
Fondo Sociale Europeo Formazione nel campo informatico	Docente, collaboratore esterno presso la Coges Consult, Trento, Italia	1996-1998
Fondo Sociale Europeo Formazione nel Office Automation	Docente, collaboratore esterno presso la Delta Informatica, Trento, Italia	1993-1996

**14. Membru al asociațiilor profesionale:**

1999 - Membru CIDMEF, Franta;

2001 - Membru al Societății "Accademia di Commercio e Turismo", Italia.

**15. Limbi străine cunoscute:**

	Limba	Citit	Înțelegere	Vorbire	Sciere
1	<b>Engleza</b>	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Bine
2	<b>Franceza</b>	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
3	<b>Italiană</b>	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
4	<b>Maghiara</b>	Satisfacator	Bine	Bine	-

**16. Alte competențe:** Avansat PC, Retele LAN si WAN, Programare OLE, Baze de date medicale; Aplicatii de gestiune, Analiza de proiect, Coordonator de colective de lucru.

**17. Alte mențiuni (premii, distincții etc):**

Premiul pentru cel mai bun poster cu lucrarea: „*Soft tissue reaction on TTM bioceramic implant materials, anatomo-histological outcomes on experimental study*”, la **al XV-lea Congres al Federatiei Internationale a Asociatiilor Anatomistilor si al 4-lea Simpozion International Malpighi**.

**18. Prezentarea activităților didactice anterioare:**

- ore de curs și laborator la disciplina Informatica Medicala, Catedra Farmacie III, Facultatea de Medicină și Farmacie, Universitatea din Oradea;
- ore de curs si laborator (in limba engleza) la disciplina Mathematics and Medical Informatics; Specializarea Medicina Generala, Facultatea de Medicină și Farmacie, Universitatea din Oradea;
- ore de curs si laborator (in limba engleza) la disciplina Research Methodology; Specializarea Medicina Generala, Facultatea de Medicină și Farmacie, Universitatea din Oradea;
- îndrumător pentru Medici si Famacisti Rezidenti, modulul de Informatica Medicala.

**19. Activitate administrativă**

- Analiza, conceptia, elaborarea si mentenanta site-ului Facultatii de Medicina si Farmacie din cadrul Univrsitatii din Oradea.
- Prelucrarea Statelor de Functii pentru toate catedrele Facultatii de Medicina si Farmacie si transferarea datelor din Excel in FoxPro in vederea centralizarii lor in baza de date a Universitatii;
- Analiza, adaptarea si implementarea softului de elaborare automata a Orarului unitar pentru toate specializarile din cadrul Facultatii de Medicina si Farmacie.
- Coordonarea disciplinei Informatica Medicala, Catedra Farmacie III, Facultatea de Medicină și Farmacie, Universitatea din Oradea;
- Sef Compartiment Informatica, Spitalul Clinic Municipal, Universitatea din Oradea;