



FOTO (opțional)

## CURRICULUM VITAE

### Date personale:

Nume, Prenume: GLIGA MIHAIL GHEORGHE

Titlu academic: asistent universitar

Departament: M2

Disciplină: Fiziologie

E-mail instituțional: [mihail.gliga@umfst.ro](mailto:mihail.gliga@umfst.ro)

### Domenii de interes (maximum 5 domenii, direcții):

Fiziologie, Medicină de laborator (medic specialist), Informatică (programare FoxPro, TPascal), muzică (compozitor), film (scenarist și regizor)

### Activitate de cercetare:

#### 1. Proiecte de cercetare (maxim 3 proiecte)

1997 - 2000 Membru în colectivul de cercetare, director de proiect Prof. Dr. Marius Sabău, contract 7028/1997, 7/1998 și 36813/1999 cu MEN respectiv grant 132/1997, 18/1998 CNCSU și 7/1999 CNCSIS, tema “Dezvoltarea unor programe de achiziție și prelucrare a datelor provenite din măsurătorile fiziologice”

2003 - 2004 Membru în Contractul de Colaborare Bilaterală cu Universitatea din Antwerpen, Belgia, cu titlul “Modelarea multicompartimentală a neuronilor cerebelari”

2003 - 2005 Membru în colectivul de cercetare, director de proiect Conf. Dr. Tibor Szilagyi, contract 41024/2003 și 33059/2004 cu MEC respectiv grant 1609 CNCSIS cu tema “Modernizarea și validarea unor metode de înregistrare extracelulară a activității nervoase”

#### 2. Lucrări publicate *in extenso* (maxim 5 lucrări)

Gliga, M. and M. Mărușteri, Computer Aided Concept for Enhancing Motivation and Thinking while Teaching and Learning Medical Physiology. Applied Medical Informatics, 2012. 31(3): p. 69-76.

Gliga, M. and M. Sabău, Outside over Inside Analysis of Medical Students' Education Efficacy in Cognitive Domain over a given Physiology Curricula. Acta Medica Marisiensis, 2012. 58(4): p. 227-231.

Gliga, M. and M. Sabău, Motivating Teachers by Assigning Each a Different Group of Medical Students to Educate on a Same Physiology Curriculum. Clujul Medical, 2012. 85(4): p. 640-645.

