

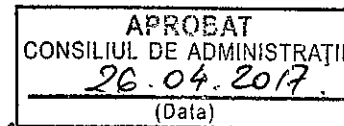
Amexă la H. S. nr. 8/6362/25.05.2017



UMFT

Universitatea de
Medicină și Farmacie
„Victor Babeș”
din Timișoara

Departamentul de Studii Masterale
Piața Eftimie Murgu 2A, 300041, Timișoara
Tel./Fax: 0256/220479
E-mail: masterat@umft.ro



Se încheiează încheierea
[Signature]

UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
VICTOR BABEȘ DIN TIMIȘOARA

Înregistrare 4.977
din 25 04 2017

Către,

Senatul Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” din Timișoara

Prin prezenta vă înaintăm spre aprobare propunerea Departamentului de Studii Masterale privind modificarea repartizării cifrei de școlarizare pentru anul universitar 2017 – 2018.

Conform HG nr 136/2017 privind aprobarea cifrei de școlarizare pentru învățământul preuniversitar de stat și pentru învățământul superior de stat în anul școlar/universitar 2017 – 2018, numărul de locuri finanțate de la bugetul de stat repartizat pentru masterat este de 30 din care 1 loc pentru Romi

Nr. Crt.	Domeniul	Denumire program de studii universitare de master	Forma învățământ	Număr de credite de studiu transferabile	Nr. locuri taxă	Nr. locuri buget	Nr. Maxim studenți ce pot fi școlarizați
1.	Medicină	Managementul asistenței medicale perinatale	IF	60	50	0	250
2.		Managementul serviciilor sociale și de sănătate	IF	60	43	7 din care 1 loc pentru Rromi	
3.		Prevenția și recuperarea în afecțiunile cardiopulmonare	IF	120	43	7	

4.		Nutriție clinică și comunitară	IF	120	44	6	
5.		Aplicații moderne ale medicinei de laborator în personalizarea actului medical	IF	120	50	0	
6.	Farmacie	Formularea și evaluarea produsului dermato-cosmetic	IF	60	45 din care 5 locuri pentru studenți NON UE	5	100
7.		Medicamente de tip OTC, suplimente alimentare, cosmetice	IF	120	45	5	

Absolvenții programelor de studii de licență cu durată de 5 sau 6 ani, care au studiat pe un loc finanțat de la bugetul de stat, pot fi admiși la programul de master doar pe un loc cu taxă în lei, conform legislației în vigoare.

Director Departament de Studii Masterale

Conf.univ.Dr. Ovidiu Fira - Mlădinescu

