



# BULETINUL OFICIAL AL REPUBLICII SOCIALISTE ROMÂNIA

Anul X — Nr. 81

PARTEA I

Vineri, 14 iunie 1974

**S U M A R**

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>	<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
<b>DECRETE ALE CONSILIULUI DE STAT</b>			
146. — Decret al Consiliului de Stat pentru modificarea Decretului nr. 158/1970 cu privire la repartizarea în producție a absolvenților instituțiilor de învățămînt superior de la învățămîntul de zi, devenit Legea nr. 37/1970	1—3	70. — Decret preșidential pentru cehemarea tovarășului Alexandru Tuțoian din calitatea de ambasador extraordinar și plenipotențiar al Republicii Socialiste România în Republica Zair și acreditarea tovarășului Octavian Luțăș în calitatea de ambasador extraordinar și plenipotențiar al Republicii Socialiste România în Republica Zair	15
147. — Decret al Consiliului de Stat privind nomenclatorul profilelor și specializațiilor din învățămîntul superior, precum și instituțiile și facultățile din sistemul Ministerului Educației și învățămîntului	3—15	67. — Decret preșidential privind conferirea „Ordinului Muncii” și a „Medaliei Muncii” unor comune fruntașe pe jerdă în întrecerea pentru realizarea sarcinilor economice, edilitare și social-culturale pe anul 1973	16

**DECRETE ALE CONSILIULUI DE STAT****EXPUNERE DE MOTIVE**Decret nr. 146/1974

Prin alăturatul decret se aduc unele îmbunătățiri sistemului de repartizare în producție a absolvenților din învățămîntul superior, cursuri de zi, urmărindu-se ca repartizarea acestora să se facă conform necesităților concrete ale economiei naționale în județele și zonele care au mai mare nevoie de specialiști.

Aceste îmbunătățiri cuprind, în principal, următoarele:

— repartizarea se va face în specialitatea în care absolvenții s-au pregătit;

— repartizarea se va face în activități productive industriale — în ateliere, secții de producție și fabricație —, șantiere de construcții, unități agricole, de transporturi și comerciale, în activități de execuție din unitățile economice, în instituții de învățămînt primar, gimnazial și liceal și în alte unități; repartizarea nu se poate

face în aparatul central al ministerelor și al celorlalte organe centrale;

— efectuarea unui stagiu de 3 ani în producție de către absolvenții recomandați pentru unitățile de cercetare, proiectare și în învățămîntul superior, încadrarea pe funcții de cercetător, proiectant sau asistent urmând c se face prin concurs;

— îmbinarea criteriilor de alegere a organizațiilor socialiste și a posturilor după rezultatele la învățătură cu criterii de ordin social.

Totală, se constituie Comisia guvernamentală de coordonare a repartizării în producție a absolvenților instituțiilor de învățămînt superior, precizindu-i-se atribuțiile, și se prevăd măsuri de sporire a răspunderii ministerelor, a celorlalte organe centrale și locale pentru care se pregătesc specialiști cu studii superioare, în repartizarea absolvenților.

**DECRET AL CONSILIULUI DE STAT**

pentru modificarea Decretului nr. 158/1970 cu privire la repartizarea în producție a absolvenților instituțiilor de învățămînt superior de la învățămîntul de zi, devenit Legea nr. 37/1970

Consiliul de Stat al Republicii Socialiste România decretează:

Art. I. — Decretul nr. 158/1970 cu privire la repartizarea în producție a absolvenților instituțiilor de învățămînt superior de la învățămîntul de zi se modifică după cum urmează:

1. Articolul 1 va avea următorul cuprins:

„Art. 1. — În conformitate cu prevederile Constituției privind dreptul la muncă al cetățenilor Republicii Socialiste România, statul asigură locuri de muncă absolvenților instituțiilor de învățămînt superior, potrivit pregăririi dobândite de acestia în facultate.

## BULETINUL OFICIAL AL REPUBLICII SOCIALISTE ROMANIA, PARTEA I, Nr. 81 / 1974

1

2

3

4

XIX. Medicină	6. Finanțe și contabilitate 7. Cibernetică economică și statistică		
XXX. Stomatologie	1. Medicină generală 2. Podiatrie	1. Stomatologie	
XXXI. Farmacie	1. Stomatologie		
XXXII. Artă teatrală, cinematografică și televiziune	1. Farmacie 2. Regie 3. Imagine de film și televiziune 4. Artă și metodologia spectacolului		
XXXIII. Muzică <sup>a)</sup>	1. Muzică instrumentală 2. Coro 3. Pedagogie și compoziție muzicală, muzicologie		1. Muzică
XXXIV. Arte plastice și arte decorative <sup>b)</sup>	1. Pictură, grafică, sculptură 2. Artă monumentală — restaurare, muzeologie 3. Tapiserie, scenografie 4. Forme industriale, ceramică, sticlă, metal		1. Desen
XXXV. Științe politice <sup>c)</sup>	1. Științe politice 2. Științe politico-economice		
XXXVI. Ziaristică <sup>d)</sup>	1. Ziaristică		

<sup>a)</sup> Ministerul Educației și Învățământului, împreună cu ministerele și celelalte organe centrale care au în dublu subordonare secții și facultăți, va stabili, prin planurile de învățământ, domeniile în care este necesară eprofundarea cunoștințelor prin cursuri opționale, orientarea corespunzătoare a practicii și lucrărilor de diplomă.

<sup>b)</sup> Pentru nevoile învățământului, Ministerul Educației și Învățământului poate realiza pregătirea studenților în două specializări.

<sup>c)</sup> Pentru nevoile cercetării științifice și învățământului superior, precum și pentru elementele deosebit de talentate din domeniul artei, Ministerul Educației și Învățământului organizează, după anul IV, un an de specializare.

<sup>d)</sup> La profilul filologic este obligatorie pregătirea prin dublu specializare (limba română — o limbă străină sau două limbi străine). Studiul limbilor și literaturilor străine, inclusiv cel referitor la limbile naționalităților coniacuitoare, se organizează după nevoie. Pregătirea se face cu durată de 4 ani.

<sup>e)</sup> În aceste profile se pregătesc cadre numai la Academia „Ștefan Gheorghiu”.

## ANEXA nr. 2

Instituțiile și facultățile din sistemul Ministerului Educației și Învățământului, profilele și specializările din învățământul superior, începând cu anul universitar 1974/1975

Facultatea	Profilul	SPECIALIZAREA	
		pentru Ingineri și licențiați	pentru Învățământul de subingineri și pedagogic
1	2	3	4
<b>1. Institutul politehnic „Gheorghe Gheorghiu-Dej” din București</b>			
Facultatea de mecanică	Mecanic (construcții de mașini)	Mașini hidraulice și pneumatică Mașini termice Mecanică fină Utilaj tehnologic	Mecanică fină Utilaj chimic și petrochimic Utilaj pentru industria materialelor de construcții
Facultatea de aeronaue	Mecanic (construcții de mașini)	Aeronave	
Facultatea de tehnologia construcțiilor de mașini	Mecanic (construcții de mașini)	Tehnologia construcțiilor de mașini Mașini-unelte	Tehnologia construcțiilor de mașini
Facultatea de mecanică agricolă	Mecanic (construcții de mașini) Forestier	Mecanică agricolă	Industrializarea lemnului
Facultatea de transporturi	Mecanic (construcții de mașini) Electric	Autovehicule rutiere Materiale rulant de cale ferată Tehnologia transporturilor și telecomenzi feroviare	Automobile Materiale rulant de cale ferată

**BULETINUL OFICIAL AL REPUBLICII SOCIALISTE ROMANIA, PARTEA I, Nr. 81 /1974**

1.	2	3	4
----	---	---	---

Facultatea de chimie și inginerie chimică	Chimie	Chimie Tehnologie chimică anorganică  Tehnologie chimică organică Tehnologia compușilor macromoleculari Tehnologia celulozei, hirilei și fibrelor artificiale  Tehnologia chimică a produselor textile, pielei și îmbrăcămintelor	Tehnologie chimică anorganică Tehnologia materialelor de construcții Tehnologie chimică organică Tehnologia maselor plastice

**4. Institutul politehnic „Traian Vuia” din Timișoara**

Facultatea de electrotehnica	Electric	Electrotehnica Energetică  Automatizări și calculatoare Electronică și telecomunicații	Mașini și apărate electrice Rețele electrice Centrale hidroelectrice
	Mecanic (construcții de mașini)	Tehnologia construcțiilor de mașini  Mașini hidraulice și pneumatice Mașini termice Material rulant de cale ferată	Tehnologia construcțiilor de mașini Tehnologia sudării
Facultatea de mechanică agricolă	Mecanic (construcții de mașini) Forester	Mecanică agricolă	Industrializarea lemnului
	Chimie	Tehnologie chimică anorganică Tehnologia silicatiilor și a compușilor oxidici Tehnologie chimică organică Tehnologia compușilor macromoleculari	Tehnologie chimică organică
Facultatea de gînerie chimică	Construcții	Construcții civile, industriale și agricole Câl ferate, drumuri și poduri Construcții hidrotehnice Imbunătățiri funciare	Construcții civile, industriale și agricole
	Arhitectură și sistematizare		Imbunătățiri funciare Arhitectură (conductor arhitect)

**5. Institutul de subîngineri din Reșița  
(subordonat Institutului politehnic din Timișoara)**

Mecanic (construcții de mașini)		Tehnologia construcțiilor de mașini Tehnologia sudării Turnătorie Deformări plastice și tratamente termice
	Metalurgie	Mașini și apărate electrice
Electric		
	Metalurgie	Furnale și oțeluri Deformări plastice și tratamente termice
Electric Construcții		Electromechanică tehnologică Construcții civile, industriale și agricole
	Chimie	