



BULETINUL OFICIAL

AL

REPUBLICII SOCIALISTE

ROMÂNIA

Anul X — Nr. 81

PARTEA I

Vineri, 14 iunie 1974

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
DECRETE ALE CONSILIULUI DE STAT		DECRETE PREZIDENTIALE	
146. — Decret al Consiliului de Stat pentru modificarea Decretului nr. 158/1970 cu privire la repartizarea în producție a absolvenților instituțiilor de învățământ superior de la învățământul de zi, devenit Legea nr. 37/1970	1—3	70. — Decret prezidențial pentru rechemarea tovarășului Alexandru Tușon din calitatea de ambasador extraordinar și plenipotențiar al Republicii Socialiste România în Republica Zair și acreditarea tovarășului Octavian Lușas 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 specializărilor din învățământul superior, precum și instituțiile și facultățile din sistemul Ministerului Educației și Învățământului	3—15	67. — Decret prezidențial privind conferirea „Ordinului Muncii” și a „Medaliei Muncii” unor comune fruntașe pe țară în întrecerea pentru realizarea sarcinilor economice, edilitare și social-culturale pe anul 1973	15

DECRETE ALE CONSILIULUI DE STAT

Decret nr. 146/1974

EXPUNERE DE MOTIVE

Prin alăturatul decret se aduc unele îmbunătățiri sistemului de repartizare în producție a absolvenților din învățământul 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 învățământ 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 învățământul superior, încadrarea pe funcții de cercetător, proiectant sau asistent urmînd a se face prin concurs;

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

Totodată, se constituie Comisia guvernamentală de coordonare a repartizării în producție a absolvenților instituțiilor de învățământ superior, precizîndu-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 învățământ superior de la învățământul 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 învățământ superior de la învățământul 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 învățământ superior, potrivit pregătirii dobîndite de aceștia în facultate.

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

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

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

*) Pentru nevoile învățământului, Ministerul Educației și Învățământului poate realiza pregătirea studenților în două specializări.

*) 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.

*) La profilul filologie este obligatorie pregătirea prin dublă specializare (limba română — o limbă străină sau două limbi străine). Studiul limbilor și literaturilor străine, inclusiv referitor la limbile naționalităților conlocuitoare, se organizează după necesități. Pregătirea se face cu durată de 4 ani.

*) 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 pedagogie
1	2	3	4
1. Institutul politehnic „Gheorghe Gheorghiu-Dej” din București			
Facultatea de mecanică	Mecanic (construcții de mașini)	Mașini hidraulice și pneumatice Mașini termice Mecanică fină Utilaj tehnologic	Mecanică fină Utilaj chimic și petrochimic Utilaj pentru industria materialelor de construcții
Facultatea de aeronave	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 Material rulant de cale ferată Tehnologia transporturilor și telecomenzi feroviare	Automobile Material rulant de cale ferată

1. 2. 3. 4.

Facultatea de chimie și inginerie chimică	Chimie	Chimie Tehnologie chimică anorganică Tehnologie chimică organică Tehnologia compușilor macromoleculari Tehnologia celulozei, hirtiei și fibrelor artificiale Tehnologia chimică a produselor textile, pieeli și înlocuitorilor	Tehnologie chimică anorganică Tehnologia materialelor de construcții Tehnologie chimică organică Tehnologia maselor plastice
---	--------	---	---

4. Institutul politehnic „Traian Vuia” din Timișoara

Facultatea de electrotehnică	Electric	Electrotehnică Energetică Automatizări și calculatoare Electronică și telecomunicații	Mașini și aparate electrice Rețele electrice Centrale hidroelectrice
Facultatea de mecanică	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 mecanică agricolă	Mecanic (construcții de mașini) Forestier	Mecanică agricolă	Industrializarea lemnului
Facultatea de siderurgie chimică	Chimie	Tehnologie chimică anorganică Tehnologia silicaților și a compușilor oxidici Tehnologie chimică organică Tehnologia compușilor macromoleculari	Tehnologie chimică organică
Facultatea de construcții	Construcții Arhitectură și sistematizare	Construcții civile, industriale și agricole Căi ferate, drumuri și poduri Construcții hidrotehnice Îmbunătățiri funciare	Construcții civile, industriale și agricole Îmbunătățiri funciare Arhitectură (conductor arhitect)

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

Mecanic (construcții de mașini)			Tehnologia construcțiilor de mașini Tehnologia sudării
Metalurgie			Turnătorie Deformări plastice și tratamente termice
Electric			Mașini și aparate electrice

6. Institutul de subingineri din Hunedoara
(subordonat Institutului politehnic din Timișoara)

Metalurgie			Furnale și oțelării Deformări plastice și tratamente termice
Electric			Electromecanică tehnologică
Construcții			Construcții civile, industriale și agricole
Chimie			