

HOTĂRÂRE (Hr. 569/28.07.1995)
cu privire la acordarea autorizației de funcționare provizorie,
în conformitate cu prevederile Legii nr. 88/1993,
privind acreditarea instituțiilor de învățământ superior și recunoașterea diplomelor.

Guvernul României hotărâște:

Art. 1. — Se acordă autorizație de funcționare provizorie instituții de învățământ superior, în condițiile prevăzute de Legea nr. 88/1993, pentru facultățile, colegiile și specializările instituțiilor solicitante cuprinse în anexa nr. 1.

Art. 2. — Formele de organizare a învățământului superior pentru care se acordă autorizația de funcționare provizorie sunt: învățământ de zi, serial și fără frecvență.

Formele de învățământ serial și fără frecvență pot fi organizate numai de către instituțiile care au și învățământ de specializare respectivă.

Durata studiilor în învățământul serial și în cel fără frecvență este mai mare cu un an decât cea prevăzută pentru

Art. 3. — În perioada de funcționare provizorie, instituția de învățământ superior este obligată să-și păstreze denumirea acordată pentru perioada de autorizare și să respecte standardele care au stat la baza acordării autorizației de funcționare provizorie.

Modificarea structurii instituției de învățământ superior în perioada de funcționare provizorie se poate face numai în condițiile prevăzute de Legea nr. 88/1993.

Art. 4. — În vederea acreditării, în termen de 3 luni de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri, Consiliul Național de Evaluare Academică și Acreditare (C.N.E.A.A.) va stabili și va comunica Ministerului Învățământului, pe specializări, instituțiile de învățământ superior la care se poate organiza examenul de licență, respectiv de absolvire, pentru

AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 185

2

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

primele 3 serii de absolvenți ai facultăților, colegiilor și specializărilor autorizate pentru funcționare provizorie.

Art. 5. — Ministerul Învățământului comunică instituțiilor de învățământ superior facultățile, colegiile și specializările care au fost autorizate pentru funcționare provizorie, în termen de 30 de zile de la intrarea în vigoare a prezentei hotărâri, și transmite acestor instituții, în termen de cel mult 180 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri, metodologile specifice de organizare și desfășurare a examenului de licență, respectiv de absolvire, pentru primele 3 serii de absolvenți ai facultăților, colegiilor și specializărilor autorizate provizoriu în conformitate cu prevederile Legii nr. 88/1993 și ale prezentei hotărâri.

Art. 6. — În baza hotărârilor din rapoartele cu privire la evaluarea instituțiilor de învățământ superior, C.N.E.A.A. va face publică lista cuprinzând facultățile, colegiile și specializările care nu au fost autorizate pentru funcționare provizorie.

Art. 7. — (1) Studenții de la facultățile, colegiile și specializările neautorizate se pot transfera la facultăți, colegii și specializări similară din instituții acreditate sau autorizate pentru funcționare provizorie, în condițiile legii.

(2) Studenții instituțiilor de învățământ superior particular de la facultățile, colegiile și specializările autorizate pentru funcționare provizorie, precum și studenții instituțiilor de învățământ superior particular din profilurile, modulele și specializările neautorizate, pentru care nu există nici o unitate de învățământ superior particular autorizată pentru funcționare provizorie, pot să și continue studiile la instituții de învățământ superior de stat acreditate; în condițiile următoare:

- a) instituția de învățământ superior acreditată să scolarizeze în profil, modul sau specializarea respectivă sau similară;

- b) să participe la concursul de admitere în învățământul superior organizat de instituția respectivă în sesiunile oficiale din anii 1995 sau 1996, la profil, modul sau specializarea respectivă sau similară și să fi fost declarati admisi peste cifra de scolarizare, adică să fi obținut cel puțin media ultimului candidat declarat admis la profil, modul sau specializarea la care au susținut concursul;

- c) studenții declarați admisi în urma concursului de admitere vor fi înmatriculați în anul de studii și în condițiile stabilite de instituția de învățământ superior la care studentul a fost declarat admis, pe baza documentelor de scolaritate prezente de student, cu susținerea eventualelor examene de

diferență, pentru care se percep taxe în cuantumul stabilit de senatul universității.

(3) Instituțiile de învățământ superior, în cauză sunt obligate să îndeplinească formalitățile de transfer sau cele de înscriere la concursul de admitere, în conformitate cu actele normative în vigoare.

Art. 8. — Instituțiile de învățământ superior în funcțiune la data de 22 decembrie 1989 urmează să fie supuse periodic, din cinci în cinci ani, începând cu anul universitar 1995/1996, evaluării academice de către C.N.E.A.A. pentru facultățile, colegiile și specializările cuprinse în anexa nr. 2.

Art. 9. — Instituțiile înființate după 22 decembrie 1989, care nu au solicitat autorizație de funcționare provizorie în termenul prevăzut de Legea nr. 88/1993, nu pot organiza și desfășura activități de învățământ superior.

Art. 10. — Instituțiile de învățământ superior pot continua activitatea de învățământ numai la specializările pentru care au autorizație de funcționare sau au obținut autorizație de funcționare provizorie în condițiile prevăzute de Legea nr. 88/1993 și de prezenta hotărâre a Guvernului.

La specializările neautorizate nu se mai organizează concurs de admitere pentru scolarizare în anul I de studii.

Art. 11. — Având în vedere Programul privind măsurile de organizare și modernizare a armatei și a învățământului militar din România, instituțiile de învățământ superior din rețeaua Ministerului Apărării Naționale urmează să solicite autorizația de funcționare provizorie a noilor facultăți, colegii sau specializări, începând cu anul de învățământ 1996/1997.

În anul de învățământ 1995/1996 instituțiile de învățământ superior din rețeaua Ministerului Apărării Naționale vor funcționa în regim de tranzitie cu structurile aprobată prin reglementările legale în vigoare.

Art. 12. — Începând cu anul universitar 1995/1996 slujările aprofundate sunt considerate activități de învățământ postuniversitar.

Repartizarea cifrei de scolarizare și rețeaua învățământului de studii aprofundate se aprobă de către Ministerul Învățământului.

Art. 13. — Continuarea activității de învățământ superior, în alte condiții decât cele prevăzute în Legea nr. 88/1993, în Legea învățământului nr. 84/1995 și în prezenta hotărâre, atrage după sine răspunderea legală a celor vinovați.

Art. 14. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

INSTITUȚII, FACULTĂȚI, COLEGII ȘI SPECIALIZĂRI
cărora li s-a acordat autorizație de funcționare provizorie

Cod	Instituția (facultatea, colegiul) solicitantă	Denumirea în perioada de autorizare	Profilul autorizat	Specializarea, forma de învățământ, durata studiilor autorizate	Observații
67. 45S.	Universitatea Tehnică din Timișoara	Universitatea „Politehnica” din Timișoara			
45S. 1A	Facultatea de Construcții	Facultatea de Construcții	– Geodezie	– Cadastru – zi, 5 ani	
45S. 2A	Facultatea de Hidrotehnică	Facultatea de Hidrotehnică	– Ingineria mediului	– Aménajări pentru protecția apel și solului – zi, 5 ani	
45S. 3A	Facultatea de Electrotehnică	Facultatea de Electrotehnică	– Inginerie economică	– Inginerie de afaceri în electrotehnică – zi, 5 ani	
45S. 4A	Facultatea de Mecanică	Facultatea de Mecanică	– Mecanic	– Utilaj tehnologic pentru industria alimentară – zi, 5 ani – Autovehicule rutiere – zi, 5 ani – Concepție, fabricație și management, integrate pe calculator (în limbile engleză și germană) – zi, 5 ani – Mecanică aplicată – zi, 5 ani – Mașini-unele – zi, 5 ani – Tehnologii și echipamente și tehnologică neconvenționale – zi, 5 ani – Mecatronica – zi, 5 ani – Roboti industriali – zi, 5 ani – Roboti industriali (în limba germană) – zi, 5 ani – Mecatronica – zi, 5 ani – Ingineria sistemelor de circulație feroviară – zi, 5 ani – Ingineria și managementul sistemelor de producție – zi, 5 ani	
45S. 5A	Facultatea de Utilaj pentru Agricultură și Circulație Rutieră	Facultatea de Utilaj pentru Agricultură și Circulație Rutieră	– Mecanic	– Mașini și instalații pentru prelucrarea produselor agricole – zi, 5 ani – Construcții de mașini agricole – zi, 5 ani – Ingineria transporturilor – Ingineria sistemelor de circulație rutieră – zi, 5 ani	
45S. 6A	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	– Chimie	– Ingineria prelucrării produselor naturale – zi, 5 ani – Tehnologia pieilor, blănurilor și încocuitořilor de piele – zi, 5 ani – Gestarea, prelucrarea și valorificarea deșeurilor – zi, 5 ani	
45S. 7A	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	– Mecanic	– Utilaj tehnologic – zi, 5 ani	
45S. 8A	Colegiul Universitar Tehnic și de Administrație din Timișoara	Colegiul Universitar Tehnic și de Administrație din Timișoara	– Electro-mecanic – Administrație Secretariat	– Tehnică medicală – zi, 3 ani – Comunicare profesională – zi, 3 ani	

**INSTITUȚII, FACULTĂȚI, COLEGII SI SPECIALIZĂRI
în funcțiune înainte de 22 decembrie 1989, considerate acreditate**

Facultatea, colegiul	Profilul, forma de învățământ și durata studiilor	Specializările
0	1	2

40.45S. Universitatea „Politehnica” din Timișoara

- | | |
|---|---|
| Construcții – zi, 5 ani | • Construcții civile, industriale și agricole ✓ |
| Instalații – zi, 5 ani | • Căi ferale, drumuri și poduri ✓ |
| Arhitectură – zi, 6 ani | • Inginerie civilă (în limbile engleză și germană) ✓ |
| Construcții – zi, 5 ani | • Instalații pentru construcții ✓ |
| Știința sistemelor și a calculatoarelor – zi, 5 ani | • Arhitectură ✓ |
| Electric – zi, 5 ani | • Construcții hidrotehnice ✓ |
| Energetic – zi, 5 ani | • Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală ✓ |
| Electronic – zi, 5 ani | • Inginerie sanitară și protecția mediului ✓ |
| Mecanic – zi, 5 ani | • Automatică și informatică industrială ✓ |
| | • Calculatoare ✓ |
| | • Electrotehnică generală ✓ |
| | • Electroenergetică ✓ |
| | • Energetică industrială ✓ |
| | • Electronică aplicată ✓ |
| | • Comunicații ✓ |
| | • Echipamente de proces ✓ |
| | • Mecanică lină ✓ |
| | • Mașini și echipamente termice ✓ |
| | • Material rulant de cale ferată ✓ |
| | • Mașini hidraulice și pneumatice ✓ |
| | • Tehnologia construcțiilor de mașini ✓ |
| | • Utilajul și tehnologia sudării ✓ |
| | • Mecanică agricolă (mașini și instalații agricole) ✓ |
| | • Tehnologia substanțelor anorganice ✓ |
| | • Tehnologia substanțelor organice ✓ |
| | • Tehnologia compușilor macromoleculari ✓ |
| | • Stiința și ingineria materialelor oxidice ✓ |
| | • Electromecanică ✓ |
| | • Prelucrări plastice și tratamente termice ✓ |
| | • Turnarea metalelor ✓ |
| | • Ingineria proceselor siderurgice ✓ |
| | • Organizarea și economia construcțiilor ✓ |
| | • Tehnologia construcțiilor ✓ |
| | • Tehnologia prelucrării metalelor ✓ |
| | • Tehnologii de mecanică lină ✓ |
| | • Electronică ✓ |
| | • Comunicații și exploatare poștală * |