



AUTORITATEA  
NAȚIONALĂ  
PENTRU  
CALIFICĂRI



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI  
CERCETĂRII  
TINERETULUI  
ȘI SPORTULUI

În atenția:

**Domnului prof. dr. ing. Theodor Borangiu**, managerul proiectului

“Program strategic pentru promovarea inovării în servicii prin educația deschisă, continuă (INSEED)”, contract nr. POSDRU/86/1.2/S/57748

**Aviz de validare a calificării**  
**Ingenieria serviciilor și rețelelor de telecomunicații**

Comisia de evaluare numită prin decizia **Autorității Naționale pentru Calificări** nr. 328 din 14 noiembrie 2011 și întrunită în scopul analizării și evaluării finale a dosarului pentru calificarea universitară de master cu denumirea: **Ingenieria serviciilor și rețelelor de telecomunicații**, dosar înaintat de către **Universitatea „Politehnica” din București** în calitate de promotor al proiectului **„Program strategic pentru promovarea inovării în servicii prin educație deschisă, continuă (INSEED)”**, contract nr. POSDRU/86/1.2/S/57748, a stabilit **validarea** dosarului.

În sprijinul deciziei de validare a dosarului se aduc argumentele formulate de către comisia de evaluare și anexate la prezenta.

Cu deosebită stimă,

**DIRECTOR GENERAL,**

**Margareta Simona IVAN**



Argumentarea validării calificării universitare de master  
Ingineria serviciilor și rețelelor de telecomunicații

În urma examinării dosarului calificării și a evaluărilor independente ale membrilor Comisiei de evaluare, au rezultat următoarele concluzii:

- Calificarea se încadrează în tendințele științifice privind inovarea și crearea de valoare sustenabilă în serviciile bazate pe TIC, asigurând formarea de specialiști în ingineria serviciilor și rețelelor de comunicație la distanță cu și fără fir, cu profil antreprenorial.
- Grilele 1 și 2 sunt concis, clar și corect formulate, fiind corelate între ele precum și cu planul de învățământ al programului de master.
- Universitatea Politehnica București are asigurată competența managerială și baza științifică și materială pentru implementarea practică a acestei calificări.

ANEXA 4

## PROCES VERBAL AL COMISIEI DE EVALUARE

Comisia de evaluare nr. .... întrunită astăzi 14.02.2012, în scopul analizării și evaluării finale a dosarului pentru calificarea universitară, cod: ....., cu denumirea: .....  
.....INGINERIA SERVICIILOR ȘI REȚELOR DE TELECOMUNICAȚII.....  
a stabilit validarea / ~~invalidarea~~ dosarului calificării.

S-au evidențiat următoarele situații de dezacord în referatele membrilor comisiei, care au fost soluționate astfel:

- Nu au existat situații de dezacord.

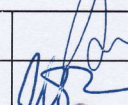

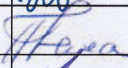
Decizia de validare / ~~invalidare~~ a dosarului calificării a fost luată cu .....4.....voturi pentru și .....0.....voturi  
contra, rezultând .....100.....% în favoarea calificării.

Validarea / Invalidarea se argumentează luând în considerare următoarele fapte:

- Calificarea se încadrează în tendințele științifice privind inovarea și crearea de valoare sustenabilă în serviciile bazate pe TIC, asigurând formarea de specialiști în ingineria serviciilor și rețelelor de comunicație la distanță cu și fără fir, cu profil antreprenorial..
- Grilele 1 și 2 sunt concise, clare și corect formulate, fiind corelate între ele precum și cu planul de învățământ al programului de master.
- Universitatea Politehnica București are asigurată competența managerială și baza științifică și materială pentru implementarea practică a acestei calificări.

Argumentarea deciziei de invalidare va fi redactată în concordanță cu cele de mai sus de către ..... și .....

### Semnăturile membrilor comisiei:

Sef comisie	Prof.dr.ing.Andea Petru	Universitatea „Politehnica” Timișoara	
Membru comisie	Conf.dr.ing.Pănoiu Manuela	Universitatea „Politehnica” Timișoara	
Membru comisie	Conf.dr.ing.Pleşca Adrian Traian	Universitatea „Politehnica” Iași	
Secretar comisie	Farcașiu Dan	Autoritatea Națională pentru Calificări	