



## ADMITEREA 2016 CICLUL II STUDII UNIVERSITARE DE MASTER UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI [www.utcb.ro](http://www.utcb.ro)

### 1. SCURT ISTORIC SI OFERTA DE INVATAMANT A UNIVERSITATII .

Învățământul superior de construcții din România a luat ființă în anul 1864 prin înființarea la București a "Școlii de Poduri și Șosele, Mine și Arhitectură", transformată în 1867 în "Școala de Poduri, Șosele și Mine" și, în 1888, în "Școala Națională de Poduri și Șosele". În 1921, "Școala Națională de Poduri și Șosele" s-a transformat în Școala Politehnică din București, pregătirea inginerilor constructori făcându-se în cadrul Secției de Construcții, denumită din 1938 Facultatea de Construcții. În anul 1948, ca urmare a Reformei Învățământului, Facultatea de Construcții s-a desprins din Școala Politehnică (care a devenit Institutul Politehnic) și s-a transformat într-o instituție de învățământ superior de sine-stătătoare, numită "Institutul de Construcții" din București. Începând cu anul universitar 1994-1995, Institutul de Construcții a devenit Universitatea Tehnică de Construcții București ( UTCB).

**UNIVERSITATEA NOASTRA ESTE UNIVERSITATE DE STAT, ACREDITATA, CU GRAD DE INCREDERE RIDICAT, CU TRADITIE SI CU O LARGA RECUNOASTERE NATIONALA SI INTERNATIONALA. TOATE SPECIALIZARILE DE MASTERAT AU EVALUARILE INSTITUTIONALE EFECTUATE LA ZI SI SUNT ACREDITATE.** UTCB este singura universitate tehnică din România dedicată exclusiv formării specialiștilor cu pregătire superioară în construcții civile, construcții hidrotehnice, căi ferate, drumuri și poduri, instalații pentru construcții, geodezie, mașini și utilaje pentru construcții, precum și în alte domenii conexe legate de ramura construcțiilor, cum ar fi inginerie și management, ingineria mediului, ingineria sistemelor etc.



UTCB are șase facultăți cu predare în limba română și o facultate de inginerie cu predare în limbi străine, toate oferind o pregătire universitară de înalt nivel pentru Ciclul I – Studii de licență, cu durata de 4 ani, în urma căreia se obține calificarea de **Inginer**. În oferta de învățământ a universității se găsește și pregătirea universitară în domeniul „Limbi moderne aplicate” cu o secție de traducere și interpretare (3 ani cursuri de zi).

Deasemenea, în **UTCB sunt acreditate si 7 domenii de studii pentru Ciclul II – Studii universitare de Masterat conform Legii 288/2004** -prezentate mai jos-, destinate îndeosebi absolvenților cu diplomă de inginer sau de licență, precum și mai multe programe de studii pentru Ciclul III - Studii doctorale, la care pot accede absolvenții Ciclului II conform Legii 288/2004 și absolvenții formei lungi de învățământ conform Legii învățământului Nr. 84/1995.

### 2. ADMITERE CICLUL II - STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT SESIUNE UNICA, SEPTEMBRIE 2016

UTCB organizează în luna **septembrie 2016** concurs de admitere pentru ocuparea locurilor la masterat: **30 specializări / programe de studiu de masterat ACREDITATE, aparținând celor 7 domenii.**

**IN CONFORMITATE CU AVIZUL ARACIS NR 2858 / 20.04.2011, MASTERATUL IN UTCB ESTE DE 4 SEMESTRE - 120 CREDITE.**

**Cifrele de școlarizare prezentate în continuare în Tab.1 pentru admiterea din septembrie 2016, (625 locuri BUGETATE și 390 cu taxă) se înscriu în capacitatea maximă de școlarizare aprobată de ARACIS și au fost aprobate de MENCS \* pentru admiterea în anul universitar 2016/2017 – pentru punerea în aplicare a H.G. 267/2016.**

Notă. La cifrele de mai sus se adaugă **35 locuri bugetate** (din care 10 cu bursa și 25 pe cont propriu nevalutar CPNV, adică fără plata școlarizării dar fără bursă) pentru românii de pretutindeni.

\* Pe locurile bugetate ca și pe cele cu taxă pot concura în aceleași condiții și beneficiază de aceleași drepturi cu cetățenii români, cetățenii din state U.E., S.E.E și din Confederația Elvețiană, absolvenți de studii de licență în țările respective. În conformitate cu reglementările existente, cetățenii străini au obligația ca la înscriere să prezinte certificatele de recunoaștere a studiilor ( care se eliberează de către Direcția de specialitate a MENCS v. [www.edu.ro](http://www.edu.ro)).

**NUMAR LOCURI APROBATE MENCS PENTRU ADMITEREA LA MASTERAT SESIUNEA SEPTEMBRIE 2016**

Nr. Crt.	Domeniul	Denumirea programului de masterat	Facultatea organizatoare	Modul de examinare admitere	Locuri bugetate 2016/17	Locuri cu taxa*
1.	Inginerie civilă	Inginerie structurală	FCCIA	Admitere pe baza de dosar	<b>175 +</b> 3** + 9***	90
2.	Inginerie civilă	Ingineria clădirilor		Admitere pe baza de dosar		
3.	Inginerie civilă	Proiectarea construcțiilor civile și industriale în zone seismice		Admitere pe baza de dosar		
4.	Inginerie civilă	Tehnologia și managementul lucrărilor de construcții		Admitere pe baza de dosar		
5.	Inginerie civilă	Dezvoltarea urbană și regională		Admitere pe baza de dosar		
6.	Inginerie și management	Managementul proiectelor în construcții		Admitere pe baza de dosar		
7.	Inginerie civilă	Inginerie hidraulică	Hidrotehnică	Admitere pe baza de dosar	<b>75 +</b> 1** + 3***	45
8.	Inginerie civilă	Inginerie geotehnică		Admitere pe baza de dosar		
9.	Inginerie civilă	Dezvoltare durabila		Admitere pe baza de dosar		
10.	Inginerie civilă	Inginerie hidraulica si protecția mediului		Admitere pe baza de dosar		
11.	Inginerie civilă	Poduri și tuneluri	CFDP	Admitere pe baza de dosar	<b>65 +</b> 1** + 3***	30
12.	Inginerie civilă	Ingineria infrastructurii transporturilor		Admitere pe baza de dosar		
13.	Inginerie civilă	Infrastructuri durabile de transport		Admitere pe baza de dosar		
14.	Ingineria instalațiilor	Eficiența energetică a instalațiilor din clădiri	Inginerie a Instalațiilor	Interviu	<b>87 +</b> 1** + 3***	45
15.	Ingineria instalațiilor	Tehnologii performante pentru protecția mediului urban		Interviu		
16.	Ingineria instalațiilor	Energie, confort și dezvoltare durabilă		Interviu		
17.	Ingineria instalațiilor	Eficiența energetică a instalațiilor din clădiri ( <b>In lb FRANCEZA</b> )		Test de competență lingvistică. (lb franceză) ****		
18.	Inginerie mecanică	Sisteme mecanice avansate	Utilaj Tehnologic	Admitere pe baza de dosar	<b>33 +</b> 1** + 1***	30
19.	Inginerie mecanică	Echipe pentru dezafectarea/demolarea c-țiilor și reciclarea materialelor		Admitere pe baza de dosar		
20.	Inginerie geodezică	Sisteme informaționale în cadastru și publicitate imobiliară	Geodezie	Admitere pe baza de dosar	<b>75 +</b> 1** + 3***	60
21.	Inginerie geodezică	Prelucrarea și analiza datelor geospațiale		Admitere pe baza de dosar		
22.	Inginerie geodezică	Geomatica		Admitere pe baza de dosar		
23.	Inginerie geodezică	Planificare spațială și GIS pentru dezvoltare durabilă		Admitere pe baza de dosar		
24.	Științe ale educației	Management educațional	DPPD	Probă orală/scrisă și proba pract. (calculator)	<b>60 +</b> 1** + 1***	45
25.	Inginerie civilă si științe ale educației	Tehnologii didactice asistate de calculator	FCCIA și DPPD	Probă orală/scrisă și proba pract. (calculator)		
26.	Științe ale educației	Management si consiliere educațională	DPPD	Probă orală/scrisă și proba pract. (calculator)		
<b>Masterate în limbi străine</b>						
27.	Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare specializată	DLSC	Probă orală limba B ( engl) și C( fr, germ, sau spaniola)	<b>25+</b> + 1***	15
28.	Inginerie civilă	Structural engineering (Inginerie structurală, cu predare în <b>limba engleză</b> )	FILS	Admitere pe baza de dosar și test de competență lingvistică. (lb engleza) ****	<b>30+</b> 1** + 1***	30
29.	Inginerie civilă	Inginerie des structures (Inginerie structurală, cu predare în <b>limba franceză</b> )		Admitere pe baza de dosar și test de competență lingvistică. (lb franceză) ****		
30.	Inginerie civilă	Interactions in the built environment (Master de cercetare cu predare în <b>limba engleză</b> )	Scoala Doctorală	Admitere pe baza de dosar și test de competență lingvistică (lb engl.)****		
<b>TOTAL</b>					<b>625 + (35 pt. Diaspora din care 10 cu bursă)</b>	<b>390*</b>

Obs.: Cifrele de școlarizare se înscriu în capacitatea maximă avizată de ARACIS ; Cifra totală bugetată a fost aprobată de MENCS (adr nr. 188/GP/28.04.2016)

**Observații:** \* Pentru cele 390 locuri cu taxă, taxa anuală de studii stabilită de Senatul UTCB pentru anul universitar 2016 - 2017 este de 4200 lei, plătită în 3 tranșe pentru toate specializările ingineresti cu predare în limba română și, respectiv, 2400 lei/an pentru cele 3 specializări interdisciplinare, didactice, cu nr. 24, 25 și 26 organizate de DPPD în colaborare cu FCCIA precum și pentru specializarea cu nr. 27 a DLSC din domeniul umanist. La specializările ingineresti cu predare în limbi străine : 17, 28, 29 și 30 , taxa este de 4500 lei plătită în 3 tranșe. **Studentii cu taxa pot trece la sfârșitul fiecărui semestru în regim bugetat**, pe baza performanțelor profesionale obținute în semestrul respectiv dar fără depășirea cifrei totale aprobate spre finanțare de MECS. Transferul de la taxa la buget și invers se va face în urma analizării semestriale a rezultatelor profesionale obținute în sesiunea de examene

\*\* Loc destinat pentru tineri de origine română din Rep. Moldova, țări învecinate și Diaspora (cu bursă)

\*\*\* Loc destinat pentru tineri de origine română din Rep. Moldova, țării învecinate și Diaspora (bugetat, dar fără bursă)

\*\*\*\* Sunt scutiți de testul de competență lingvistică absolvenții FILS și după caz Instalații în lb franceza, cei care au atestate de cunoaștere a limbii respective sau provin din țări cu limba nativă/au studiat în limba respectivă. Testul se finalizează cu Admis/respinge, rezoluție care se afișează imediat după test. În situația respingerii, candidații respectivi își pot redirecționa imediat dosarul către o altă specializare cu predare în limba română, cu recunoașterea taxei de admitere. Atestatele de competență lingvistică recunoscute sunt: Limba **ENGLEZA** (CAE, CPE, TOEFL, IELTS, TOEIC, AQA, atestate de la clase bilingve); Limba **FRANCEZA**: ( DELF, DALF, TCF, TEF, TFI, Diplome de l'Alliance Française, Atestate de la clase bilingve).

**Tematica probelor (unde este cazul) poate fi consultată la avizierele facultăților organizatoare și pe paginile web ale acestora.**

### 3. CALENDARUL ADMITERII.

#### 3.1. Specializările ingineresti cu predare în limba română cu admitere pe baza de dosar ( toate facultățile cu excepția Facultății de Inginerie a Instalațiilor ) :

- Inscrieri: 21, 22 și 23 sept. 2016 orele 9–13 la secretariatul facultății organizatoare
- Afișarea rezultatelor : 23 sept. 2016.
- Contestații: 26 și 27 sept. 2016 ( se depun la registratura UTCB din Rectorat, Bd. Lacul Tei 124)
- Afișarea rezultatelor la contestații 28 sept. 2016

Informații: Tel. Centrala UTCB: 021 242 12 08 / se solicita secretariatul facultății organizatoare

#### 3.2. Specializările ingineresti cu predare în limbi străine care dau test de competență lingvistică ( cu nr. 17 și 28÷30) precum și cele cu predare în lb română care au proba interviu ( de la Facultatea de Inginerie a Instalațiilor ) :

- Inscrieri: 21 și 22 sept. 2016 orele 9÷13 la secretariatul facultății organizatoare
- Testul de competență lingvistică 23 sept. 2016 (afisarea rezultatelor imediat după test.) idem pt INTERVIU ( Fac de Ing a Instalațiilor).
- Afișarea rezultatelor : 23 sept. 2016.
- Contestații: 26 și 27 sept. 2016 ( se depun la registratura UTCB din Rectorat, Bd. Lacul Tei 124)
- Afișarea rezultatelor la contestații 28 sept. 2016; Informații: Tel. Centrala UTCB: 021 242 12 08 / 314

#### 3.3. Specializările cu nr. 24, 25 și 26 ale DPPD:

ETAPA I : a). Inscrieri: 20-27 iunie 2016 orele 9-14 la secretariatul DPPD ( Tel 021 242 71 24 )

b). Desfășurarea admiterii : 28 – 29 iunie 2016

c). Afișarea rezultatelor : 30 iunie 2016.

d). Contestații: 1,2 iulie 2016 ( se depun la registratura UTCB din Rectorat, Bd. Lacul Tei 124)

ETAPA II : a). Inscrieri: 5-16 sept. 2016 orele 9–14 la secretariatul DPPD (Tel 021 242 71 24 )

b). Desfășurarea admiterii : 19-20 sept. 2016

c). Afișarea rezultatelor : 21 sept. 2016.

d). Contestații: 22 și 23 sept. 2016 ( se depun la registratura UTCB din Rectorat, Bd. Lacul Tei 124)

e) Afișarea rezultatelor la contestații 23 sept. 2016 ;

#### 3.4. Specializarea cu nr. 27 din domeniul umanist, a DLSC, la care se care susțin 2 probe:

a). Inscrieri: 21 și 22 sept. 2016 orele 9–13 la secretariat DLSC (Tel: 021 242 12 08 / 219 și 152)

b). Desfășurarea admiterii : 23 și 26 sept. 2016

c). Afișarea rezultatelor : 26 sept. 2016.

d). Contestații: 27 și 28 sept. 2016 ( se depun la registratura UTCB din Rectorat, Bd. Lacul Tei 124)

e) Afișarea rezultatelor la contestații 28 sept. 2016 ; Informații: Tel. Centrala UTCB: 021 242 12 08 / 219

### 4. CONDITII GENERALE, CLASIFICAREA CANDIDATILOR, METODOLOGIA DE ADMITERE.

Admiterea la Ciclu II – Studii universitare de master se face în conformitate cu reglementările existente, la programele de studii/specializările acreditate în cadrul instituției de învățământ superior, în cazul UTCB, **toate cele 30 programe menționate mai sus.**

La admiterea în ciclul de studii universitare de master pot candida **absolvenții cu diplomă de licență ai ciclului de studii universitare de licență** organizate conform Legii nr. 288/2004 privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare, **absolvenții cu diplomă de licență sau echivalentă ai studiilor universitare de lungă durată** organizate conform Legii înv. nr. 84/1995\*), republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și **absolvenții studiilor efectuate în străinătate și recunoscute de către direcția de specialitate.**

Admiterea pentru programele ( specializările) ingineresti se face după caz pe baza de dosar sau a unei probe ( v. tab. 1) luându-se în considerare și rezultatele examenului de licență. Media de admitere este compusă din: **nota probei, sau, în cazul admiterii pe dosar media generală a anilor de studiu (cu o pondere de 70%) și media examenului de licență (cu o pondere de 30%).** La specializările ingineresti cu predare în limbi străine 17, 28, 29 și 30 se susține în plus un test eliminatoriu de cunoaștere a limbii respective, anumite categorii de candidați beneficiind de scutire de test ( v. pt 4 de la obs de mai sus.). La specializările 24,25,26 și 27 unde sunt 2 probe, se ia în considerare media celor 2 probe ( cu o pondere de 70%) și media examenului de licență ( cu o pondere de 30%). **Tematica poate fi consultată la avizierele facultăților sau pe paginile web ale acestora de pe site-ul UTCB: [www.utcb.ro](http://www.utcb.ro)**

Candidații pot depune **un singur dosar** dar cu opțiuni de redistribuire. Activarea specializărilor se va face ținând cont de criteriile de organizare a formațiilor de studiu și de solicitările candidaților. **Taxa de înscriere la concurs aprobată de Senatul UTCB este de 100 lei.** Sunt scutiți de plata taxei: orfanii, cei proveniți de la casele de copii sau din plasament familial, copiii personalului didactic (în activitate, pensionat sau decedat) indiferent de instituția de învățământ, precum și copiii salariaților Universității Tehnice de Construcții București.

### 5. ACTE /DOCUMENTE NECESARE LA INSCRIERE:

- Copie după Certificatul de naștere\* ;
- Copie după C.I.\* ;
- Diploma de BAC ( în original sau copie legalizată)\*\*;
- Diploma de licență (în original sau copie legalizată sau adeverința de absolvire) \*\* ;
- Trei fotografii tip C.I. ( pt.carnetul de student și pt.diploma ) ;

**Obs** \* Se acceptă depunerea copiilor nelegalizate după Certificatul de naștere și după C.I. dar, la înscriere se prezintă și originalele documentelor respective.

\*\* Candidații din UTCB din promoția 2016 care nu și-au ridicat Diplomele de BAC sau de Licență de la secretariatul facultății, pot depune (în locul acestora) adeverința de absolvire, care trebuie să cuprindă media generală a anilor de studii și cea a examenului de licență.