

UTM MESAGER UNIVERSITAR

Țara nu se poate ridica decât prin ingineri

Anul XVIII. Nr.6 (186). Iulie 2016.
Fondator: Universitatea Tehnică a Moldovei



mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 168
tel. 23-51-85, www.utm.md

UTM – UNIVERSITATE DE NIVEL INTERNATIONAL, ACREDITATĂ DE STAT

„Ordinul Republicii”,
conferit UTM prin Decret
prezidențial, în semn de
înalță apreciere a meri-
telor deosebite în dezvoltarea învățământului
universitar și cu ocazia
consemnării a 50 de ani
de la fondare (Chișinău,
Republica Moldova, 2014)



Distincția
„Calitate Europeană”,
conferită de Asam-
bleea Europeană pentru
efort continuu în rea-
lizarea calității înalte
a studiilor, conform
standardelor europene
(Oxford, Marea
Britanie, 2010)



UN NOU AUDIT, O NOUĂ REUȘITĂ



Pe 15 martie 2012 UTM a fost supusă
auditului de supraveghere a conformității
Sistemului de Management al Calității.

Experții internaționali ai Organismului
româno-italian de Certificare RINA-SIM-
TEX-OC au fost impresionați de nivelul im-
plicării conducerii universității, facultăților,
catedrelor, cadrelor didactice și auxiliare
în menținerea sistemului de management,
acesta fiind un ciclu continuu având men-
tența a asigurării o îmbunătățire permanen-
tă a activităților. A fost înalt apreciată cali-
tatea actului managerial, a bunelor practici
din universitate, a orientării universității în
direcția calității.

În urma analizei dosarului de la au-
ditul de supraveghere efectuat la UTM,
conducerea RINA SIMTEX-OC a decis
menținerea Certificatului pentru Siste-
mul de Management al Calității (certificat
nr.c.3399.1/12.04.2012).

Certificatul are o recunoaștere interna-
țională și etichetează nu doar conformita-
tea, ci și menținerea permanentă a acestui
sistem.

Universitatea Tehnică a Moldovei anunță Admiterea pentru anul universitar 2016-2017

LA CICLUL I, LICENȚĂ la 3236 de locuri de studii, inclusiv cu finanțare de la
bugetul de stat: 1248 – cu frecvență la zi, 10 – cu frecvență redusă, iar în bază de
contract: 1168 – cu frecvență la zi și 810 – cu frecvență redusă;

LA CICLUL II, MASTERAT la 41 de programe cu frecvență la zi.

Adresa Comisiei de admitere a UTM: **mun. Chișinău**, bd. Ștefan cel Mare, 168,
corpul de studii nr.1, biroul 1-211, tel. (022) 23-51-85; **or. Cahul**, bd. Ștefan cel
Mare, 118 (în incinta Liceului Teoretic „Ioan Vodă”); **mun. Bălți**, str. Ivan Franco,
11 (în incinta Colegiului Politehnic).

Informații suplimentare pe site-ul UTM: www.utm.md/admiterea

**UTM a susținut cel de-al doilea examen de acreditare academică în fața Comisiei specializate a Consiliului Național pentru
Acreditare și Atestare, obținând calificativul Organizație cu recunoaștere internațională (categoria A).**

În atenția candidaților la „Admiterea-2016”

Dragi candidați la studii! Citiți cu luare aminte informația despre locurile oferite (pag. 2 a
prezentei ediții a ziarului „Mesager Universitar”).

• **Cererele-tip** de înscriere la concursul de admitere se depun la Comisia de Admitere. Can-
didații vor menționa specialitățile (în ordinea preferinței), forma de învățământ (cu frecvență
la zi, cu frecvență redusă), tipul studiilor (cu finanțare de la buget, cu taxă), limba de instruire
după înmatriculare.

• **Dosarul** candidatului la admitere va cuprinde:

- 1) actul de studii, cu anexa respectivă;
- 2) certificatul medical-tip (nr.086-e), eliberat în anul admiterii;
- 3) diplomele de gr. I-III, obținute la concursurile școlare republicane și internaționale pe dis-
cipline de studiu, precum și diplomele ce atestă participarea la diferite concursuri/olimpiade,
expoziții etc., organizate de Ministerul Educației sau ministerele de resort;
- 4) 5 fotografii 3x4 cm (color);
- 5) adeverința eliberată de organul teritorial de tutelă și curatelă, pentru copiii orfani sau
rămași fără îngrijirea părinților cu statut de copil orfan;
- 6) certificatele medicale ce atestă gradul de dizabilitate al candidaților sau al părinților ace-
stora;
- 7) certificatul ce confirmă că unul din părinții candidatului a participat la acțiunile militare
pentru apărarea integrității și independenței RM, în războiul din Afganistan sau la lichidarea
consecințelor avariei de la Cernobîl, eliberate de organele abilitate; adeverința ce confirmă
participarea candidatului la operațiunile militare post-conflict cu caracter umanitar în Irak;
- 8) certificatul despre componența familiei și copiile certificatelor de naștere ale fraților/surorilor
(pentru candidații din familiile cu patru și mai mulți copii sau pentru solicitanții unui loc în cămin);
- 9) confirmarea apartenenței la familia de romi;
- 10) extrasul din Carnetul de muncă (pentru persoanele angajate în câmpul muncii);
- 11) certificatul de studii cu notele examenelor de bacalaureat și situația școlară pe anii de
studii pentru absolvenții liceelor din România, promoția anului admiterii, urmând ca Diploma
de Bacalaureat să fie prezentată ulterior;

12) copia Certificatului de naștere al unuia din părinți, pentru cetățenii statelor membre ale
CSI și ai Țărilor Baltice de naționalitate moldovene (români);

13) bonul de plată a taxei de înscriere la concurs (sunt scutiți de la plata taxei de înscriere
la concurs copiii orfani, copiii rămași fără îngrijirea părinților, cu statut de copil orfan și copiii
invalidi de gr. I și II).

Candidații la concurs vor prezenta personal buletinul de identitate (pașaportul), livretul mi-
litar sau adeverința de premilitar. În cazul în care candidatul la studii intenționează să participe
la concursul de admitere doar la UTM, acesta poate anexa la cererea de înscriere documentele
în original. Copiile documentelor menționate mai sus, avizate, în baza originalelor, de către
Comisia de admitere, se vor anexa la cererea de înscriere la concurs.

**Termenele de organizare și desfășurare a concursului de admitere la UTM (ciclul I –
licență):**

- depunerea cererilor de înscriere la concursul de admitere: 25 iulie – 1 august 2016;
 - anunțarea rezultatelor intermediare: 2 august 2016;
 - depunerea actelor în original: 2 – 5 august 2016;
 - anunțarea rezultatelor finale: 6 august 2016;
- Concursul de admitere repetat (la locurile neacoperite pentru ciclul I – licență):
- depunerea cererilor de înscriere la concursul repetat: 6 – 11 august 2016;
 - depunerea rezultatelor intermediare (concursul repetat): 12 august 2016;
 - depunerea actelor în original (concursul repetat): 12 – 16 august 2016;
 - anunțarea rezultatelor finale (concursul repetat): 17 august 2016.

Notă: În cazul în care după concursul repetat vor mai rămâne locuri neacoperite, sesiunea
de admitere la Universitatea Tehnică a Moldovei va continua. Termenele de organizare și des-
fășurare a acesteia vor fi anunțate ulterior. Rezultatele înmatriculării vor putea fi urmărite pe
site-ul: www.utm.md



UNIVERSITATEA TEHNICĂ
A MOLDOVEI

Planul de înmatriculare 2016

FACULTATEA ENERGETICĂ ȘI INGINERIE ELECTRICĂ (FEIE)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Electroenergetică	40	45		0/25
Termoenergetică	25	15		0/20
Electromecanică	27	13		0/20
Inginerie și managementul calității	15	10		5/10
Inginerie și management în energetică.....	12	11		0/0

FACULTATEA INGINERIE MECANICĂ, INDUSTRIALĂ ȘI TRANSPORTURI (FIMIT)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Tehnologia construcțiilor de mașini	40	15		0/20
Construcții de echipament și mașini agricole	14	1		0/0
Mașini și sisteme de producție	14	6		0/10
Inginerie și management în construcția de mașini	12	11		0/17
Design industrial	20	10		0/0
Inginerie inovațională și transfer tehnologic	13	7		0/10
Ingineria sudării	13	7		0/10
Mașini și aparate în industria alimentară	20	5		0/15
Mașini și aparate în industria ușoară	13	2		0/0
Utilaje și tehnologii de ambalare a produselor	13	2		0/0
Mașini și instalații frigorifice, sisteme de climatizare	20	10		0/20
Inginerie și tehnologia transportului auto	20	45		0/30
Inginerie și management în transport	11	10		0/17
Tehnologii de operare în transport (auto, aerian, feroviar, naval).....	15	20		0/25
Ingineria și tehnologia transportului feroviar	15	5		0/15

FACULTATEA INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII (FIMET)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Teleradiocomunicații	50	30		0/25
Electronica	30	20		0/25
Sisteme optoelectronice	25	10		0/20
Inginerie și management în telecomunicații	12	11		0/17

FACULTATEA URBANISM ȘI ARHITECTURĂ (FUA)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Arhitectura	25	50		0/0
Urbanism și amenajarea teritoriului	10	10		0/15
Design interior	15	35		0/0
Ingineria materialelor și articolelor de construcție	15	10		0/0
Căi ferate, drumuri, poduri	20	5		0/15
Ingineria și protecția apelor	15	10		0/10
Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură și gaze, ventilația.....	25	35		0/25
Inginerie mecanică în construcții	10	5		0/0
Sculptură	10	5		0/0
Ingineria mediului.....	10	5		0/0

FACULTATEA CADASTRU, GODEZIE ȘI CONSTRUCȚII (FCGC)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Construcții și inginerie civilă	34	75		0/40
Ingineria și managementul zăcămintelor, minerit	10	10		0/0
Ingineria antiincendii și protecție civilă	15	15		0/25
Geodezie, topografie și cartografie	15	15		0/0
Tehnologia prelucrării lemnului	15	10		0/20
Evaluarea imobilului	15	25		0/25
Drept (Drept patrimonial).....	3	15		0/15
Inginerie și management în construcții	11	12		0/17

FACULTATEA CALCULATOARE, INFORMATICĂ ȘI MICROELECTRONICĂ (FCIM)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Calculatoare	35	30		0/25
Microelectronică și nanotehnologii.....	20	25		0/0
Tehnologii informaționale	35	70		5/25
Automatică și informatică	30	5		0/0
Informatica aplicată	30	25		0/0
Ingineria sistemelor biomedicale	20	25		0/0
Management informațional.....	20	10		0/0
Securitatea informațională	25	25		0/0
Tehnologii informaționale (Filiera Anglofonă)	15	15		0/0
Tehnologii informaționale (Filiera Francofonă)	10	15		0/0

FACULTATEA INGINERIE ECONOMICĂ ȘI BUSINESS (FIEB)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Business și administrare	3	25		0/25
Marketing și logistică	3	15		0/15
Contabilitate	3	20		0/20

FACULTATEA INDUSTRIE UȘOARĂ (FIU)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Ingineria produselor textile și din piele	40	10		0/25
Design vestimentar industrial	15	15		0/0
Design și tehnologii poligrafice	25	10		0/15
Inginerie și management în industria ușoară	11	12		0/16
Arte decorative	10	5		0/0

FACULTATEA TEHNOLOGIE ȘI MANAGEMENT ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ (FTMIA)

Specialități	buget		contract	buget/ contract frecvență redușă
	zi	zi		
Tehnologia și managementul alimentației publice.....	20	75		0/25
Tehnologia vinului și a produselor obținute prin fermentare	15	10		0/20
Tehnologia produselor alimentare	80	40		0/25
Biotehnologii industriale	10	5		0/0
Inginerie și management în industria alimentară.....	11	12		0/16

COLEGIUL TEHNIC AL UTM

Specialități

Mașini și sisteme de producere (Proiectarea sculelor; Asigurarea tehnologică și reglarea mașinilor - unelte cu comandă numerică și roboți industriali)
Tehnologia prelucrării materialelor (Tehnologia prelucrării materialelor la mașini-unelte cu comandă numerică; Metode netradiționale de prelucrare)
Utilaj tehnologic, industrial și accesorii (Mașini și aparate în industria alimentară; Utilaje și tehnologii de ambalare a produselor)

Adresa Colegiului: str. Voluntarilor, 1.

Tel.: (022)47.05.00; (022)47.07.24

Технический Университет Молдовы

с государственной аккредитацией объявляет прием документов на 2016-2017 учебный год на бюджетной или контрактной основе на следующие факультеты и специальности:

ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОИНЖИНИРИНГА

Электроэнергетика; Электромеханика; Термоэнергетика; Инженерия и менеджмент в энергетике; Инженерия и менеджмент качества.

ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНОЙ МЕХАНИКИ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА

Технология машиностроения; Сельскохозяйственное машиностроение и оборудование; Производственные машины и оборудование; Инженерия и менеджмент в машиностроении; Промышленный дизайн; Инновационная инженерия и трансферт технологий; Инженерия сварки; Машины и аппараты пищевой промышленности; Машины и аппараты легкой промышленности; Холодильные машины и установки, системы кондиционирования; Оборудование и технология упаковки продукции; Инженерия и технология автотранспорта; Инженерия и менеджмент на транспорте; Операционные технологии на транспорте; Инженерия и технология железнодорожного транспорта.

ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРИИ И МЕНЕДЖМЕНТА В ЭЛЕКТРОНИКЕ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯХ

Радио и телекоммуникации; Электроника; Оптоэлек-

тронные системы; Инженерия и менеджмент в телекоммуникациях.

ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА, ГЕОДЕЗИИ И СТРОИТЕЛЬСТВА

Строительство и гражданская инженерия; Инженерия и менеджмент в строительстве; Инженерия и менеджмент полезных ископаемых, горное дело; Противопожарная инженерия и гражданская оборона; Технология деревообработки; Оценка недвижимости; Геодезия, топография и картография; Право (имущественное).

ФАКУЛЬТЕТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, ИНФОРМАТИКИ И МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ

Вычислительная техника; Микроэлектроника и нанотехнологии; Автоматика и информатика; Информационные технологии; Прикладная информатика; Инженерия биомедицинских систем; Информационный менеджмент; Информационная безопасность.

ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГИИ И МЕНЕДЖМЕНТА В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Технология вина и продуктов полученных посредством брожения; Технология и менеджмент обществен-

ного питания; Технология пищевых продуктов; Промышленные биотехнологии; Инженерия и менеджмент в пищевой промышленности.

ФАКУЛЬТЕТ ЛЁГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Инженерия текстильной и кожаной продукции; Дизайн и полиграфические технологии; Инженерия и менеджмент в лёгкой промышленности; Промышленный дизайн одежды; Декоративное искусство.

ФАКУЛЬТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ

Архитектура; Градостроительство и обустройство территорий; Водостроительство и водоохрانا; Инженерия систем тепло- и газоснабжения, вентиляция; Инженерия окружающей среды; Строительство дорог, мостов и железнодорожных путей; Инженерия строительных материалов и изделий; Механическая инженерия в строительстве; Дизайн интерьера; Скульптура.

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНЖЕНЕРИИ И БИЗНЕСА

Бизнес и управление; Маркетинг и логистика; Бухгалтерский учет.



anunță admiterea la studii superioare de Masterat, ciclul II la 41 de programe

Ciclul II – Masterat este destinat persoanelor care doresc să avanseze în formarea lor profesională, să obțină competențe și aptitudini deosebite și avantajul unor cercetări științifice aprofundate, inclusiv pentru studiile ulterioare de doctorat.

Pentru studii de Masterat pot să opteze:

- absolvenții ciclului I, deținători ai diplomelor de licență,
- absolvenții învățământului superior, deținători ai diplomelor de licență sau echivalente, eliberate până în anul 2008,
- deținătorii diplomei de master în domenii înrudite,
- deținătorii diplomei de licență/diplomei de master în alte domenii și ai certificatului ce atestă acumularea a 30 de credite de compensare a studiilor,
- cetățenii străini și apatrizii cu studii superioare.

Admiterea se efectuează în bază de concurs, cu susținerea următoarelor probe:

1. Disciplina de profil;
2. Limba străină;
3. Test de utilizare a calculatorului.

Înmatricularea se efectuează în ordinea descrescătoare a mediilor generale, în limita locurilor disponibile.

FIMET

Sisteme și comunicații electronice
Mentenanța și managementul rețelelor de telecomunicații

FEIE

Energie și mediu
Electroenergetică
Inginerie electrică
Inginerie și managementul calității
Management inovațional și transfer tehnologic

FIMIT

Ingineria produselor și a proceselor în construcția de mașini
Ingineria sistemelor de conversie a energiilor regenerabile
Inginerie și management în sisteme de producție
Design industrial
Management și exploatarea transportului
Inginerie mecanică
Siguranța și ecologizarea transportului rutier

FCIM

Calculatoare și rețele informaționale
Tehnologii informaționale
Microelectronică și nanotehnologii
Inginerie biomedicală
Managementul aplicațiilor informaționale

FTMIA

Managementul vitivinicol
Calitatea și securitatea produselor alimentare
Managementul restaurantelor și serviciilor de catering

Inginerie și management în industria alimentară

FIU

Ingineria și managementul afacerilor în industria ușoară
Design și dezvoltarea de produs
Design și tehnologii poligrafice
Design vestimentar și textil.

FUA

Managementul sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului
Drumuri, materiale și mecanizare în construcții
Urbanism și amenajarea teritoriului
Ingineria instalațiilor de asigurare a microclimei în clădiri
Designul interiorului

FCGC

Inginerie structurală
Cadastru și dezvoltarea imobilului
Ingineria antiincendii și protecție civilă
Drept patrimonial
Ingineria proceselor și materialelor minerale în construcții

FIEB

Administrarea afacerilor (90/120 credite)
Economia afacerilor imobiliare
Marketing industrial

M
A
S
T
E
R
A
T



Alegeți ingineria – profesie sigură!

REGULAMENTUL

privind organizarea și desfășurarea admiterii la Universitatea Tehnică a Moldovei, ciclul I – studii superioare de licență, pentru anul universitar 2016-2017 (extras)

ORGANIZAREA ADMITERII

Admiterea se efectuează pe bază de concurs și are drept scop selectarea candidaților pe criterii de cunoștințe și aptitudini pentru specialitatea / domeniul de formare profesională pentru care optează.

Concursul de admitere la ciclul I – studii superioare de licență se organizează pe specialități, în baza Nomenclatorului domeniilor de formare profesională și al specialităților, în funcție de forma de învățământ și sursa de finanțare (buget, taxă), în limita planurilor de înmatriculare aprobate în modul stabilit.

Admiterea pe bază de contract cu achitarea taxei de studii se efectuează după aceleași criterii ca și admiterea la locurile cu finanțare bugetară.

Admiterea în învățământul cu frecvență redusă se organizează doar la specialitățile la care este organizat învățământul cu frecvență.

Pentru studiile universitare organizate în limbile **engleză** și **franceză** la specialitatea **526.2 „Tehnologii Informaționale”** (Filiera anglofonă și Filiera francofonă) în concursul de admitere va fi inclusă o probă de competență lingvistică eliminatorie, notată cu **admis/respins**.

Candidații pot opta, după înmatriculare, pentru o altă limbă de instruire decât cea din instituția preuniversitară pe care au absolvit-o, faptul respectiv fiind consemnat în cererea de înscriere la concursul de admitere.

UTM va organiza proba de aptitudini la **„Dezsenul artistic”** pentru candidații care optează pentru specialitățile: **521.7 „Design industrial”** (Facultatea Inginerie Mecanică, Industrială și Transporturi), **215.1 „Arte decorative”** și **542.2 „Design vestimentar industrial”** (Facultatea Industrie Ușoară), **211.3 „Sculptură”**, **581.1 „Arhitectură”** și **581.4 „Design interior”** (Facultatea Urbanism și Arhitectură).

UTM va organiza testarea cunoștințelor la **„Matematică”** pentru candidații care optează pentru specialitatea **526.2 „Tehnologii Informaționale”** cu predare în **limba engleză** (Filiera anglofonă) sau cu predare în **limba franceză** (Filiera francofonă).

CONDIȚII DE ADMITERE ȘI ÎNSCRIERE A CANDIDAȚILOR

La Concursul de admitere în ciclul I – studii superioare de licență pot participa cetățenii RM, care dețin **diploma de bacalaureat, diploma de studii medii de specialitate (colegiu), diploma de studii superioare universitare / de licență, atestatul de studii medii de cultură generală** eliberat de către o instituție de învățământ din localitățile de est ale RM și din mun. Bender **sau un act echivalent de studii efectuate în străinătate**, recunoscute de către structura abilitată pentru recunoașterea și echivalarea actelor de studii și a calificărilor din cadrul Ministerului Educației și echivalente cel puțin cu studii liceale.

La Concursul de admitere în ciclul I – studii superioare de licență pot participa cetățenii RM, absolvenții studiilor medii de specialitate, care dețin **diploma de studii medii de specialitate (colegiu)**.

Candidații au dreptul să se înscrie la con-

curusul de admitere în ciclul I – studii superioare de licență concomitent la mai multe specialități din diverse domenii de formare profesională, la una sau mai multe instituții de învățământ superior, dar vor fi înmatriculați la o singură specialitate în cadrul unei singure instituții de învățământ superior, din cele pentru care au optat.

Cota-parte de înmatriculare la ciclul I – studii superioare de licență, învățământ cu frecvență, se stabilește după cum urmează:

- pentru deținătorii diplomelor de bacalaureat – **90** la sută;
- pentru deținătorii diplomelor de studii medii de specialitate – **10** la sută.

Cetățenii statelor membre ale CSI și ai Țărilor Baltice de naționalitate moldoveni (români) pot participa la concursul de admitere în condițiile prevăzute pentru cetățenii RM, în limita planurilor de înmatriculare pe locurile cu finanțare de la buget sau cu taxă de studii. Naționalitatea candidaților respectivi se stabilește în baza copie certificatului de naștere al unuia din părinți.

Candidații înmatriculați la ciclul I – studii superioare de licență în baza atestatelor de studii medii de cultură generală, eliberate de către instituțiile de învățământ din localitățile de est ale RM și din mun. Bender, vor urma un an de studii compensator la Universitatea Tehnică a Moldovei, cu susținerea ulterioară a examenelor de bacalaureat.

Candidații vor achita o taxă de înscriere la concursul de admitere în mărime de **50 de lei**. Sunt scutiți de taxa de înscriere la concurs copiii orfani, copiii rămași fără îngrijirea părinților, cu statut de copil orfan și copiii cu grad de dezabilitate sever sau accentuat.

DESFĂȘURAREA ȘI REZULTATELE CONCURSULUI DE ADMITERE. ÎNMATRICULAREA

Pentru candidații la concursul de admitere deținători ai diplomei de bacalaureat, diplomei de studii medii de specialitate, diplomei de studii superioare universitare, diplomei de licență, atestatului de studii medii de cultură generală, a unui act echivalent de studii a studiilor efectuate în străinătate la specialitățile cu probe de aptitudini media de concurs se va calcula după formula:

$MC = 0,3 \cdot MEB + 0,3 \cdot NMG + 0,4 \cdot PA$,
în care: MC este media de concurs;
MEB – media examenelor de bacalaureat (media generală);

NMG – nota medie generală din Anexa la Diploma de Bacalaureat;

PA – nota la proba de aptitudini / proba de tesate a cunoștințelor.

Notă: Pentru candidații deținători ai diplomelor de studii medii de specialitate, diplomei



de studii superioare universitare, diplomei de licență, atestatului de studii medii de cultură generală, unui act echivalent de studii al studiilor efectuate în străinătate în formula de calcul a mediei de concurs MEB va fi substituită cu media examenelor de absolvire, NMG va fi identificată din anexa / suplimentul la actul respectiv de studii. În cazul în care media examenelor de absolvire nu se regăsește în actul de studii a candidatului, aceasta se substituie cu NMG.

Pentru deținătorii diplomelor de bacalaureat, care nu au solicitat specialități cu probe de aptitudini, Concursul de admitere se va efectua în baza mediei de concurs, calculată conform următoarelor formule:

$MC = 0,5 \cdot MEB + 0,5 \cdot NMG$,

în care: MC este media de concurs;
MEB – media examenelor de bacalaureat (media generală);

NMG – nota medie generală din Anexa la Diploma de Bacalaureat;

Concursul de admitere pentru **deținătorii atestatelor de studii medii de cultură generală**, eliberate de instituțiile de învățământ din localitățile de est ale RM și din mun. Bender, **se va efectua în baza mediei notelor la examenul din Anexa la Atestatul de studii medii de cultură generală**.

Concursul de admitere pentru **deținătorii diplomelor de studii medii de specialitate (colegiilor)** și pentru **deținătorii diplomelor de studii superioare universitare / de licență**, care solicită **domeniul corespunzător profilului specialității** studiate în colegiu sau în instituția de învățământ superior, se va efectua în **baza mediei notelor la examenul de stat / licență**. În cazul în care mai mulți candidați înregistrează aceleași medii de concurs, drept criteriu suplimentar de departajare a candidaților va fi considerată media generală pe anii de studii.

Concursul de admitere pentru **deținătorii diplomelor de studii medii de specialitate (colegiilor)** și pentru **deținătorii diplomelor de studii superioare universitare / de licență**, care solicită **un alt domeniu decât profilul specialității studiate** în colegiu sau în instituția învățământ superior, se va efectua în baza formulei $MC = 0,5 \cdot MEB + 0,5 \cdot NMG$, MEB fiind înlocuită cu media notelor de la examenul de absolvire, iar NMG fiind identificată din anexa / suplimentul la actul de studii.

Deținătorii **diplomei de studii medii de specialitate (colegiu), diplomei de studii su-**

perioare universitare, diplomei de licență participă la concursul de admitere la locurile planificate **pentru deținătorii diplomelor de studii medii de specialitate**.

În cazul în care actul de studii, acceptat pentru participare la concurs, **nu conține informații privind susținerea examenelor de absolvire**, în formula de concurs componenta MEB se va calcula drept **medie generală din actul de studii/anexa la actul de studii**.

Mediile de concurs se calculează cu sutimi fără rotunjire și sunt valabile pentru stabilirea ordinii de înmatriculare a candidaților numai la UTM, specialitatea / domeniul de formare profesională la care aceștia au candidat, în conformitate cu opțiunile menționate în cererea de înscriere la concursul de admitere.

În cazul evaluării cunoștințelor în scala de cinci și douăsprezece puncte, notele din actul de studii se vor echivala în scala de zece puncte, în conformitate cu *Nota*, parte integrantă a prezentului Regulament.

Rezultatele intermediare și finale ale concursului de admitere se aprobă de către Comisia de admitere a UTM. În listele nominale candidații sunt trecuți în ordinea descrescătoare a mediei generale de admitere.

Rezultatele concursului de admitere se fac publice prin afișare la sediul Comisiei de admitere și pe pagina Web a UTM.

După afișarea rezultatelor intermediare ale concursului de admitere, candidatul declarat admis optează pentru specialitatea aleasă prin depunerea la Comisia de admitere a UTM a actelor necesare în original (menționate în pag. 1 a prezentei ediții a ziarului „Mesager Universitar”), respectând termenii stabilite.

Neaprezentarea actului de studii, în original, din vina exclusivă a candidatului, duce la pierderea locului obținut prin concursul de admitere la UTM.

Adresa Comisiei de admitere a UTM:

mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 168, corpul de studii nr.1, birou 1-211, tel. (022) 23-51-85.

NOTĂ:

În perioada 25 iulie -1 august 2016 Universitatea Tehnică a Moldovei organizează suplimentar în teritoriul 2 centre de recepționare a actelor în următoarele localități:

mun. Bălți, str. Ivan Franco, 11 (Colegiul Politehnic);

or. Cahul, str. Ștefan cel Mare, 118 (Liceul „Ioan Vodă”).

www.utm.md

(Admiterea 2016)

UTM vă așteaptă!

Veniți cu toată încrederea la UTM pentru a avea o carieră profesională de succes!

Editor – Universitatea Tehnică a Moldovei.

Echipa redacției: Marina Romanciuc (redactor-șef), Ion Vârțanu (correspondent), Dorian Saranciuc (fotograf), Oleg Tataru (design).

Înregistrare la Ministerul Justiției al RM cu nr. 42 din 16.02.1998. Tiparul: Editura „Combinatul Poligrafic”

Comanda: 61122

Tiraj: 4000