



UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI
anunță admiterea la **4510** locuri,
dintre care **1565** (55 – pentru
cetățeni străini) – cu finanțare de la
bugetul de stat, iar **2945** locuri
planificate în bază de contract.

ATENȚIE! În admiterea 2007 planurile de înmatriculare cu finanțare de la bugetul de stat și în bază de contract sunt strict stabilite prin Hotărâre de Guvern pentru fiecare universitate la toate specialitățile / domeniile de pregătire profesională.

(Informații: site-ul Ministerului Educației și Tineretului al RM: www.edu.md).

În atenția candidaților la "Admiterea 2007" la Universitatea Tehnică a Moldovei

▣ **Locuri! Locuri!... Numărul de locuri – iată ce contează acum la admiterea în orice universitate!**
Universitatea Tehnică a Moldovei anunță admiterea la 4510 locuri, dintre care 1565 – cu finanțare de la bugetul de stat, iar 2945 – planificate pentru studii în bază de contract.

▣ În 2007 admiterea la toate universitățile se va efectua respectând strict planurile de înmatriculare atât pe bază de contract, cât și la locurile bugetare.

Ca să nu rămâneți în afara admiterii, vă atenționăm, dragi candidați la studii, că planurile de înmatriculare prevăd numai la Universitatea Tehnică un asemenea număr mare de locuri: fiecare al patrulea student va fi înmatriculat la Universitatea Tehnică.

Citiți cu luare aminte locurile pentru fiecare din cele peste 50 de specialități. Acestea sunt publicate în paginile 2-3 ale prezentului ziar "Mesager Universitar" și alegeți.

▣ Admiterea în învățământul superior se efectuează în bază de concurs și are drept scop realizarea selecției candidaților pe criterii de cunoștințe și aptitudini pentru specialitatea/domeniul de formare profesională pentru care optează.

▣ **Candidații au dreptul să se înscrie la concursul de admitere la cel mult 3 specialități/domenii de formare profesională în cadrul aceleiași instituții de învățământ superior.**

▣ Cererile de înscriere la concursul de admitere se depun la Comisia de admitere. În cerere candidații vor menționa specialitățile/domeniile de formare profesională (în ordinea preferinței), limba de instruire, forma de învățământ (de zi, cu frecvență redusă) pentru care optează la studii cu finanțare bugetară și prin contract cu achitarea taxei de studii.

▣ La cererea de înscriere la concurs se vor anexa următoarele documente:

a) actul de studii în original cu anexa respectivă;

- b) certificatul medical-tip (nr. 086-U), eliberat în anul admiterii.
 - c) 4 fotografii 3x4 cm;
 - d) extrasul din carnetul de muncă (pentru persoanele angajate în câmpul muncii);
 - e) chitanța de plată a taxei de înscriere și altele.
- ▣ Candidații la concurs vor prezenta personal buletinul de identitate (pașaportul), o copie a vizei domiciliului permanent al lor sau al părinților, livretul militar sau adeverința de premilitar.

▣ **Atenție! Cererile pentru concursul de admitere la toate formele de studii și de finanțare (de zi, cu frecvență redusă, cu finanțare bugetară și prin contract) se depun numai în perioada 2-16 iulie.**

▣ După expirarea termenului de înscriere la concursul de admitere candidații nu mai pot solicita schimbarea datelor în cererea de înscriere sau actele anexate la cerere.

▣ Candidații la admitere la specialitățile "Arhitectură", "Design interior", "Design industrial", "Sculptură", "Design vestimentar industrial" vor susține o probă de aptitudine la "Desen artistic". Modalitatea de organizare este stabilită prin decizia Comisiei de Admitere.

▣ **În caz de neacceptare a notei la proba de aptitudine, candidatul în studenți are dreptul la contestări. Contestările se depun nu mai târziu de 24 de ore din momentul afișării rezultatelor, inclusiv pentru probele de aptitudine.**

▣ Rezultatele concursului de admitere se aprobă de către Comisia de admitere a UTM. În listele nominale, candidații sunt trecuți în ordinea descrescătoare a mediei de concurs.

▣ Informația privind rezultatele concursului de admitere, listele celor înmatriculați, cu indicarea mediilor de concurs, și, după caz, locurile neacoperite se afișează pe panourile de informații și pe site-urile UTM, pe data de 21 iulie 2007.

UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI

– **universitate
acreditată de stat,
garant al viitorului
tineretului!**

**1565 de burse bugetare vor fi la UTM.
Planul de înmatriculare în bază de contract
prevede 2945 de locuri.**

Veniți la studii: arhitectură,
construcții, inginerie, tehnologie,
informatică, economie, management,
drept, urbanism, design

FACULTATEA DE ENERGETICĂ (FEn)

360 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Electroenergetica	45	75	25
Termoenergetica	25	25	–
Electromecanica	40	25	25
Ingineria și managementul calității	20	20	–
Inginerie și management în energetică	15	20	–

FACULTATEA DE INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN CONSTRUCȚIA DE MAȘINI (FIMCM)

320 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Tehnologia construcțiilor de mașini	50	40	–
Construcții de echipamente și mașini agricole	10	20	–
Mașini și sisteme de producție	20	20	–
Inginerie și management în construcția de mașini	25	25	15
Design industrial	20	30	–
Inginerie inovațională și transfer tehnologic	20	25	–

FACULTATEA DE INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN MECANICĂ (FIMM)

515 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Mașini și aparate în industria alimentară	35	20	–
Mașini și aparate în industria ușoară	20	20	–
Utilaje și tehnologii de ambalare a produselor	20	20	–
Mașini și instalații frigorifice, sisteme de climatizare	25	20	15
Ingineria și tehnologia transportului auto	40	75	25
Inginerie și management în transport	15	60	15
Tehnologii de operare în transport	40	50	–

FACULTATEA DE RADIOELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII (FRT)

405 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Teleradio comunicații	50	75	25
Electronică (Sisteme radioelectronice)	40	20	20
Sisteme optoelectronice	40	25	–
Inginerie și management în telecomunicații	10	85	15

FACULTATEA DE CALCULATOARE, INFORMATICĂ ȘI MICROELECTRONICĂ (FCIM)

745 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Calculatoare	50	120	30
Electronică (Microelectronice)	45	20	–
Tehnologii informaționale	20	175	50

Automatică și informatică	20	70	–
Informatică aplicată	20	70	–
Ingineria sistemelor biomedicale	25	30	–

FACULTATEA DE TEHNOLOGIE ȘI MANAGEMENT ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ (FTMIA)

455 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Tehnologia și managementul alimentației publice ...	20	100	25
Tehnologia vinului și a produselor obținute prin fermentare	20	55	25
Tehnologia produselor alimentare (Tehnologia păstrării și prelucrării cerealelor; Tehnologia panificației; Tehnologia păstrării și prelucrării fructelor și legumelor; Tehnologia zahărului și substanțelor zaharoase; Tehnologia laptelui și produselor lactate; Tehnologia cărnii și produselor din carne)	105	50	25
Biotehnologii industriale	10	20	–

FACULTATEA DE INDUSTRIE UȘOARĂ (FIU)

285 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Ingineria produselor din textile și din piele (Modelarea și tehnologia confecțiilor din țesături; Modelarea și tehnologia confecțiilor din piele și din înlocuitori; Modelarea și tehnologia tricotajelor)	60	100	–
Design vestimentar industrial	15	30	–
Design și tehnologii poligrafice	20	20	–
Inginerie și management în industria ușoară	10	15	15

FACULTATEA DE CADASTRU, GEODEZIE ȘI CONSTRUCȚII (FCGC)

560 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Construcții și inginerie civilă	50	185	25
Ingineria și managementul zăcămintelor, minerit	20	20	–
Inginerie antiincendii și protecție civilă	25	10	20
Geodezie, topografie și cartografie	30	10	–
Tehnologia prelucrării lemnului	20	10	25
Evaluarea imobilului	15	25	–
Drept (Drept patrimonial)	10	15	–
Inginerie și management în construcții	10	20	15

FACULTATEA DE URBANISM ȘI ARHITECTURĂ (FUA)

760 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Arhitectura	35	125	–
Urbanism și amenajarea teritoriului	25	60	–
Design interior	20	75	–
Ingineria materialelor și articolelor de construcție	25	25	–
Căi ferate, drumuri și poduri	25	10	20
Ingineria și protecția apelor	25	15	25

	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură și gaze, ventilație	25	75	25
Tehnologia produselor din ceramică și sticlă	20	10	–
Ingineria mediului	15	15	–
Inginerie mecanică în construcții	20	10	15
Sculptură	10	10	–

FACULTATEA DE INGINERIE ECONOMICĂ ȘI BUSINESS (FIEB)

50 locuri – Plan de înmatriculare 2007

Specialități

	buget zi	contract zi	contract frecvență redușă
Business și administrare (Economie și management în industria alimentară; Economie și management în construcții)	10	15	–
Marketing și logistică	10	15	–

Remarcă: Pentru cetățenii străini sunt planificate **55** de locuri.

Colegiul Tehnic al UTM (În componența Facultății IMCM)

Studii fără plată (buget de stat) sau cu plată (prin contract)

Specialități

Tehnologia prelucrării materialelor.
Mașini-unelte și scule
(Proiectarea și fabricarea sculelor)

Adresa colegiului: str. Voluntarilor, 1. Tel.: 47.05.00

Remarcă:

1. La formele de studii cu frecvență redusă și serală studiile se efectuează numai în bază de contract la toate specialitățile
2. **Înmatricularea** în bază de contract la toate specialitățile se va efectua conform numărului de locuri planificate de către Guvern.
3. **Taxele de studii** în bază de contract sunt accesibile și variază în funcție de forma de învățământ și de specialitate.

Facilități:

* Scuțiți de plată vor fi studenții care obțin note performante.

TERMENELE DE STUDII

- * Învățământ universitar de 3 ani (secția zi) și de 4 ani (secția cu frecvență redusă și serală) la specialitățile: **Marketing și logistică, Business și administrare, Informatică** – pentru deținătorii diplomelor de BAC și absolvenții de colegii;
- * Învățământ universitar de 4 ani (secția zi) și de 5 ani (secția cu frecvență redusă și serală) la toate celelalte specialități – pentru deținătorii diplomelor de BAC și absolvenții de colegii;
- * Învățământ universitar de 4 ani (secția zi) și de 5 ani (secția cu frecvență redusă și serală) la specialitățile: **Business și administrare, Marketing și logistică, Informatică** – pentru absolvenții școlilor medii de cultură generală;
- * Învățământ universitar de 5 ani (secția zi) și de 6 ani (secția cu frecvență redusă și serală) la toate celelalte specialități – pentru absolvenții școlilor medii de cultură generală;
- * Învățământ universitar, studii integrate (licență și masterat) de 6 ani (secția zi) și de 6 ani (secția serală) la specialitatea **Arhitectură** – pentru deținătorii diplomelor de BAC și absolvenții de colegii;
- * Învățământ universitar, studii integrate (licență și masterat) de 7 ani (secția zi) și de 7 ani (secția serală) la specialitatea **Arhitectură** – pentru absolvenții școlilor medii de cultură generală.

LIMBILE DE STUDII

- * Română, rusă;
- * Grupe specializate cu instruirea în franceză, engleză, germană.

CONCURSUL DE ADMITERE

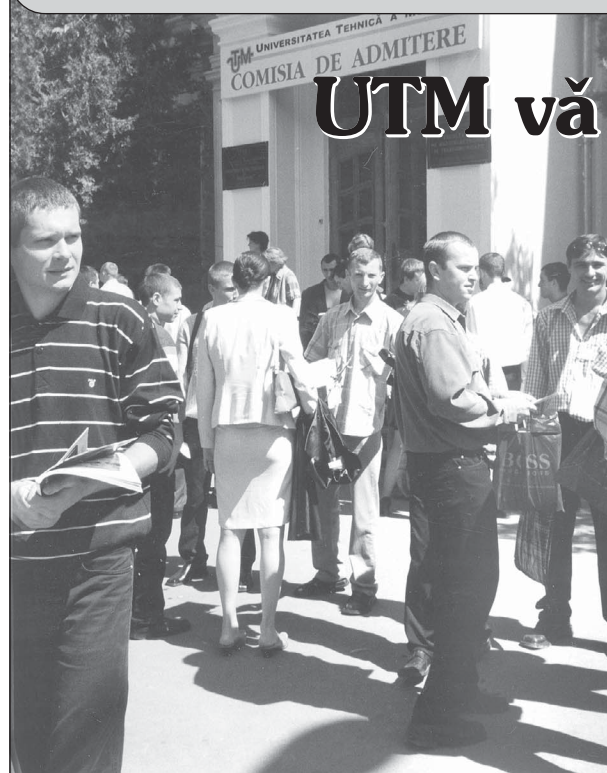
Condițiile de organizare a concursului de admitere și termenele de prezentare a actelor sunt elaborate de către Ministerul Educației și Tineretului al RM și sunt publicate pe site-urile: www.edu.md și www.utm.md Informații suplimentare despre condițiile și termenele de admitere aflați din avizele noastre la radio, TV, în gazetele republicane, precum și la Comisia de admitere a UTM.

FORMELE DE STUDII

Cu frecvență la zi, cu frecvență redusă (denumirea anterioară „fără frecvență”) și serală.

UTM organizează cursuri de pregătire începând din 2 iulie (durata – 2 săptămâni) la “Desen artistic” pentru specialitățile: “Arhitectura”, “Design interior”, “Design industrial”, “Design vestimentar industrial”, “Sculptură”.

UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, ACREDITATĂ DE STAT, ASIGURĂ STUDII PERFORMANTE



UTM vă așteaptă!

COMISIA DE ADMITERE:

mun. Chișinău,
bd. Ștefan cel Mare,
168,
blocul de studii nr.1,
biroul 1-111,
tel. 23-51-85

UTM DISPUNE DE:

- * Corp profesoral – didactic și ingineresc calificat: peste 1100 de lectori, inclusiv cca 500 cu titluri științifico-didactice de academicieni, doctori habilitați, doctori în științe, profesori și conferențieri universitari, lectori superiori;
- * Bază tehnico-materială impunătoare: 310 de laboratoare didactico-științifice, 80 de clase de computere; Proiectare asistată de peste 1800 de computere moderne, conectate la INTERNET; o uzină de producție și implementare a tehnologiilor avansate; ateliere de producție;
- * Baze de practică în producție; anual peste 400 de studenți își fac practica în străinătate – România, Franța, Canada, Germania, Italia, Rusia, Ucraina etc.;
- * Secții de masterat și doctorat;
- * Baze de sport, secții de sport pe interese, discoteci, colective artistice pentru cântecul popular, de estradă, dans, fanfară, TVC;
- * 13 cămine studențești; cantine, bufete etc.
- * Puncte medicale, Profilatoriu și Baze de odihnă la mare și în Codri pentru refacerea sănătății studenților și colaboratorilor;
- * Biblioteci și săli de lectură la toate facultățile.

Pentru absolvenții instituțiilor de învățământ universitar UTM organizează:

- Studii de masterat
- A doua diplomă de studii universitare
- Cursuri de perfecționare și recalificare.

Технический Университет Молдовы аккредитован государством

объявляет прием на 2007-2008 учебный год

на бюджетной (бесплатной) и контрактной (платной) основе на следующие факультеты и специальности:

Энергетический факультет:

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

Факультет Инженерии и Менеджмента в Машиностроении:

Технология машиностроения; Сельскохозяйственное машиностроение и оборудование; Производственные машины и оборудование; Инженерия и менеджмент в машиностроении; Промышленный дизайн; Иновационная инженерия и трансфер технологий;

Факультет Инженерии и Менеджмента в Механике:

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.

Факультет Радиоэлектроники и Телекоммуникации:

Радио – и телекоммуникации; Электроника (Радиоэлектронные системы); Оптоэлектронные 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 право).

Факультет Вычислительной Техники, Информатики и Микроэлектроники:

Вычислительная техника; Электроника (Микроэлектроника); Автоматика и информатика; Информационные технологии; Прикладная информатика; Инженерия биомедицинских систем.

Факультет Технологии и Менеджмента в Пищевой Промышленности:

Технология продуктов питания (Технология хранения и переработки зерновых; Технология хлебопечения; Технология хранения и переработки плодов и овощей; Технология производства сахара и сахаросодержащих продуктов; Технология переработки молока и производства молочных продуктов; Технология переработки мяса и производства мясных продуктов); Технология и менеджмент общественного питания; Технология вина и продуктов, полученных посредством брожения; Промышленные биотехнологии.

Факультет Лёгкой Промышленности:

Инженерия текстильной и кожаной продукции (Моделирование и технология изготовления швейных изделий; Моделирование и технология изготовления изделий из кожи и заменителей; Моделирование и технология изготовления трикотажных изделий); Дизайн и полиграфические технологии; Инженерия и менеджмент в лёгкой промышленности; Промышленный дизайн одежды.

Технический Университет Молдовы (ТУМ) интегрируется в Болонский Процесс: дипломы ТУМ-а будут признаны в странах Европы, расширяя тем самым возможности трудоустройства молодых специалистов на общем рынке труда всего континента. Обеспечиваются условия мобильности студентов: каждый студент будет иметь возможность учиться в течении одного-двух семестров в одном из университетов Европы.

Факультет Градостроительства и Архитектуры:

Архитектура; Градостроительство и обустройство территорий; Водостроительство и водоочистка; Инженерия систем тепло- и газоснабжения, вентиляция; Инженерия окружающей среды; Строительство дорог, мостов и железнодорожных путей; Инженерия строительных материалов и изделий; Технология изделий из керамики и стекла; Дизайн интерьера; Строительные машины и механизмы; Скульптура.

Факультет Экономической Инженерии и Бизнеса:

Бизнес и управление (Экономика и менеджмент в пищевой промышленности; Экономика и менеджмент в строительстве); Маркетинг и логистика.

Примечания:

1. На заочное и вечернее отделения на все специальности прием осуществляется только на контрактной основе.
2. Зачисление студентов будет осуществляться только на запланированные Правительством места.
3. Стоимость обучения доступна и варьирует в зависимости от специальности и формы обучения.

КОНКУРСНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ

Условия конкурса и сроки приема заявлений определены Министерством Просвещения и Молодежи Молдовы и опубликованы на сайтах www.edu.md и www.utm.md. С ними можно ознакомиться также в Приемной комиссии ТУМ-а, по ТВ и в республиканских газетах.

Количество мест для зачисления в группы с русским языком обучения включено в общие планы (бюджет и контракт) распределенных по факультетам.

Поступающие на специальности: "Архитектура", "Дизайн интерьера", "Промышленный дизайн", "Промышленный дизайн одежды" будут сдавать квалификационный экзамен по художественному рисунку.

ТУМ организует со 2 июля подготовительные курсы (продолжительностью – 2 недели) по рисунку для специальности "Архитектура", "Дизайн интерьера", "Промышленный дизайн", "Промышленный дизайн одежды", "Скульптура".



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ:

г. Кишинев, пр. Штефан чел Маре, 168, учебный корпус №1, к. 1-111. Тел. 23-51-85

Для выпускников вузов ТУМ организует обучение:

- на курсах мастерата
- для получения второго университетского диплома
- на курсах повышения квалификации и переквалификации.