



SHKOLLA E MESME E MJEKËSISË UBT

DREJTIMET:

- BASHKËPUNËTOR PROFSIONAL I INFERMIERISË
- TEKNIK I LABORATORIT MJEKËSOR
- TEKNIK I FARMACISË
- ASISTENT DENTAR
- TEKNIK I OPTIKËS

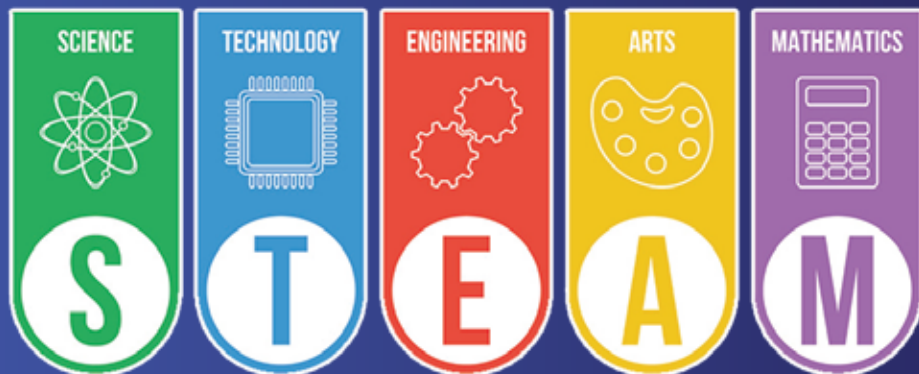
INTERNATIONAL UBT SCHOOL



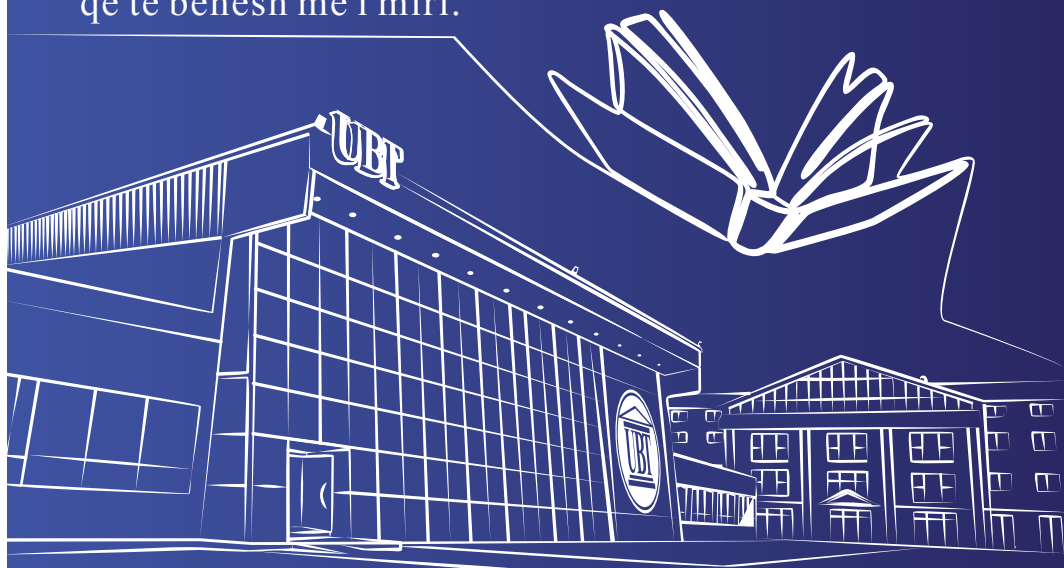
CLASSROOM 3.0

ERASMUS +
for youth and vocation education

Shkolla e parë që implementon tërësisht sistemin e edukimit bazuar në STEAM, Innovation, Excellence



Zgjedh më të mirin
që të bëhesh më i miri.



RRETH NESH

Fakultetit të Shkencave Mjekësore në UBT i është bashkuar edhe shkollimi i mesëm profesional në fushën e mjekësisë, duke kompletuar zinxhirin e ekosistemit në UBT, një institucioni lider të arsimit në Kosovë e më gjerë.

Shkolla e Mesme e Mjekësisë në UBT është akredituar nga Autoriteti Kombëtar i Kualifikimeve në 5 profile: Asistent Dentar, Bashkëpunëtor Profesional i Infermierisë, Teknik i Farmacisë, Teknik i Laboratorit Mjekësor dhe Teknik i Optikës.

Shkolla e Mesme e Mjekësisë është një shkollë model dhe e pakonkurrencë. Shkolla është e vendosur në Parkun Shkencor dhe Inovativ të UBT-së, i cili është i pajisur me laboratorët më të fundit mjekësor të të gjitha fushave, ku nxënësit vijues të kësaj shkolle do të kenë mundësi që krahas ligjëratave kurrikulare të bëjnë edhe praktikën e përditshme mjekësore-profesionale.

Krahas kësaj, Poliklinika e UBT-së ka teknologjinë më bashkëkohore për secilën prej këtyre fushave, duke përfshirë ambulancë moderne stomatologjike, laboratorin me aparataturat më të fundit të analizave biokimike, barnatoren, si dhe shërbimin e përditshëm mjekësor.

Kjo infrastrukturë super moderne dhe e kompletuar, bashkë me kuadrin më të mirë të mësimdhënësve e me përkujdesjen e jashtëzakonshme të profesionistëve mjekësor, garanton kuadrot më të mira dhe më të përgatitura profesionalisht për këto fusha në Kosovë.

Shkolla e Mesme e Mjekësisë, krahas mësimit kurrikular, ofron edhe kurse të licencuara të gjuhës gjermane dhe gjuhës angleze, si dhe kurse të tjera profesionale, që do të ndihmojnë jashtëzakonisht shumë në formimin profesional të nxënësve.

A photograph of two female medical students in white lab coats, sitting at a table and working. The student on the left is looking down at something in her hands, while the student on the right is also looking down. The image has a dark blue overlay.

**SHKOLLA E MESME
E MJEKËSISË UBT ËSHTË
E ARDHMJA JUAJ!**

VIZIONI

Shkolla e Mesme e Mjekësisë në UBT do të jetë model i shkollimit për kuadrin mjekësor, duke vendosur një standard të lartë profesional në mësimdhënie teorike dhe në punë praktike. Synimi ynë është përsosmëria të cilën do ta arrijmë me stafin e avancuar të mësimdhënësve, metodologjitë e reja mësimore dhe infrastrukturën më moderne shkollore në rajon.



MISIONI

Misioni i Shkollës së Mesme të Mjekësisë është të sigurojë një program cilësor dhe të përshtatshëm, një mjedis mësimor frymëzues e atraktiv, që do të përmbushë nevojat e nxënësve për arritjen e qëllimeve të tyre të larta arsimore, me standardet më të vlerësuara.



VLERAT

INTERNATIONAL UBT SCHOOL ËSHTË SHKOLLA E PARË E EKSELENCËS ME VLERA DHE PARIME TË BAZUARA NË:

- EKSELENCË 
- UDHËHEQJE 
- QËNDRUESHMËRI 
- TEKNOLOGJI 
- ZHVILLIM TË TALENTIT 
- INOVACION 

Lëndët zgjedhore:

Programi i lëndës zgjedhore është i organizuar në 6 module, të cilat zhvillohen nga klasa e 10-të deri në klasën e 12-të, si më poshtë:

- Ndiurma e parë 
- Nevojat bazë të njeriut dhe dietat 
- Promovimi i shëndetit dhe mirëqenies 
- Emergjencat mjekësore 
- Augmented and Virtual Reality 
- Programing and Cyber Security 
- Application Development 
- Networking and Information Systems 
- Artificial Intelligence 
- Internet of Things and Big Data 

Gjimnazi UBT, vend i mundësive!



REPUBLIKA E KOSOVËS

Ministria e Arsimit, Shkencës, Teknologjisë dhe Inovacionit

E licencuar nga MASHTI



Recognized for Excellence 5 Star

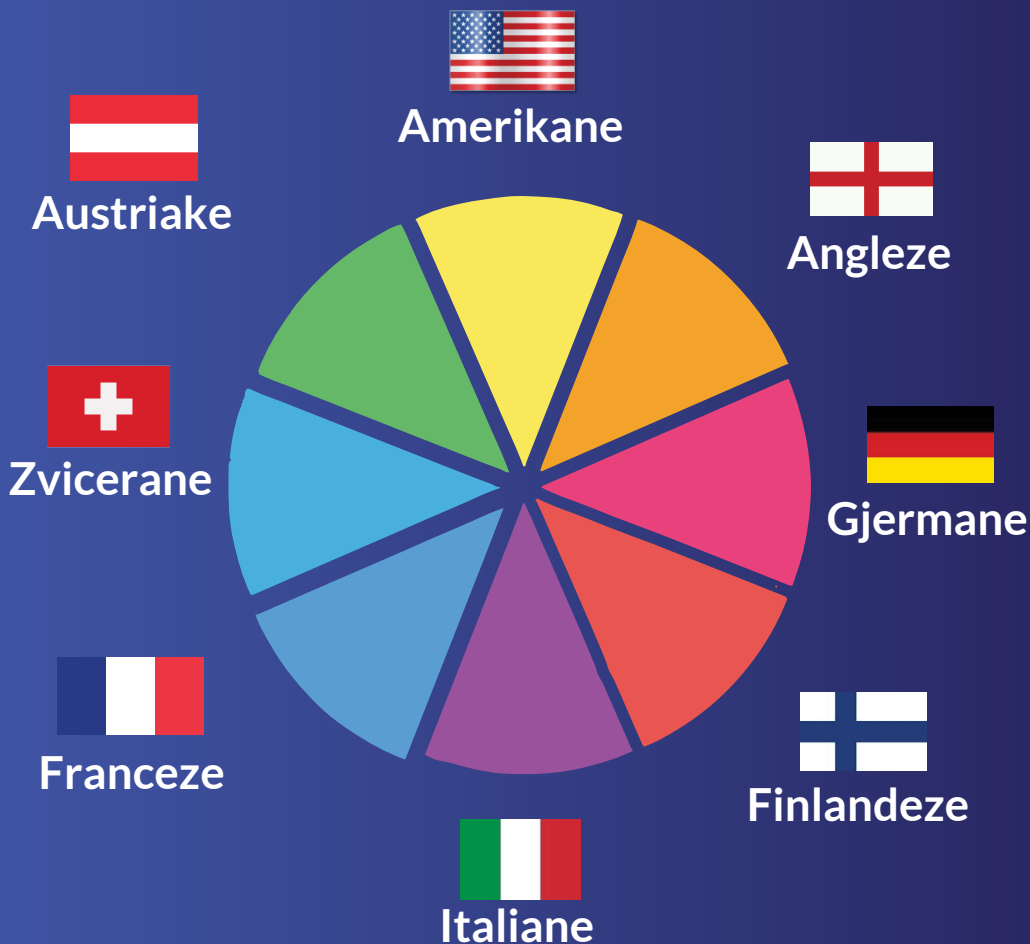
EFQM[®]
Leading Excellence

UBT lider në implementimin e standardeve ndërkombëtare dhe evropiane për cilësi, vlerësuar nga The European Foundation for Quality Management (EFQM) me çmimin e Ekselencës me Pesë Yje

ISO Certified
ISO 9001: 2015
ISO 17025: 2017

INTERNATIONAL UBT SCHOOL

Bazohet në përvojat më të mira në botë, si:



Top education for Top Future Students!

CILAT JANË PËRFITIMET?

Pas përfundimit së klasës së 12-të, nxënësit janë të përgatitur profesionalisht për t'u futur në tregun e punës sipas kualifikimeve: Asistent Dentar, Bashkëpunëtor Profesional i Infermierisë, Teknik i Laboratorit Mjekësor, Teknik i Farmacisë, Teknik i Optikës si dhe për të vazhduar rrugëtimin e tyre në studimet në nivelin e arsimit të lartë.

Asistenti Dentar asiston stomatologun në dhënien e shërbimeve stomatologjike të pacientëve. Në përfundim të këtij niveli të shkollimit, asistenti dentar do të jetë i aftë t'i kryejë detyrat, si: ta përgatis vendin e punës; të marrë të dhënat e pacientit; uljen dhe përgatitjen e pacientit në karrigen stomatologjike; të përgatis instrumentet dhe medikamentet sipas kërkesës së stomatologut; të ndihmojë në mbajtjen e kokës së pacientit në intervenime të ndryshme; ta mbajë aspiratorin e pështymës në gojën e pacientit; të dezinfektojë dhe sterilizojë instrumentet; ta bëjë përgatitjen e sallës së operacionit për intervenim kirurgjik; të bëjë përgatitje pre-operative dhe kujdesin post operativ të pacientit; të ndihmojë në dhënien e këshillave për higjienën orale.

Bashkëpunëtori Profesional i Infermierisë do të jetë i aftë të komunikojë në mënyrë korrekte, me shkrim dhe me gojë, për të shprehur mendimet e ndjenjat e tij dhe për të argumentuar opinionet për çështje të ndryshme përmes historisë infermiere; të përdorë burime dhe teknika të ndryshme të mbledhjes dhe shfrytëzimit të informacioneve të nevojshme për zhvillimin e tij personal dhe profesional; të angazhohet fizikisht, mendërisht dhe emocionalisht në zgjidhjen e situatave të ndryshme problemore që do të ndeshë në kontekstin profesional, personal dhe shoqëror; të manifestojë qasje të një kritike konstruktive ndaj zhvillimeve profesionale, personale dhe shoqërore; të nxisë potencialin e tij/saj të brendshëm për kërkim të vazhdueshëm në drejtim të zgjidhjeve të reja, më efektive; të respektojë rregullat dhe parimet e një bashkëjetese demokratike në kontekstin e integriteteve lokale, rajonale dhe globale; të manifestojë guxim dhe iniciativë në marrjen e përgjegjësisë për të ardhmen e tij; në kontekstin e pavarësisë në vendimmarrje, të tregojë vetëkontroll në ushtrimin e veprimtarive të tij/saj; të organizojë drejt procesin e të nxënies dhe të shfaqë gatishmërinë e vullnetin për një

të nxënë që zgjat gjithë jetën; të respektojë parimet e punës në grup multiprofesional dhe të bashkëpunojë aktivisht në arritjen e objektivave të pranuar; të vlerësojë dhe vetëvlerësojë nisur nga kritere të drejta, si bazë për të përmirësuar dhe për të çuar më tej arritjet.

Tekniku i Farmacisë do të jetë i aftë të: përgatis vendin e punës; përzgjedh veglat, pajisjet dhe materialet e duhura për punë; respekton standardet e profesionit; zbaton rregullat e mbrojtjes së punës dhe ruajtjes së mjedisit dhe etikës mjekësore; lexon dhe interpreton recetën mjekësore; mat, grimcon, tret, filtron dhe paketon medikamente; përgatit yndyra të natyrshme, tretësira, pluhura dhe forma të tjera galenike në bazë të recetës mjekësore, në mënyrë të pavarur; kryen punët administrative laboratorike; dallon preparatet e ndryshme farmaceutike dhe mënyrën e administrimit; aftësohet në manipulimin me pajisjet laboratorike; përzgjedh pajisjet, mjetet e punës dhe materialet e duhura për përgatitjet galenike dhe oficiale; përdor dhe mirëmban pajisje laboratorike.

Tekniku i Laboratorit Mjekësor do të jetë i aftë të: përgatis vendin e punës; përdor drejt materialet, instrumentet dhe mjetet në laboratorin mjekësor; bashkëpunon në operimin, kalibrimin dhe mirëmbajtjen e pajisjeve të përdorura; klasifikon, pastron dhe mirëmban pajisjet laboratorike për kryerjen e analizave specifike; merr të dhënat e pacientit dhe përkujdeset për pacientin gjatë dhe pas marrjes së mostrës për analiza të ndryshme; mbledh, klasifikon, siguron, izolon dhe kultivon mostrat biologjike për analizë laboratorike si dhe identifikon mikroorganizmat për analizë; zbaton procedurat e punës për analiza histologjike, citologjike dhe citogjenetike; përgatit preparatet laboratorike me anë të ngjyrosjes për identifikimin e anomalive/patologjive; ndihmon profesionistin mjekësor në inokulimin e vezëve të fertilizuara; vendos mostrat biologjike në aparaturat adekuate dhe monitoron procesin analitik; merr mostrën për përcaktimin e grupeve të gjakut, Rh faktorin dhe faktorët e koagolimit; vendos të dhënat nga analizat e testeve laboratorike dhe rezultateve klinike në sistemin e mbajtjes së shënimeve; raporton tek profesionisti mjekësor për saktësinë e rezultateve; evidenton dhe dorëzon rezultatet; punon sipas parimeve etike dhe profesionale; ndërmer masat për parandalimin e infeksionit; ofron ndihmën e parë në situata emergjente; ndërmer masat e mbrojtjes dhe sigurisë në punë.

Tekniku i Optikës do të jetë i aftë të: përgatis vendin e punës; të përzgjedh veglat, pajisjet dhe materialet e duhura për punë; të respektojë dhe zbatojë standardet e profesionit; të zbatojë rregullat e mbrojtjes në punë e të ruajtjes së mjedisit dhe etikën mjekësore; të lexojë dhe interpretojë recetën e oftalmologut dhe optometristit; të mund të paraqesë lidhshmëritë optike në mënyrë grafike; të përshtatë dhe dizajnojë materialet e përdorura në optikën e syve; të matë dhe krahasojë gjatësitë dhe këndet me mjete të ndryshme ndihmëse (p.sh: vizore, lupë optike, këndëmatës etj.); të përgatisë hapat e punës dhe të përcaktojë radhën e kryerjes së tyre, të marrë vendime, të vlerësojë dhe kontrollojë; të rregullojë dhe riparojë kornizën e dëmtuar; të dallojë llojet e thjerrave; të manipulojë me pajisjet në punëtorinë laboratorike dhe t'i mirëmbajë ato; të kryejë përpunimin dhe kontrollimin e thjerrave sferike dhe astigmatike dhe xhamave të tjerë me një dioptri me ndihmën e makinës për përpunimin e skajeve; të bëjë përpunimin dhe formësimin e xhamave të syzave në formë manuale.

JUNIOR HUB

Jo vetëm shkollë, por një ekosistem për të rinj!

Krahas mësimit kurrikular të kombinuar me Classroom 3.0, ne ofrojmë kurse dhe aktivitete të llojllojshme edukative e argëtuese përtej asaj kurrikulare për formimin sa më të mirë të gjeneratës së ardhshme, duke përfshirë:

GJUHË ANGLEZE



GJUHË GJERMANE



MATEMATIKË



ORIENTIM NË KARRIERË



TË MENDUARIT KRITIK



FUTBOLL



BASKETBOLL



KLUBI I LEXIMIT



NOT



PROGRAMIM



AVR



ROBOTIKË



KLUBI I VALLËZIMI



KIMI



BIOLOGJI



FIZIKË



DIPLOMIMI I MATURANTËVE



Ceremonia e diplomimit të maturantëve do të jetë e hapur për të gjithë të interesuarit.

Bashkohuni me ne në Kampusin Inovativ në Qytetin e Mençur në Lipjan dhe bëhuni pjesë e një manifestimi të paharruar.

STEAM FUTURE!



Science



Technology



Engineering



Arts



Mathematics

CILAT DOKUMENTE MË DUHEN PËR REGJISTRIM?

- Formulari për regjistrim (mund ta shkarkoni në: <https://ubt.school/>)
- Certifikata e lindjes
- Kopja e letërnjoftimit të prindit/kujdestarit ligjor
- Dëftesa për kryerjen e shkollës së mesme të ulët

PRINDERIT

Dërgimi i fëmijës suaj në Gjimnazin UBT, është një mënyrë e shkëlqyeshme që ata të zhyten plotësisht në kulturën perëndimore të shkollimit. Standardi i lartë i mësimdhënies, me staf të mirëkualifikuar e të avancuar, e bën unik e të pa konkurrencë Gjimnazin UBT.

CILAT JANË KRITERET PËR PRANIM?

Të gjithë të interesuarit për regjistrimin në Gjimnazin UBT duhet të kenë të përfunduar shkollimin në nivelin e mesëm të ulët dhe të kenë dëshmi dëftese në të cilën përfaqësohen edhe pikët e testit të arritshmërisë.



- Cilësi e lartë e arsimit
- Programi shkencor dhe praktikat profesionale
- Stafi akademik dhe profesorët e kualifikuar
- Mundësitë për zhvillim personal dhe profesional
- Teknologjia dhe infrastruktura e avancuar

*Top education for
top students*



APLIKO TANI! SHKOLLA E MESME E MJEKËSISË UBT

[https://ubt.school/
shm@ubt-uni.net;](https://ubt.school/shm@ubt-uni.net)
+383 46 33 22 33

Parku Shkencor Inovativ UBT,
Qyteti i Mençur, Lipjan

