



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI I TIRANËS

KRITERET E PRANIMIT NË CIKLIN E PARË TË STUDIMEVE BACHELOR DHE NJË
PROGRAM TË INTEGRUAR TË CIKLIT TË DYTË, NË UNIVERSITETIN E TIRANËS, PËR
VITIN AKADEMIK 2022-2023

Kriteret e miratuara nga Universiteti i Tiranës për pranimet në ciklin e parë të studimeve bachelor dhe një program të integruar të ciklit të dytë, për vitin akademik 2022-2023, janë si më poshtë:

Fakulteti i Shkencave të Natyrës

1. Programi i studimit **Biologji**

- | | |
|--|--------------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (<i>mesatare e thjeshtë</i>), përbën | 75% të vlerësimit |
| b. Nota e Biologjisë 12 (<i>kurrikul me zgjedhje, viti III</i>) | 10% |
| c. Mesatarja e Biologjisë (<i>kurrikula bërthamë, viti I dhe II</i>) | 10% |
| d. Mesatarja e Kimisë (<i>kurrikul me zgjedhje, viti III</i>) | 5% |

Formula e llogaritjes: Pikët totale = $M_{VKM} * 75 + N_{Biologji12} * 10 + M_{Biologji} * 10 + M_{Kimi12} * 5$

2. Programi i studimit **Bioteknologji**

- | | |
|--|--------------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (<i>mesatare e thjeshtë</i>), përbën | 70% të vlerësimit |
| b. Nota e Biologjisë 12 (<i>kurrikul me zgjedhje, viti III</i>) | 20% |
| c. Nota e Kimisë 12 (<i>kurrikul me zgjedhje, viti III</i>) | 10% |

Formula e llogaritjes: Pikët totale = $M_{VKM} * 70 + N_{Biologji12} * 20 + N_{Kimi12} * 10$

3. Programi i studimit **Kimi**

- | | |
|--|--------------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (<i>mesatare e thjeshtë</i>), përbën | 70% të vlerësimit |
| b. Nota mesatare e KimisëB (<i>kurrikul bërthamë viti I+II</i>) | 10% |
| c. Nota mesatare e MatematikësB (<i>kurrikul bërthamë viti I+II</i>) | 10% |
| d. Nota Mesatare e FizikësB (<i>kurrikul bërthamë viti I+II</i>) | 10% |

Formula e llogaritjes: Pikët totale = $M_{VKM} * 70 + M_{kimiB} * 10 + M_{MatematikaB} * 10 + N_{FizikëB} * 10$

4. Programet e studimit **Kimi Industriale dhe Mjedisore, Kimi dhe Teknologji Ushqimore**



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI I TIRANËS

- | | |
|---|-------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (mesatare e thjeshtë), përbën | 50% të vlerësimit |
| b. Nota mesatare e Kimisë (kurrikul bërthamë viti I+II) | 10% |
| c. Nota mesatare e Biologjisë (kurrikul bërthamë viti I+II) | 10% |
| d. Nota mesatare e Fizikës (kurrikul bërthamë viti I+II) | 10% |
| e. Nota e Kimisë 12 (kurrikul me zgjedhje, viti III) | 10% |
| f. Nota e Fizikës 12 (kurrikul me zgjedhje, viti III) | 10% |

Formula e llogaritjes:

$$\text{Pikët totale} = M_{\text{VKM}} * 50 + M_{\text{Kimi B}} * 10 + M_{\text{BiologjiB}} * 10 + M_{\text{Fizikë}} * 10 + N_{\text{Kimi 12}} * 10 + N_{\text{Fizika 12}} * 10$$

5. Programi i studimit **Matematikë**

- | | |
|---|-------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (mesatare e thjeshtë), përbën | 50% të vlerësimit |
| b. Nota mesatare e Matematikës (kurrikul bërthamë viti I+II+III) | 30% |
| c. Nota e Matematikës 12 (kurrikul me zgjedhje, viti III) | 20% |

Formula e llogaritjes: Pikët totale = $M_{\text{VKM}} * 50 + M_{\text{MatematikaB}} * 30 + N_{\text{MatematikaA}} * 20$

6. Programi i studimit **Fizikë**

- | | |
|---|-------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (mesatare e thjeshtë), përbën | 50% të vlerësimit |
| b. Nota mesatare e Fizikës (kurrikul bërthamë viti I+II) | 10% |
| c. Nota mesatare e Matematikës (kurrikul bërthamë viti I+II) | 10% |
| d. Nota mesatare e Kimisë (kurrikul bërthamë viti I+II) | 10% |
| e. Nota e Fizikës 12 (kurrikul me zgjedhje, viti III) | 10% |
| f. Nota e Matematikës 12 (kurrikul me zgjedhje, viti III) | 10% |

Formula e llogaritjes:

$$\text{Pikët totale} = M_{\text{VKM}} * 50 + M_{\text{Fizikë}} * 10 + M_{\text{MatematikaB}} * 10 + M_{\text{Kimi}} * 10 + N_{\text{Fizika12}} * 10 + N_{\text{MatematikaA}} * 10$$

7. Programi i studimit **Informatikë**

- | | |
|---|-------------------|
| a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (mesatare e thjeshtë), përbën | 50% të vlerësimit |
| b. Nota mesatare e Matematikës (kurrikul bërthamë viti I+II+III) | 15% |
| c. Nota mesatare e Fizikës (kurrikul bërthamë viti I+II) | 5% |



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI I TIRANËS

- d. Nota mesatare e TIK (kurrikul bërthamë viti I+II) 10%
e. Nota e Matematikës 12 (kurrikul me zgjedhje, viti III) 20%

Formula e llogaritjes:

$$\text{Pikët totale} = M_{VKM} * 50 + M_{\text{MatematikëB}} * 15 + M_{\text{Fizikë}} * 5 + M_{\text{TIK}} * 10 + N_{\text{Matematika 12}} * 20$$

8. Programi i studimit **Inxhinieri Matematike dhe Informatike**

- a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (mesatare e thjeshtë), përbën **50% të vlerësimit**
b. Nota mesatare e Matematikës (kurrikul bërthamë viti I+II+III) 30%
c. Nota e provimit të Matematikës në Maturë Shtetërore 10%
d. Nota e Matematikës 12 (kurrikul me zgjedhje viti III) 10%

Formula e llogaritjes:

$$\text{Pikët totale} = M_{VKM} * 50 + M_{\text{MatematikëB}} * 30 + N_{\text{Nota e Matematikës në Maturë}} * 10 + N_{\text{MatematikësA}} * 10$$

9. Programi i studimit **Teknologji Informatikë dhe Komunikimi**

- a. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (mesatare e thjeshtë), përbën **50% të vlerësimit**
b. Nota mesatare e Matematikës (kurrikul bërthamë viti I+II+III) 15%
c. Nota mesatare e Fizikës (kurrikul bërthamë viti I+II) 5%
d. Nota mesatare e TIK (kurrikula bërthamë viti I+II) 10%
e. Nota e Matematikës 12 (kurrikul me zgjedhje viti III) 20%

Formula e llogaritjes:

$$\text{Pikët totale} = M_{VKM} * 50 + M_{\text{MatematikëB}} * 15 + M_{\text{Fizikë}} * 5 + M_{\text{TIK}} * 10 + N_{\text{Matematika12}} * 20$$

Shënim: Për programet e studimit **Bachelor Informatikë** dhe **Bachelor Teknologji Informatikë dhe Komunikimi**, profilet e shkollave të mëposhtme do të kenë **koeficient 1**:

Emërtimet e profileve
Gjimnaz



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI I TIRANËS

Harry Fultz Elektronikë
Peter Mahringer Teknologji Informacioni

Profilat e shkollave të mesme të tjera do të kenë **koeficient 0.8**

Fakulteti i Shkencave Sociale

Koeficienti i shkollës së mesme

- Shkollat e kategorive gjimnaz, gjimnaz dygjuhësh shqip-italisht, shqip-gjermanisht dhe shqip-frëngjisht kanë **koeficientin 1.4**
- Shkollat e kategorive pedagogjike, gjimnaz gjuhësor, shërbimet sociale dhe shëndetësore, si dhe shkolla administrim biznes kanë **koeficientin 1.2**
- Gjithë shkollat e tjera të kategorive profesionale kanë **koeficientin 1**

Kriteret e pranimit

Nota mesatare aritmetike e shkollës së mesme **40%**

Rezultati 1 = (Nota mesatare aritmetike e shkollës së mesme x 0,4)

2. Nota mesatare aritmetike e provimeve të detyruara dhe me zgjedhje të MSH **30%**

- Për maturatët që japin provim me zgjedhje lëndët Qytetari, Psikologji ose Filozofi-Sociologji aplikohet **koeficienti 1.2**

- Për maturanët që nuk japin një nga këto lëndë në provimet me zgjedhje aplikohet **koeficienti 1.**

Rezultati 2= (Nota mesatare e provimeve të maturës shtetërore x 0,3)

3. Nota mesatare aritmetike e gruplëndëve formuese në shkencat sociale përbën **30%**

a. Qytetari dhe Filozofi (kurrikul bërthamë klasa 10 e 11)

b. Psikologji dhe Sociologji (kurrikul me zgjedhje, klasa 12)

- Nxënësit që kanë zgjedhur në klasën e 12 lëndët me zgjedhje **psikologji** ose **sociologji** ose të dyja lëndët, ju aplikohet për këto lëndë koeficienti **1.2.**

Rezultati 3= (Nota mesatare e gruplëndëve formuese x 0.3)

Rezultati Total= (Rez.1+ Rez. 2+ Rez.3)x 100x koeficienti i shkollës.

Fakulteti i Historisë dhe Filologjisë



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI I TIRANËS

1. Nota mesatare aritmetike (*e thjeshtë*) e tre viteve të shkollës mesme vlerësohet **80%**
2. Nota mesatare aritmetike (*e thjeshtë*) e provimeve të Maturës Shtetërore vlerësohet **20%**

Formula për llogaritjen e pikëve:

$$M1=a/b$$

- a- Shumatorja e notave të 3 (tre) viteve të shkollës mesme
- b- Numri i notave të 3 (tre) viteve

$M1=80\%$ të vlerës totale të pikëve të kandidatit për student

$$M2=c/d$$

- c- Shumatorja e notave të maturës shtetërore
- d- Numri i notave të maturës shtetërore

$M2=20\%$ të vlerës totale të pikëve të kandidatit për student

Fakulteti i Drejtësisë

1. Nota mesatare e përgjithshme e të gjithë viteve të shkollës së mesme **40% të vlerësimit**
2. Nota mesatare e të gjithë provimeve të maturës shtetërore **10% të vlerësimit**
3. Lëndët formuese:
 - a. Gjuhë Shqipe (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e provimit MSH) 10%
 - b. Gjuhë e huaj, e parë (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e provimit MSH) 10%
 - c. Letërsi (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e provimit MSH) 10%
 - d. Qytetari (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e MSH nëse e ka dhënë) 5%
 - e. Histori (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e MSH nëse e ka dhënë) 5%
 - f. Ekonomi (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e MSH nëse e ka dhënë) 5%
 - g. Matematikë (të gjitha vlerësimet përfshirë dhe notën e MSH) 5%

Koeficienti i shkollës së mesme

- Të gjitha shkollat e mesme gjimnaze, brenda dhe jashtë vendit (përfshirë gjimnazin me kohë të shkurtuar), e kanë **koeficientin 1.2**
- Të gjitha shkollat e mesme me karakter profesional e kanë **koeficientin 1.0**



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI I TIRANËS

Fakulteti i Ekonomisë

1. Nota mesatare e shkollës së mesme për të gjitha vitet, përfshirë dhe provimet e maturës shtetërore (*mesatare e thjeshtë*) përbën **50 % të vlerësimit**
2. Nota mesatare e gruplëndëve (*për të gjithë vitet gjatë të cilave shtrihen lëndët, përfshirë notat e maturës shtetërore*) përbën **50 % të vlerësimit**.

Në gruplëndë përfshihen lëndët e mëposhtëme me peshat përkatëse:

a. Matematikë	15%
b. Ekonomi	15%
c. Fizikë	10%
d. Gjuhë e huaj	10%

Fakulteti i Gjuhëve të Huaja

Kanë të drejtë të aplikojnë për t'u pranuar në programet e studimit të ciklit të parë në Fakultetin e Gjuhëve të Huaja studentët që plotësojnë kriterin e notës mesatare të përcaktuar sipas VKM-së nr. 403 datë 03.06.2020.

Filiali i UT-së Sarandë

1. Kriteret e pranimit për të dy programet e studimit të Filialit Sarandë do të jenë të njëjtat me kriteret që do të kenë Fakultetet bazë:
 - Fakulteti i Ekonomisë programi Administrim Biznesi
 - Fakulteti i Gjuhëve të Huaja programi Gjuhë Angleze



REPUBLIKA E SHQIPËRIË
UNIVERSITETI I TIRANËS



Matura Shtetërore 2022

@matura.shteterore