



REPUBLIKA E SHQIPERISE



UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS
REKTORATI
DREJTORIA E KËRKIMIT SHKENCOR DHE PROJEKTEVE

Ch. Prot 65/2
Dt. 26.03.2025.

Nr. 861 Prot.

Tiranë, më 26/03 /2025

Lënda: Dërgohet Vendimi i Senatit Akademik

FAKULTETIT TË ARKITEKTURËS DHE URBANISTIKËS
FAKULTETIT TË GJEOLOGJISË DHE TË MINIERAVE
FAKULTETIT TË INXHINIERISË ELEKTRIKE
FAKULTETIT TË INXHINIERISË MATEMATIKE DHE INXHINIERISË FIZIKE
FAKULTETIT TË INXHINIERISË MEKANIKE
FAKULTETIT TË INXHINIERISË SË NDËRTIMIT
FAKULTETIT TË TEKNOLOGJISË SË INFORMACIONIT

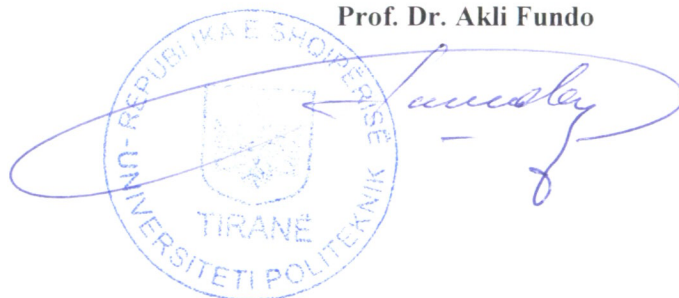
Në mbështetje të Ligjit Nr. 80/2015, datë 22.07.2015, "Për arsimin e lartë dhe kërkimin shkencor në institucionet e arsimit të lartë në Republikën e Shqipërisë", gjeni bashkëlidhur:

Vendimin e Senatit Akademik Nr. 10, datë 20.03.2025, "Për kuotat e pranimit për programet e studimit të ciklit të parë, programet e integruara të studimit të ciklit të dytë dhe programet e studimit të ciklit të dytë, për vitin akademik 2025-2026, në Universitetin Politeknik të Tiranës".

Duke ju falenderuar për bashkëpunimin.

REKTORI

Prof. Dr. Akli Fundo





REPUBLIKA E SHQIPËRISË



UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS
SENATI AKADEMIK

Nr. 824 Prot.

Tiranë, më 20/03 /2025

V E N D I M

Nr. 10, datë 20.03.2025

PËR

**KUOTAT E PRANIMIT PËR PROGRAMET E STUDIMIT TË CIKLIT TË PARË,
PROGRAMET E INTEGRUARA TË STUDIMIT TË CIKLIT TË DYTË DHE
PROGRAMET E STUDIMIT TË CIKLIT TË DYTË, PËR VITIN AKADEMIK 2025-2026,
NË UNIVERSITETIN POLITEKNIK TË TIRANËS**

Mbështetur në Ligjin Nr. 80/2015, datë 22.07.2015 “Për arsimin e lartë dhe kërkimin shkencor në institucionet e arsimit të lartë në Republikën e Shqipërisë”, Rregulloren e Zhvillimit Kurrrikular dhe Mësimdhënies, neni 18, pika 2, Statutin e Universitetit Politeknik të Tiranës, mbështetur në propozimet e njëjësive bazë për kuotat e pranimit për vitin akademik 2025-2026, Senatit Akademik, në mbledhjen e datës 20.03.2025,


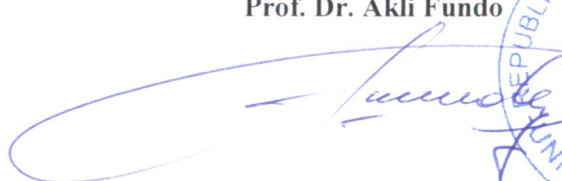
VENDOSI:

1. Miratimin e kuotave të pranimit për programet e studimit të ciklit të parë, programet e integruara të studimit të ciklit të dytë dhe programet e studimit të ciklit të dytë, për vitin akademik 2025-2026, në Universitetin Politeknik të Tiranës.
2. Vendimit i bashkëngjiten kuotat e pranimit për programet e studimit të ciklit të parë, programet e integruara të studimit të ciklit të dytë dhe programet e studimit të ciklit të dytë, për vitin akademik 2025-2026, në Universitetin Politeknik të Tiranës.

Ky vendim hyn në fuqi menjëherë,

KRYETARI

Prof. Dr. Akli Fundo



Kuotat e pranimit, për vitin akademik 2025-2026 FIM

Nr	IAL	Njësia kryesore	Programi i studimit	Kuotat sipas programit të studimit për kandidatët								Trojet					
				Shqiptarët brenda vendit	Që aplikojnë për program të dytë	Që aplikojnë për transferim studimesh	Të huaj	Me statusin e jetimit	Persona me aftësi të kufizuar	Romë+ballkano egjiptian	Kosovë	RMV	Mal i Zi	Preshevë	Bujanovc	Medvegjë	
1			Bachelor në Inxhinieri Mekanike	145	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2			Bachelor në Inxhinieri Materiale	45	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
3			Bachelor në Inxhinieri Tekstile e Mode	60	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4			Bachelor në Inxhinieri Ekonomike	85	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5			Master i Shkencave në Inxhinieri Mekanike, profili: Konstruksion Makinash dhe Mjete Lëvizëse	30	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6			Master i Shkencave në Inxhinieri Mekanike, profili: Energjetike	30	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7			Diplome e dyfishtë: Master i Shkencave në Inxhinieri Mekanike, profili: Energjetikë	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8			Master i Shkencave në Inxhinieri Mekanike, profili: Prodhim dhe Menaxhim Industrial	15	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9			Master i Shkencave në Menaxhim Energjie	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10			Master i Shkencave në Inxhinieri Tekstili dhe Mode	27	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
11			Master i Shkencave në Inxhinieri Materiale, profili: Materiale	12	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12			Master i Shkencave në Inxhinieri Ekonomike	50	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13			Master Profesional në Inxhinieri Transportu	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totali				537	32	17	2	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1

Kuotat e pranimit, për vitin akademik 2025-2026 FIE

Nr	IAL	Njësia kryesore	Programi i studimit	Kuotat sipas programit të studimit për kandidatët														
				Shqiptarët brenda vendit	Që aplikojnë për program të dytë	Që aplikojnë për transferim studimesh	Të huaj	Me statusin e jetimit	Persona me aftësi të kufizuar	Romë+ballkano egjiptian	Kosovë	RMV	Mal i Zi	Preshevë	Bujanovc	Medvegjë		
1			Bachelor në Inxhinieri Elektrike, profili Automatizim i Industrise	80	70	3	3	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
2			Bachelor në Inxhinieri Mekatronike	80	70	3	3	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
3			Bachelor në Inxhinieri Elektrike, profili Energjetike	100	90	3	2	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0	0
4			Master i Shkencave në Inxhinieri Elektrike, profili Automatizimi i Industrise	20	15	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
5			Master i Shkencave në Inxhinieri Elektrike, profili Energjetike	25	20	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
6			Master i Shkencave në Inxhinieri Mekatronike	20	15	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
7		Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike	Master Profesional në Inxhinieri Elektrike, profili Automatizim Industrise	41	35	3	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
8		Universiteti Politeknik i Tiranës	Master Profesional në Inxhinieri Mekatronike	25	20	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
9			Master Profesional në Elektroenergjetike	40	35	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
Totali				431	370	20	11	0	9	0	6	9	6	0	0	0	0	

Kuotat e pranimit, për vitin akademik 2025-2026 FTI

Nr	IAL	Njësia kryesore	Programi i studimit	Kuotat sipas programit të studimit për kandidatët													
				Shqiptarët brenda vendit	Që aplikojnë për program të dytë	Që aplikojnë për transferim studimesh	Të huaj	Me statusin e jetimit	Persona me aftësi të kufizuar	Romë+ballkano egjiptian	Kosovë	RMV	Mali i Zi	Preshevë	Bujanovc	Medvegjë	
1			Bachelor në Inxhinieri Elektronike	150	120	2	10	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
2			Bachelor në Inxhinieri të Telekomunikacioneve	150	120	2	10	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
3			Bachelor në Inxhinieri Informatike	180	150	2	10	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
4			Master i Shkencave në Inxhinieri Elektronike	95	75	2	5	0	1	1	1	1	2	1	2	2	2
5			Master i Shkencave në Inxhinieri Telekomunikacioni	95	75	2	5	0	1	1	1	1	2	1	2	2	2
6			Master i Shkencave në Inxhinieri Informatike	95	75	2	5	0	1	1	1	1	2	1	2	2	2
7			Master i Shkencave në Inteligjencë Artificiale dhe Optimizim	25	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8			Master Profesional në Teknologji Informatiori	51	40	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9			Master Profesional në Inxhinieri Software	61	50	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Totali				902	730	14	47	6	11	8	11	14	8	11	14	14	14

Kuotat e pranimit, për vitin akademik 2025-2026 FIN

Nr	IAL	Njësia kryesore	Programi i studimit	Shuma e kuotave	Kuotat sipas programit të studimit për kandidatët												
					Shqiptarët brenda vendit	Që aplikojnë për program të dytë	Që aplikojnë për transferim studimesh	Të huaj	Me statusin e jetimit	Persona me aftësi të kufizuar	Romë+ballkano egjiptian	Kosovë	RMV	Mal i Zi	Preshevë	Bujanovc	Medvegjë
1			Bachelor në Inxhinieri Ndërtimi	142	120	5	5	0	2	1	2	2	1	1	1	1	1
2			Bachelor në Inxhinierinë Hidroteknike	90	74	3	2	0	1	1	1	3	1	1	1	1	1
3			Bachelor në Inxhinieri Mjedis	66	50	3	5	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
4			Bachelor në Inxhinieri Gjeodet	70	50	4	3	0	2	2	2	2	1	1	1	1	1
5			Master i Shkencave në Inxhinieri Ndërtimi, profili Strukturist	111	80	10	10	0	3	0	1	2	1	1	1	1	1
6			Master i Shkencave në Inxhinieri Ndërtimi, profili Infrastruktura e transportit	71	40	10	10	0	3	0	1	2	1	1	1	1	1
7			Master i Shkencave në Inxhinieri Ndërtimi, profili Gjeoteknike	71	40	10	10	0	3	0	1	2	1	1	1	1	1
8			Master i Shkencave në Inxhinieri Hidroteknike	90	48	28	3	0	1	1	1	3	1	1	1	1	1
9			Master i Shkencave në Inxhinieri Mjedis, profili Trajtum uji	29	15	4	1	0	1	0	0	5	1	1	1	0	0
10			Master i Shkencave në Inxhinieri Mjedis, profili Energjetike	29	15	4	1	0	1	0	0	5	1	1	1	0	0
11			Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeodezi	85	50	20	2	0	1	1	1	5	1	1	1	1	1
12			Master Profesional në Inxhinieri Gjeodezi	40	20	5	2	0	1	1	1	5	1	1	1	1	1
Totali				894	602	106	54	0	20	8	12	37	12	12	12	10	9

Kuotat e pranimit, për vitin akademik 2025-2026 FIMIF

Nr	IAL	Njësia kryesore	Programi i studimit	Kuotat sipas programit të studimit për kandidatët													
				Shqiptarët brenda vendit	Që aplikojnë për program të dytë	Që aplikojnë për transferim studimesh	Të huaj	Me statusin e jetimit	Persona me aftësi të kufizuar	Romë+balkano egjiptian	Kosovë	RMV	Mali Zi	Preshevë	Bujanovc	Medvegje	
1			Bachelor në Inxhinierinë Matematike	45	0	2	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2			Bachelor në Inxhinierinë Fizike	35	0	2	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
3			Bachelor në Inxhinieri Kimike	35	0	2	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
4			Master i Shkencave në Inxhinieri Matematike	20	3	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
5			Master i Shkencave në Inxhinieri Fizike, me profile Inxhinier Fizike / Fizikan Mjekësor	20	6	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0
6			Master Profesional në Inxhinieri Matematike në Analiza Sistemesh	20	3	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Totali				175	12	10	0	5	6	6	6	3	3	0	0	0	0

Kuotat e pranimit për vitin akademik 2025-2026 FGJM

Nr.	IAL	Njësia kryesore	Programi i studimit	Kuotat sipas programit të studimit për kandidatët												
				Shqiptarët brenda vendit	Që aplikojnë për program të dytë	Që aplikojnë për transferim studimesh	Të huaj	Me statusin e jemit	Persona me aftësi të kufizuar	Romë+ballkano egjiptian	Kosovë	Mali Zi	Preshvë	Bujanovë	Medvegjë	
1			Bachelor në Inxhinieri Gjeologjike	50	35	6	2	0	1	0	1	3	1	1	0	0
2			Bachelor në Inxhinieri e Burimeve Minerare	30	20	1	5	0	1	0	0	3	0	0	0	0
3			Bachelor në Inxhinieri e Naftës dhe Gazit	60	50	1	2	0	1	0	1	2	1	1	1	1
4			Bachelor në Inxhinieri Gjeoinformatike	60	45	5	2	0	1	1	1	2	1	1	1	1
5			Bachelor në Inxhinieri Gjeomjedisit	50	35	6	2	0	1	0	1	3	1	1	0	0
6			Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeoinformatikë	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
7			Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeologji Inxhinierike dhe Hidrogeologji	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
8			Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeologji e vendburimeve hidrokarbure	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
9			Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeologjike, profili Vendburimet e Mineraleve të Dobishme-Petrologji	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
10			Master i Shkencave në Inxhinieri e Burimeve Minerare, profili Inxhinieri Minerare dhe Markshajderi	20	10	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11			Master i Shkencave në Inxhinieri e Naftës dhe Gazit	14	10	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
12			Master i Shkencave në Inxhinieri e Gjeomjedisit	35	20	10	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0
13			Master Profesional në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeoinformatikë	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
14			Master Profesional në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeologji Inxhinierike dhe Hidrogeologji	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
15			Master Profesional në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeologji e vendburimeve hidrokarbure	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
16			Master Profesional në Inxhinieri Gjeologjike, profili Vendburimet e Mineraleve të Dobishme-Petrologji	25	15	5	3	0	0	0	0	1	0	0	1	1
17			Master Profesional në Inxhinierinë e Burimeve Minerare, profili Gjeomatikë	35	20	5	5	0	0	1	1	3	0	0	0	0
18			Master Profesional në Inxhinierinë e Burimeve Minerare, profili Inxhinieri Minerare	15	5	5	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0
19			Master Profesional në Inxhinierinë e Burimeve Minerare, profili Pasurimi i Mineraleve dhe Ricklimi i Mbetjeve	10	5	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
20			Master Profesional në Inxhinierinë e Naftës dhe Gazit	24	20	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
21			Master Profesional në Inxhinieri Gjeomjedisit	35	20	10	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Totali				638	415	101	56	0	5	2	5	36	4	4	10	

