



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS  
SENATI AKADEMIK

Nr 1285/9 Prot

Tiranë, më 03.12.2020

**VENDIM**

**Nr. 20, datë 03.12.2020**

**“PËR**

**RISHPËRNDARJEN E KUOTAVE DYTËSORE TË PAPLOTËSUARA PËR VITIN AKADEMIK  
2020 - 2021”**

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”, neni 69, Statutin e Universitetit Politeknik të Tiranës, neni 9, mbështetur në propozimet e drejtuesve të njësive kryesore, Senati në mbledhjen e datës 25.11.2020,

**VENDOSI:**

1. Të bëhet rishpërndarja e kuotave të pranimit, të paplotësuara, sipas kategorive, për programe të studimit të ciklit të parë dhe të ciklit të dytë, pa tejkalar kapacitetin maksimal pritës të tyre, të deklaruar dhe të certifikuar nga Ministria e Arsimit Sportit dhe Rinisë.
2. Rishpërndarja e kuotave të bëhet sipas tabelës bashkëlidhur këtij vendimi.
3. Ngarkohen Fakultetet dhe Drejtoria e Kurrikulave për zbatimin e këtij Vendimi.

Ky vendim hyn në fuqi menjëherë.



**KRYETARI**

**Prof. Dr. Andrea MALIQARI**

UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANES

Adresa: Sheshi "Nene Tereza", Nr.4, Tirane,  
Tel/Fax: +355 4 2227914,  
web: www.upt.al

Programi i studimit	Planifikimi/Kuotat e alokuara			Kuota të lira	Rishperndarja e kuotave të lira të përealizuara		Kuotat totale mbas rishperndarjes		
	Kapaciteti prites	Kuota të parashikuara për shqiptarë brenda vendit	Kuota të parashikuara për kategori të tjera		Shqiptarë brenda vendit	Që aplikojnë për program II	Kuotat për shqiptarët brenda vendit	Kuotat për kategoritë e tjera	Shuma e kuotave
<b>FAU</b>									
Master i Shkencave në Arkitekturë, profili Urbanist	55	40	15	10	10	0	50	5	55
<b>FIE</b>									
Bachelor në Inxhinieri Elektrike, profili Automatizim Industrie	80	70	10	10	10	0	80	0	80
Bachelor në Inxhinieri Mekatronike	80	70	10	10	10	0	80	0	80
Bachelor në Inxhinieri Elektrike, profili Energjetikë	81	70	11	8	8	0	78	3	81
Master i Shkencave në Inxhinieri Elektrike, profili Automatizim i Industrisë	35	25	10	7	7	0	32	3	35
Master i Shkencave në Inxhinieri Elektrike, profili Energjetikë	25	20	5	5	5	0	25	0	25
Master Profesional në Inxhinieri Elektrike, profili Automatizimi i Industrisë	49	35	14	14	14	0	49	0	49
Master Profesional në Inxhinieri Mekatronike	49	35	14	14	14	0	49	0	49
Master Profesional në Elektroenergjetikë	40	30	10	10	10	0	40	0	40
<b>FIMIF</b>									
Master i Shkencave në Inxhinieri Fizike, profili Inxhinier Fizike/profili Fizikan Mjekësor	40	25	15	12	5	7	30	10	40
Master Profesional në Inxhinieri Matematike, profili Aktuaristikë	30	15	15	5	5	0	20	10	30
<b>FIN</b>									
Bachelor në Inxhinieri Gjeodezi	40	30	10	9	8	1	38	2	40
Master i Shkencave në Inxhinieri Mjedisi, profili Trajtim uji	32	20	12	14	0	1	20	12	32
Master i Shkencave në Inxhinieri Mjedisi, profili Energjetikë	31	20	11	14	0	1	20	11	31
Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeodezi	45	20	25	15	15	0	35	10	45
Master Profesional në Inxhinieri Gjeodezi	40	25	15	11	11	0	36	4	40
<b>FTI</b>									
Master i Shkencave në Inxhinieri Elektronike	80	60	20	20	20	0	80	0	80
Master i Shkencave në Inxhinieri Telekomunikacioni	80	60	20	20	20	0	80	0	80
Master i Shkencave në Inxhinieri Informatike	80	60	20	20	20	0	80	0	80
<b>FIM</b>									
Bachelor në Inxhinieri Mekanike	185	145	40	25	10	0	155	30	185
Bachelor në Inxhinieri Ekonomike	115	85	30	28	10	0	95	20	115
<b>FGJM</b>									
Master Profesional në Inxhinieri e Burimeve Minerare, profili Gjeomatikë	22	18	4	1	1	0	19	3	22
Master Profesional në Inxhinieri Gjeologjike, profili Gjeologji Inxhinierike dhe Hidrogjeologji	20	15	5	5	5	0	20	0	20

