

UNIVERSITETI I PRISHTINËS "HASAN PRISHTINA"
 FAKULTETI I NDËRTIMTARISË DHE ARKITEKTURËS
 DEPARTAMENTI I HIDROTEKNIKËS
 PROGRAMI STUDIMOR: **Hidroteknikë**

UNIVERSITETI I PRISHTINËS "HASAN PRISHTINA"
 FAKULTETI I INZHINJERISË DHE ARKITEKTURËS
 PRISHTINË

Pranuar me:	19.07.2019		
Nr. or:	Titulli:	Shërbimi:	Vlera:
064631/11			

**REZULTATET PËRFUNDIMTARE
 NGA PROVIMI PRANUES I MBAJTUR ME DATËN 15. 07. 2019**

Kandidatët të cilët janë pranuar në vitin e parë të studimeve për vitin
 akademik 2019/2020

Nr.	Emri Mbiemri	Aplikimi Nr.	I	II	III	IV	Matura	Suksesi dhe Matura	Nr.det.	Provimi Pranues	Gjithsej
1	Urtina Skender Avdiaj	100434	5	5	5	0	154	53.10	12	24	77.1
2	Milot Bujar Kasapolli	100033	4	4	4	0	150	46.50	15	30	76.5
3	Ilir Muja Prekupi	100358	5	5	4	0	149	50.35	13	26	76.4
4	Flutra Isuf Avdiu	100102	5	5	5	0	107	46.05	15	30	76.1
5	Bleon Arben Paloja	100344	4	4	5	0	150	48.50	9	18	66.5
6	Asim Arsim Paradreki	100269	4	3	4	0	131	41.65	12	24	65.7
7	Sylejman Ahmet Fuga	100257	4	5	5	0	110	44.50	10	20	64.5
8	Agon Skender Avdiaj	100286	5	5	5	0	120	48.00	8	16	64.0
9	Fatjona Aziz Zekolli	100275	4	5	4	0	130	45.50	9	18	63.5
10	Shend Besnik Zogu	100259	4	4	4	0	126	42.90	10	20	62.9
11	Fadil Naim Ahmeti	100396	4	4	4	0	131	43.65	8	16	59.7

12	Endrit Emin Azemi	100126	3	3	4	0	132	39.80	9	18	57.8
13	Ardi Arsim Misini	100365	4	3	3	0	144	41.60	8	16	57.6
14	Arlind Hazir Osmanaj	100415	4	3	3	0	140	41.00	8	16	57.0
15	Enis Bunjamin Ademi	100290	4	3	3	0	102	35.30	10	20	55.3
16	Hekuran Bekim Raba	100345	3	3	3	0	124	36.60	8	16	52.6

**Kandidatët qe nuk janë pranuar për mos përmbushje të
min 40 % të provimit pranues**

1	Mal Hysen Hakaj	100412	3	2	3	0	95	30.25	5	10	40.3
---	-----------------	--------	---	---	---	---	----	-------	---	----	-------------

Kandidatet qe kane abstenuar ne pjesen e Provimit

1	Elita Sami Ferati	100441	5	5	5	0	172	55.80	0	0	55.8
2	Kreshnik Jakup Krasniqi	100439	4	5	5	0	139	48.85	0	0	48.9

Komisioni

1. prof.ass.dr.Kadri Morina

2. prof.asoc.dr.Misin Misini

3. prof.asoc.dr.Figene Ahmedi

Prishtinë, 19.07.2019