



Univerza v Mariboru

Študentski svet

POROČILO O IZVOLJENIH KANDIDATIH NA DAN  
7. 11. 2022  
IN  
OBVESTILO O IZVEDBI DRUGEGA KROGA

Po izvedenih volitvah za člane študentskih svetov letnikov in Študentski svet Fakultete za energetiko Univerze v Mariboru, ki so bile dne 7. 11. 2022 izvedene skladno s Sklepom o razpisu volitev v študentske svete članic in drugih članic UM (št. 023/2022/02/430 JŽV) in glede na volilni izid Volilna komisija univerze za volitve študentov ugotavlja, da so bili izvoljeni naslednji kandidati:

**1. LETNIK**

V volilni enoti ni bilo kandidatov na volitvah, zato volitve niso potekale.

**2. LETNIK**

kandidat	
Manja Obreza	DRUGI KROG
Simon Simčič	

**3. LETNIK**

kandidat	
Bogdan Milošević	DRUGI KROG
Dušan Premović	

**4. LETNIK**

kandidat	
1.	Nejc Friškovec predsednik študentskega sveta 4. letnika/ član študentskega sveta fakultete
2.	Nebojša Milošević član študentskega sveta 4. letnika/ član študentskega sveta fakultete

**5. LETNIK**

kandidat	
Eva Simonič	DRUGI KROG
Žan Bregar	

**ABSOLVENTI**

kandidat	
Nemanja Bogičević	DRUGI KROG
Srečko Kuzeljevič	
3.	Veljko Marjanović član študentskega sveta absolventov



Univerza v Mariboru

Študentski svet

## DOKTORSKI ŠTUDENTI

	kandidat	
1.	Klemen Sredenšek	predsednik študentskega sveta doktorski študenti/član študentskega sveta fakultete

Na podlagi izenačenega volilnega izida Volilna komisija univerze za volitve študentov ugotavlja, da se bo izvedel drugi krog med kandidati:

- Manja Obreza
- Simon Simčič

za predsednika študentskega sveta 2. letnika;

- Bogdan Milošević
- Dušan Premovič

za predsednika študentskega sveta 3. letnika;

- Eva Simonič
- Žan Bregar

za predsednika študentskega sveta 5. letnika;

- Nemanja Bogičević
- Srečko Kuzeljevič

za predsednika študentskega sveta letnika absolventov.

Drugi krog volitev bo za študente zgoraj navedenih volilnih enot potekal v četrtek, 10. 11. 2022, med 8. in 15. uro, na <https://um.simplyvoting.com/>.

Volilna komisija univerze za volitve študentov

Tomaž Jelenko, l. r.