

ZAPISNIK PRVE ELEKTRONIČKE SJEDNICE FAKULTETSKOGA VIJEĆA KBF-a

SVEUČILIŠTA U SPLITU u ak. god. 2023./2024.,

održane od utorka 12. prosinca 2023. do srijede 13. prosinca 2023. do 15:00 sati

Sukladno članku 11. Pravilnika o radu upravnih tijela Katoličkog bogoslovnog fakulteta Sveučilišta u Splitu, dana 12. prosinca 2023. u 14:48 sati, putem e-mail adresa 26 (dvadesetšest) članova Fakultetskog vijeća KBF-a, dekan fakulteta, izv. prof. dr. sc. Šimun Bilokapić uputio je Poziv na prvu elektroničku sjednicu Fakultetskoga vijeća u ak. god. 2023./2024. (KLASA: 029-06/23-06/00002 URBROJ: 2181-203-01-01-23-29).

Elektronička sjednica održana je u elektroničkom obliku od 12. prosinca do 13. prosinca 2023. do 15:00 sati prema sljedećem predloženom Dnevnom redu:

1. Imenovanje predsjednika i članova Odbora za unaprjeđenje kvalitete Katoličkog bogoslovnog fakulteta Sveučilišta u Splitu

Ad. 1) Imenovanje predsjednika i članova Odbora za unaprjeđenje kvalitete Katoličkog bogoslovnog fakulteta Sveučilišta u Split

U Pozivu na sjednicu članovima Fakultetskog vijeća iznesen je prijedlog dekana za predsjednika i članove Odbora za unaprjeđenje kvalitete.

Do 13. prosinca 2023. u 15:00 sati, od 26 (dvadesetšest) članova FV-a glasalo je njih 20 (dvadeset). Utvrđeno je da je sa 20 (dvadeset) glasova ZA, donesena sljedeća

ODLUKA

I.

Prof. dr. sc. Mladen Parlov imenuje se predsjednikom Odbora za unaprjeđenje kvalitete Katoličkog bogoslovnog fakulteta Sveučilišta u Splitu.

II.

Studentice Iva Jakelić i Emanuela Matijaca imenuju se članicama Odbora za unaprjeđenje kvalitete Katoličkog bogoslovnog fakulteta Sveučilišta u Splitu.

KLASA: 029-06/24-06/00002
UR.BROJ: 2181-203-01-01-24-3



Tajnik KBF-a,
Ante Jukić, mag. iur.

Zapisnik PRVE ELEKTRONIČKE SJEDNICE FAKULTETSKOG VIJEĆA KBF-a SVEUČILIŠTA U SPLITU u ak. god. 2023./2024. održane od utorka 12. prosinca 2023. do srijede 13. prosinca 2023. do 15:00 sati, usvojen i ovjeren na Četvrtoj redovitoj sjednici FV-a u ak. god. 2023./2024. koja je održana 17. siječnja 2024. godine.