

„Čovječanstvo je ušlo u novo doba u kojem nas je moć tehnologije dovela pred raskrižje. Mi smo baštinici dvaju stoljeća golemih valova promjene: parni stroj, željeznica, telegraf, elektricitet, automobil, zrakoplov, kemijske industrije, suvremena medicina, informatika i, u najnovije vrijeme, digitalna revolucija, robotika, biotehnologije i nanotehnologije. [...] Preobrazba prirode u korisne svrhe je obilježje ljudskog roda od samih njegovih početaka; sama tehnologija 'izražava težnju ljudskoga duha za postupnim nadilaženjem određenih materijalnih uvjetovanosti'. Tehnologijom se doskočilo nebrojenim nevoljama koje su mučile i sputavale ljudsko biće. Ne možemo ne cijeniti i zahvaliti za postignute napretke, osobito u medicini, inženjerstvu i komunikacijama. Kako ne priznati sve napore koje ulažu mnogi znanstvenici i stručnjaci koji su osmislili alternative kako bi razvoj postao održiv!?“

(Papa Franjo, Enciklika *Laudato si'*, br. 102)

organizator:

Sveučilište u Zagrebu
Katolički bogoslovni fakultet

programski odbor:
doc. dr. sc. Branko Murić, predsjednik
prof. dr. sc. Tonči Matulić, član
izv. prof. dr. sc. Taras Barščevski, član

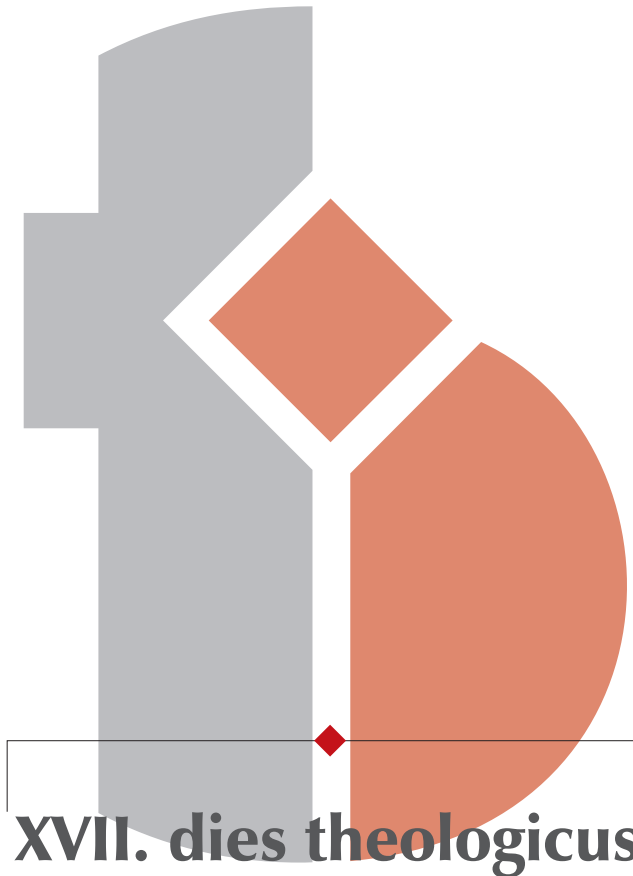
HR - 10000 Zagreb, Vlaška 38
(lokacija: Voćarska 106)

tel.: +385-1-21 17 629

e-mail: medjunarodna.suradnja@kbf.unizg.hr

Simpozij je organiziran uz financijsku potporu
Ministarstva znanosti i obrazovanja Republike Hrvatske.

medijski pokrovitelj: **Glas Koncila**
www.glas-koncila.hr



XVII. dies theologicus

Izazovi umjetne inteligencije
u doba transhumanizma

Srijeda, 10. svibnja 2023.

9.00 sati

Dvorana Vijenac
Nadbiskupijski pastoralni institut
Kaptol 29a, Zagreb

„Svi smo svjesni koliko je umjetna inteligencija sve prisutnija u svim aspektima svakodnevnog života, kako osobnog tako i društvenog. Utječe na to kako razumijemo svijet i sebe. Inovacije u ovom području znače da su ta sredstva sve više odlučujuća za ljudsko djelovanje, čak i u donošenju odluka. [...]

Drago mi je znati da želite uključiti [...] muškarce i žene dobre volje kako bi 'algoretika', tj. etičko promišljanje o korištenju algoritama, bilo sve prisutnije ne samo u javnoj raspravi nego i u razvoju tehničkih rješenja.

Svaka osoba mora moći uživati ljudski i solidarni napredak, ne isključujući nikoga. Stoga moramo biti oprezni i raditi na tome da se diskriminirajuća uporaba ovih instrumenata ne ukorijeni na štetu najosjetljivijih i najisključenijih. Uvijek imajmo na umu da način na koji se odnosimo prema posljednjima i najmanje cijenjenima među našom braćom i sestrama pokazuje vrijednost koju prepoznajemo u ljudskom biću.“

(Papa Franjo, Govor sudionicima susreta „Rome Call“ kojega promovira Fondacija RenAIssance, 10. siječnja 2023.)



Izazovi umjetne inteligencije u doba transhumanizma

9.00 sati

- pozdravi i otvaranje
- glazbena točka

Mješoviti zbor Instituta za crkvenu glazbu

Johann Peter Schulz, *Hvalite Gospoda* (u obradi mo. Miroslava Martinjaka)
Zborom ravna: Danijela Župančić, prof.
Glasovir: doc. mr. art. Milan Hibšer

▼ prvi dio

Moderatori:
izv. prof. dr. sc. Nedjeljka s. Valerija Kovač
izv. prof. dr. sc. Danijel Tolvajčić

9.30 sati

akademik Bojan Jerbić

Mogu li strojevi misliti?

10.00 sati

izv. prof. dr. sc. Taras Barščevski

„Dobro za jelo, za oči zamamljivo,
a za mudrost poželjno“ (Post 3,6)
– čovjek pred izazovima umjetne inteligencije

10.30 sati

▼ rasprava

11.00 sati

• predah

▼ drugi dio

Moderatori:
izv. prof. dr. sc. Nenad Malović
doc. dr. sc. Mislav Kutleša

11.30 sati

doc. dr. sc. Odilon-Gbènoukpo Singbo

Kršćanstvo i umjetna inteligencija u doba transhumanizma: prilika ili prijetnja?

12.00 sati

dr. sc. Dan Đaković

Transhumanistički demokratizam ili personalistička demokracija?

12.30 sati

▼ rasprava

13.00 sati

• zatvaranje