

Beszámoló

Középiskolások szakmai látogatása
a Mérnöki Karra

ONLINE rendezvény

2021. március 24. (szerda) 14:00-18:00

Szegedi Tudományegyetem

Mérnöki Kar

Tudományos Diákköri Tanács

NTP- HHTDK-20-0001



EMBERI ERŐFORRÁS
TÁMOGATÁSKEZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA

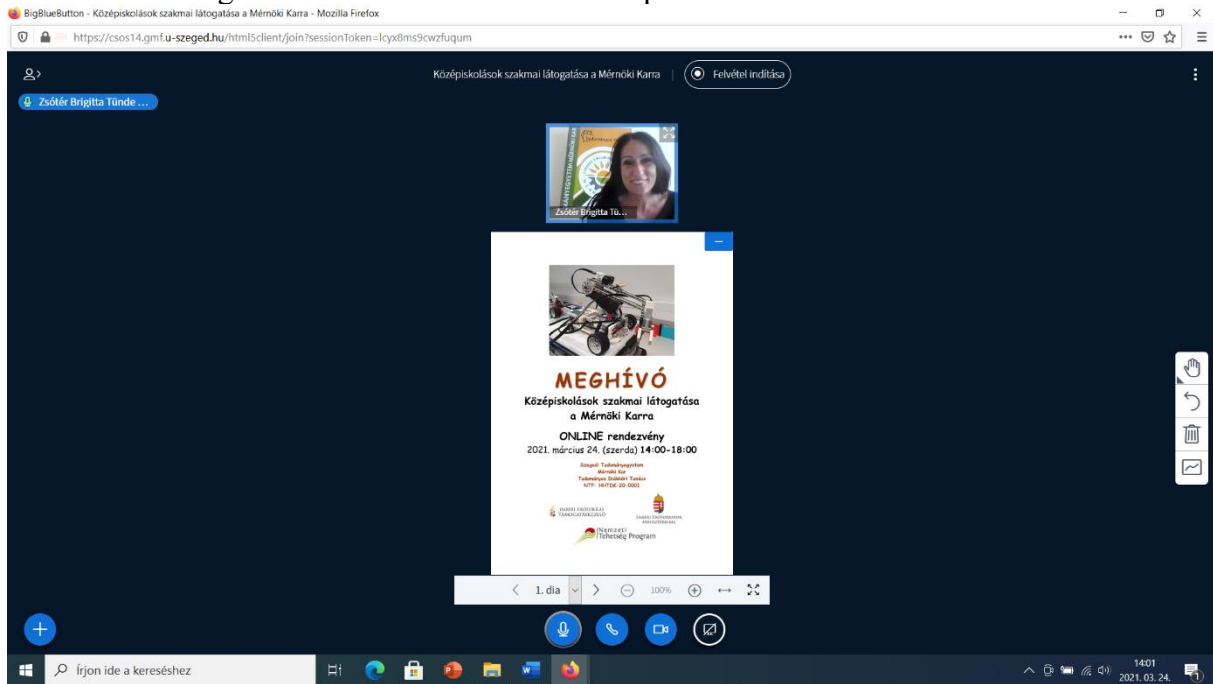


Nemzeti
Tehetség Program

Középiskolások szakmai látogatása a Mérnöki Karra - online rendezvény

Az SZTE Mérnöki Kar Tudományos Diákköri Tanácsa középiskolás diákok részére ismételten online szakmai látogatást szervezett 2021. március 24-én.

A kar tehetséggondozásért felelős dékáni megbízottja és egyben a rendezvény főszerzője Dr. habil. Zsótér Brigitta ismertette a Mérnöki Kar képzési választékát.



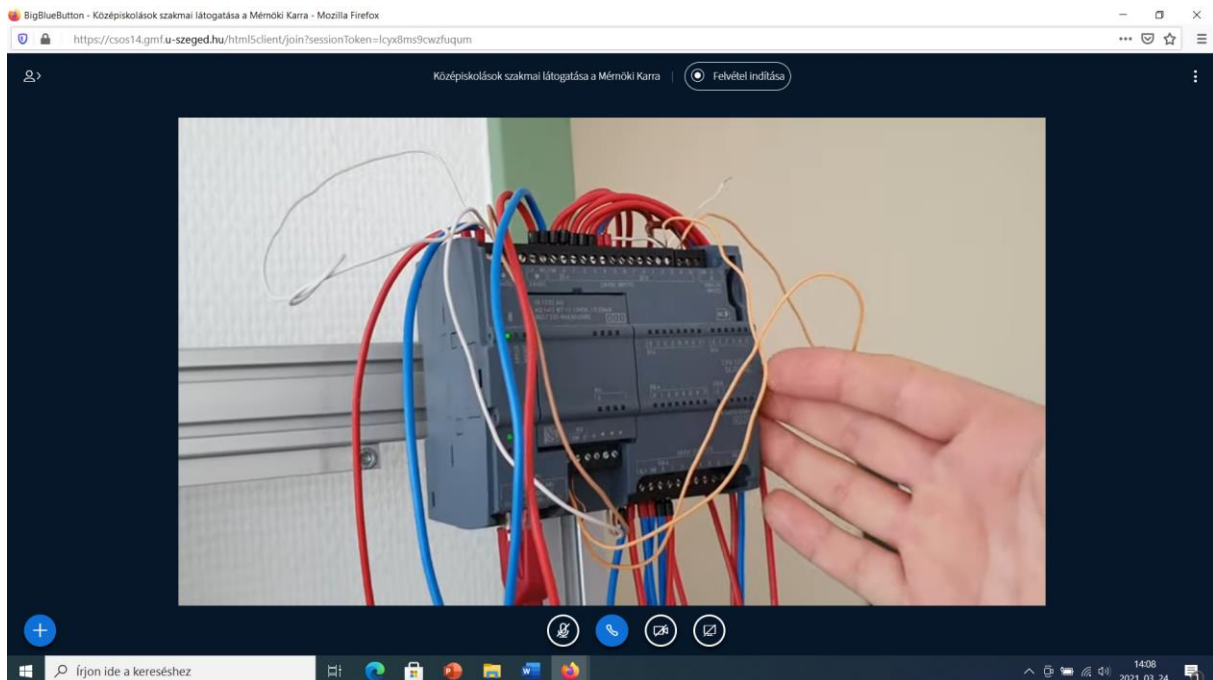
The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, the title is "Középiskolások szakmai látogatása a Mérnöki Karra" with a "Felvétel indítása" (Start Recording) button. A small video window shows Dr. Brigitta Zsótér. The main content is a presentation slide with the following text:

MEGHÍVÓ
Középiskolások szakmai látogatása
a Mérnöki Karra
ONLINE rendezvény
2021. március 24. (szombat) 14:00-18:00
Egyetemi Tudományos Diákköri Tanács
Mérnöki Kar
Tudományi Központ, Helyszín:
HITP - HITTEL-00-0000

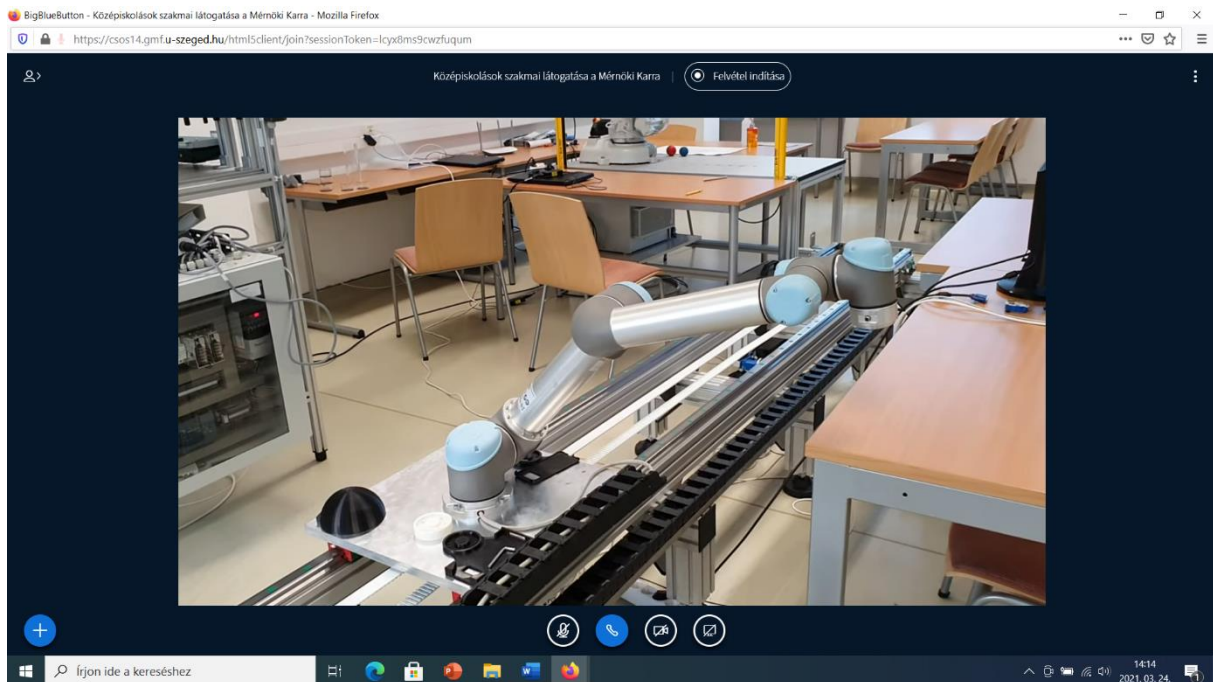
Logos for SZTE SZAKKÉPZÉSI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI TANÁCSA, SZTE SZAKKÉPZÉSI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI TANÁCSA, and HETEKES TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI TANÁCSA are visible at the bottom of the slide.

The Zoom interface includes a bottom toolbar with icons for mute, video, chat, and share, and a Windows taskbar at the very bottom.

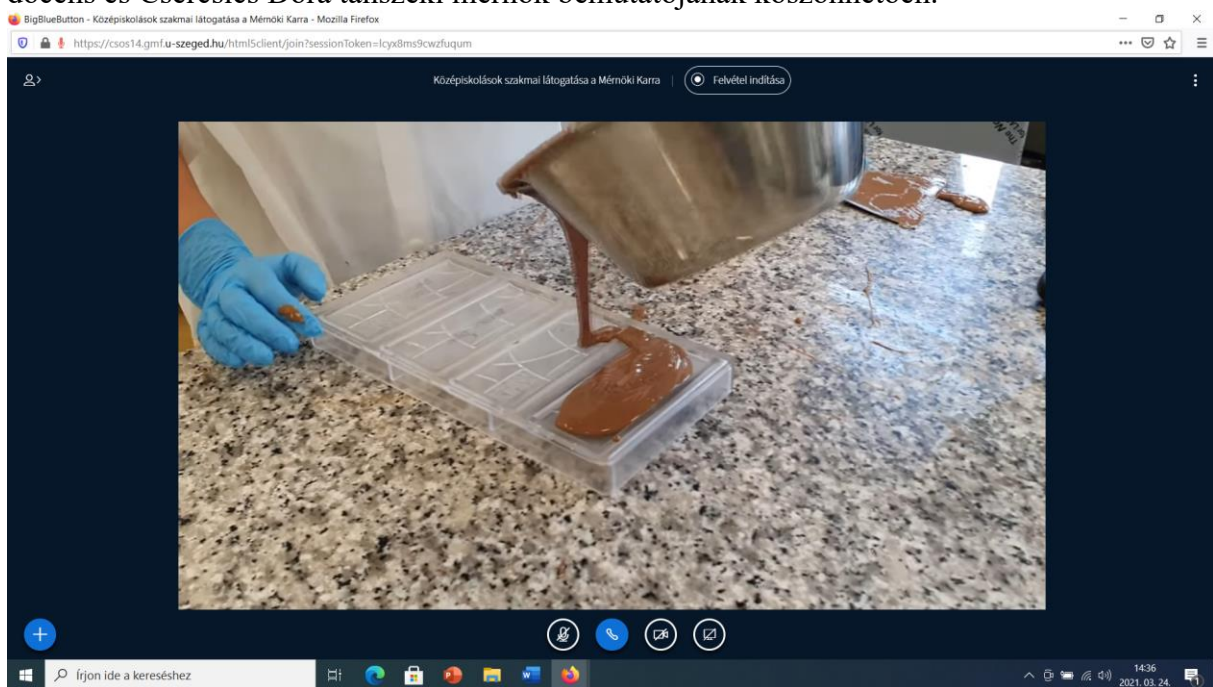
A résztvevők online bejárhatták az Irányítástechnika- és a Robotika labort Mészáros Attila tanszéki mérnök vezetésével.



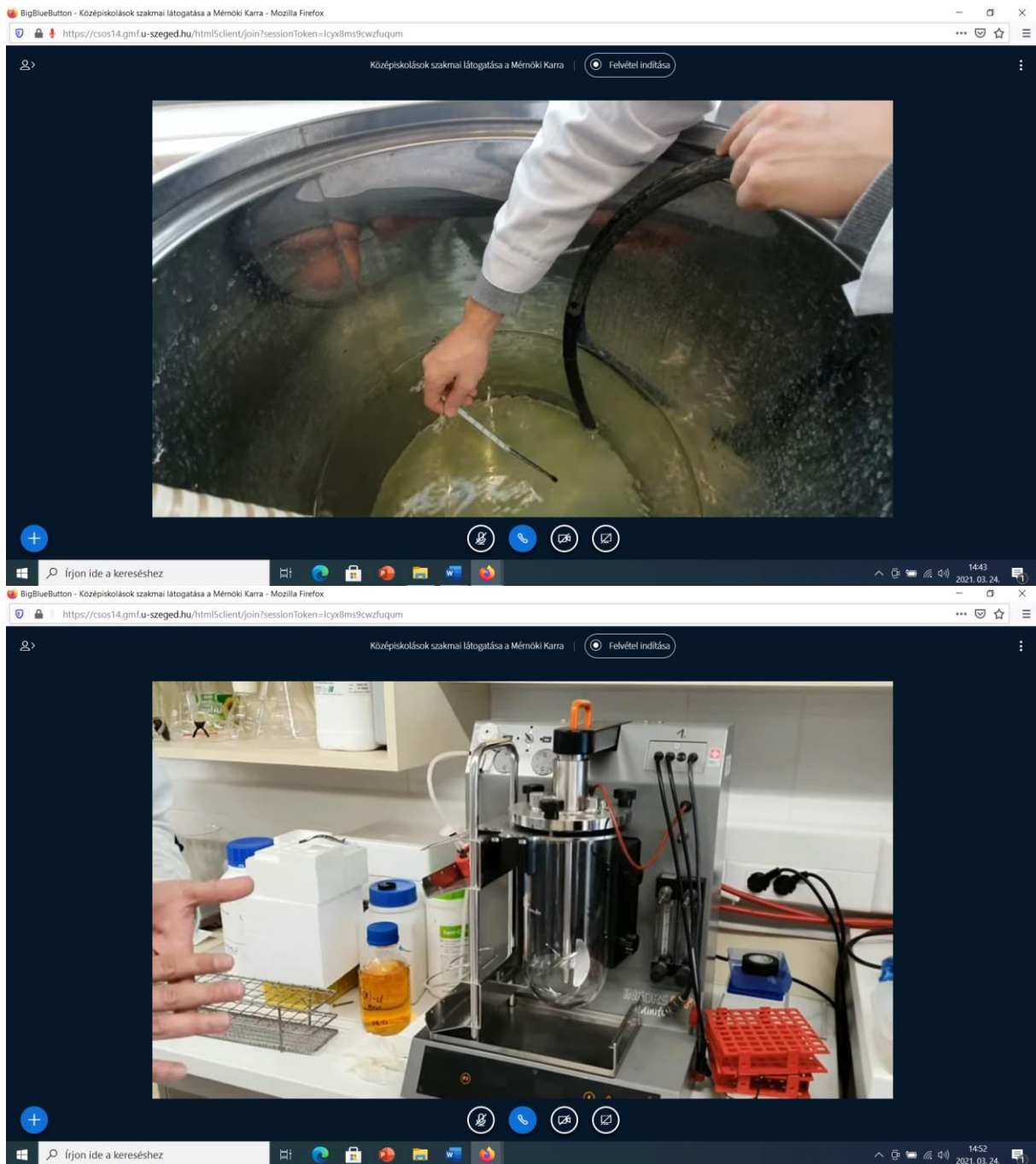
The screenshot shows a Zoom meeting in progress. The main video window displays a close-up of a hand plugging a yellow wire into a terminal block on a grey control panel. Numerous other colored wires (red, blue, white) are already connected to the panel. The Zoom interface is visible around the video, including the title "Középiskolások szakmai látogatása a Mérnöki Karra" and the "Felvétel indítása" button. The Windows taskbar is at the bottom.



A csokoládé készítés folyamatával ismerkedhettek meg Dr. habil. Gyimes Ernő egyetemi docens és Csercsics Dóra tanszéki mérnök bemutatójának köszönhetően.



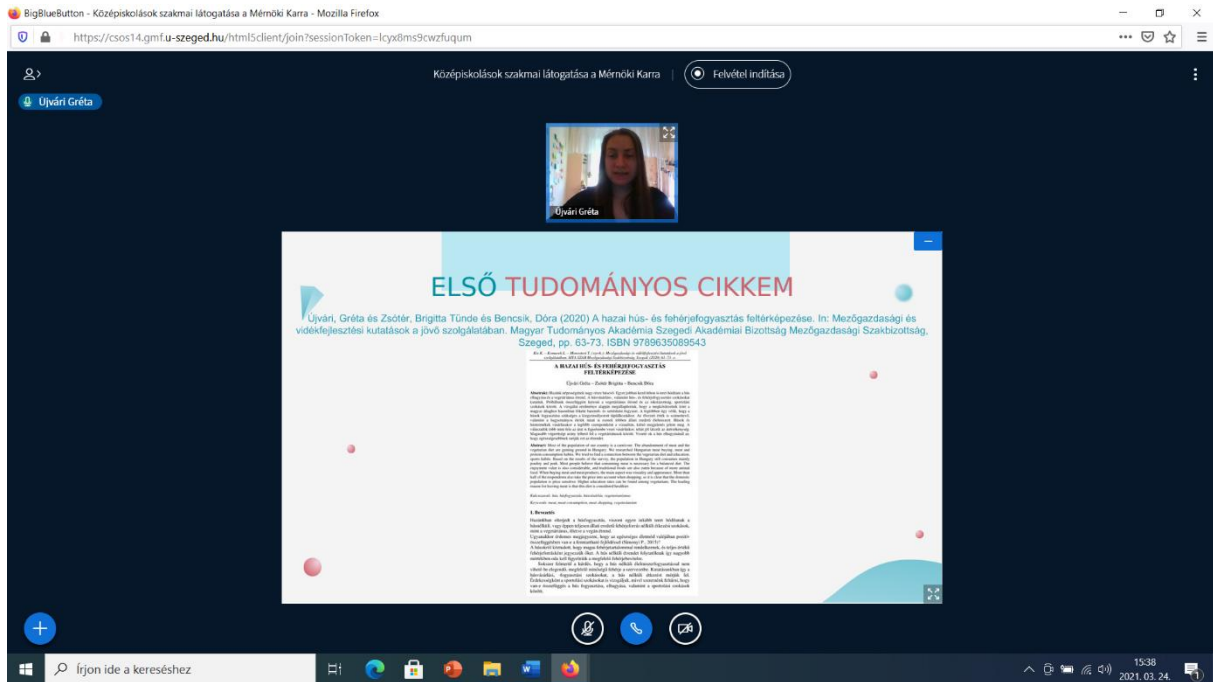
A Transzportfolyamatok laborokat szokásainkhoz híven Dr. habil. Kertész Szabolcs egyetemi docens és Jákói Zoltán PhD hallgató mutatta be.



A Tudományos Diákköri Tanács titkára, a rendezvény társszervezője Joóné Muhi Piroska bemutatta a TDT munkáját, rendezvényeit, jelentőségét a kar és a hallgatók életében. Ezt követően pedig tájékoztatót tartott a karon folyó duális-, a kooperatív képzésekről.

The image consists of two screenshots from a Zoom meeting. The top screenshot shows a presentation slide with the following text: "Tudományos Diákkör, tehetséggondozás az SZTE Mérnöki Karon" by Joóné Muhi Piroska, mesteroktató. It also mentions "„A hazai Tudományos Diákköri műhelyek rendezvényeinek támogatása” NTP-HHTDK-20-0001" and features logos for the "Nemzeti Tehetség Program" and "SZTE MK Tudományos Diákköri Tanács". The bottom screenshot shows a video of a student interacting with a robot, with the title "MÉRNÖKI KAR – TUDOMÁNYOS DIÁKKÖR" and the date "2021. 03. 24." visible. The Zoom interface shows the name "Joóné Muhi Piroska" and a "Felvétel indítása" button.

A tudományos diákköri munkába bevont hallgatók előadást tartottak a kutatási témáikról, az ösztöndíj lehetőségekről, a konferencia szereplésekről. Kiemelnénk Újvári Gréta TDK hallgató informatív előadását, mely ösztönzőleg hatott a középiskolásokra.



A rendezvény végén a szervezők megköszönték a program előkészítésében, megszervezésében és lebonyolításában résztvevő kollégák segítségét és invitálták a részvevő középiskolásokat a kar jövőbeli rendezvényeire pl. a kari Tudományos Diákköri Konferenciákra.

A rendezvény finanszírozásában közreműködött az Emberi Erőforrások Minisztériuma, az Emberi Erőforrások Támogatáskezelő és a Nemzeti Tehetségprogram „A hazai Tudományos Diákköri műhelyek rendezvényeinek támogatása” című és NTP-HHTDK-20-0001 számú pályázaton keresztül.

