

## EI7 – EGYETEMI INNOVÁCIÓS HÉT

2022. OKTÓBER 17–21.

Tisztelettel és szeretettel vár minden érdeklődő oktatót, kutatót, munkatársat, hallgatót és vendéget a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) Pályázatkezelési és Innovációmenedzsment Igazgatóság Innovációs Központja az egyetem innovációs hetére! A nyitónap programjai jelenléti és online formában, a tematikus napok programjai kizárólag online érhetőek el.

**A részvételhez minden program esetében külön regisztráció szükséges, mely az alábbi felületen érhető el:**

<https://onlinekutatas.uni-mate.hu/index.php/772612?newtest=Y&lang=hu>

**Regisztráció: 2022. október 3., hétfő 8.00 órától október 13., csütörtök 24.00 óráig**

A csatlakozáshoz szükséges link(ek) elektronikus úton kerül(nek) megküldésre a regisztrált érdeklődőknek 2022. október 14-én, pénteken.

### OKTÓBER 17., HÉTFŐ

#### NYITÓNAP, VALIDÁTOR hallgatói projektverseny döntő (JELENLÉTI ÉS ÉLŐ ONLINE KÖZVETÍTÉS)

**Helyszín:** MATE Szent István Campus, Főépület, Rektori Díszterem, 2100 Gödöllő, Péter Károly utca 1.

10.00-10.30	<b>Érkezés, regisztráció</b>	11.30	<b>Pályázati és innovációs élet a MATE-n, egyetemi szolgáltatások</b>
10.30	Rektori köszöntő, <b>Prof. dr. Gyuricza Csaba</b>		A Pályázatkezelési és Innovációmenedzsment Igazgatóság tevékenységének, valamint a MATE Egyetemi Laboratóriumának bemutatása
10.40	<b>dr. Birkner Zoltán</b> , a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnökének köszöntője és előadása az egyetem szerepéről, feladatairól az innovációs ökoszisztémában		<ul style="list-style-type: none"> <li>Pályázat- és innovációmenedzsment az egyetemen – <b>Nagy László</b> igazgató</li> <li>Az Innovációs Központ tevékenységének bemutatása – <b>Huszthy Balázs</b> központvezető, Innovációs Központ</li> <li>Kutatás és pályázatok – partnerségi együttműködések lehetőségei – <b>Kocsis-Kiss Mónika</b> osztályvezető, Nemzetközi projektek osztály</li> <li>Laboratóriumi szolgáltatások külső partnereknek és egyetemi kutatásokhoz – <b>dr. Béres András</b> laboratórium vezető, Egyetemi Laboratórium</li> </ul>
	A MATE Nyílt Tudományról szóló Nemzeti Állásfoglaláshoz (Open Science) történő csatlakozása, az oklevél ünnepélyes átadása	12.30-13.30	<b>Kávészünet, állófogadás</b>
11.10	<b>Pomázi Gyula Zoltán</b> , a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala elnökének köszöntője	14.00-16.30	<b>Validátor – hallgatói projektverseny döntő</b>
11.20	A MATE és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala közötti megújított együttműködési megállapodás ünnepélyes aláírása		Az Innováció projektverseny több éve biztosít lehetőséget a hallgatók számára innovatív ötleteik kidolgozására és megvalósítására. A 2022. évi verseny első szakaszából továbbjutó projektek döntőjére kerül most sor.
		16.30-17.00	<b>Kávészünet, állófogadás</b>

### OKTÓBER 18., KEDD

#### HORIZON EUROPE TEMATIKUS NAP 1 – A PROGRAM BEMUTATÁSA (ONLINE)

**8.30-16.00** Várható pályázati lehetőségek a Horizon Europe program 2023. évi beadási ciklusában a CL5, CL6 és widening területén (Kutatói szakmai program\_1)

**Dr. Hollósi Krisztina, Szabó Teréz Krisztina, Tóth Orsolya, Küttel Orsolya, Boldizsár Dóra** Nemzeti Kapcsolattartói hálózat (NCP) munkatársai, Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal

### OKTÓBER 19., SZERDA

#### SZELLEMITULAJDON-VÉDELMI TEMATIKUS NAP (ONLINE)

9.00-12.00	<b>Szellemitulajdon-védelmi és iparjogvédelmi ismeretek</b>	13.00-14.00	<b>Szellemitulajdon-kezelési folyamatok és tudnivalók a MATE-n</b>
	<b>Kürtössy Jenő</b> iparjogvédelmi szakértő, Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala		<b>Huszthy Balázs</b> központvezető, MATE Innovációs Központ
	A szellemitulajdon-védelem helye az innovációs folyamatban		Szellemitulajdon-kezelési szabályzat, eljárásrendek, folyamatok, ügykezelés ismertetése.
	Az oltalmi formák		
	A szellemi tulajdonhoz kötődő információ fontossága és a legfontosabb ingyenes adatbázisok		
	Az IPARJOG pályázat		

### OKTÓBER 20., CSÜTÖRTÖK

#### PÁLYÁZATI TEMATIKUS NAP (ONLINE)

9.00-10.30	<b>Ötlettől a sikeres pályázatig – általános pályázattechnikai ismeretek</b> (Kutatói szakmai program_2)	15.00-17.00	<b>Kutatási adatok repozitóriumi elhelyezése</b> (Kutatói szakmai program_4)
	MATE Pályázatkezelési és Innovációmenedzsment Igazgatóság		<b>Polgár Klaudia</b> kutatást támogató könyvtáros, <b>Kiss Gábor</b> igazgató, Egyetemi Könyvtár és Levéltár
	Pályázatfigyelés, pályázási feladatok a beadástól a teljesítésről szóló beszámolóig, a pályamű főbb tartalmi elemei, a projekt megvalósítása, a hazai és külföldi (uniós) pályázatok jellemzői, eltérései, hasznos tanácsok.		A tudományos kutatás során keletkezett kutatási adatok tárolásának módjáról, helyéről és formájáról nem csak a kutató dönthet. Sok esetben a kutatást finanszírozó intézet vagy projekt előírja, hogy az általa finanszírozott projektben létrehozott adatokat hol és hogyan kell tárolni. Ezek az előírások az esetek többségében az adatok nyílt hozzáférésszerű repozitóriumban történő kezelését határozzák meg. Az előadás során konkrét példákon keresztül bemutatásra kerül a kutatási adatok repozitóriumi elhelyezése.
10.45-13.00	<b>A Proof of Concept program bemutatása, pályázati képzés</b> (Kutatói szakmai program_3)		
	<b>Huszthy Balázs</b> központvezető, MATE Innovációs Központ		
	A szakmai program keretében a Proof of Concept programról, valamint a pályázati felhívás részleteiről hangzik el tájékoztató.		

### OKTÓBER 21., PÉNTEK

#### HORIZON EUROPE TEMATIKUS NAP 2 – PÁLYÁZATÍRÁSI WORKSHOP (ONLINE)

(Kutatói szakmai program\_5)

8.00-10.00	<b>Egy ütőképes projekt kialakítása a Horizon Europe programban</b>	10.15-15.00	<b>Horizon Europe pályázatírás a gyakorlatban</b>
	Europa Media (EMG GROUP Zrt.)		Europa Media (EMG GROUP Zrt.)
	Az ütőképes projekt (EMG GROUP Zrt.)		A tréning időtartama: 240 perc (plusz két szünet)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hogyan olvassunk el egy Horizon Europe pályázati felhívást és hogyan dolgozzunk ki egy korai projektötletet?</li> <li>Hogyan építjük fel a projektet?</li> <li>Mire kell figyelni és hogyan gondolkodjunk a különböző fő szerepekről és a megfelelő partnerekről a projektötlet megvalósításához szükséges ideális konzorcium kialakításához?</li> <li>Hogyan keressük meg lehetséges partnereinket?</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>A pályázati formanyomtatvány és annak kitöltése gyakorlati szemszögből.</li> <li>Agrár-, klíma- vagy green deal projekten keresztül az egyes pályázati részek részletes bemutatása: excellence, impact, implementation.</li> <li>Hogyan dolgozzuk ki a WP-kezt?</li> </ul>

További információk az Egyetemi Innovációs Héttel kapcsolatban:

Innovációs Központ, e-mail: [inno@uni-mate.hu](mailto:inno@uni-mate.hu), telefon: +36 28 522 000/1842