

Vážení vedoucí kateder,

Evropské partnerství v programu **M-ERA-NET** plánuje začátkem března vyhlásit výzvu pro rok 2026 zaměřenou na **výzkum a inovace v oblasti materiálů s cílem podpořit Evropskou zelenou dohodu a cíle udržitelného rozvoje**. Zvláštní pozornost bude věnována technologiím čisté energie, cirkulární ekonomice a také integraci digitálních technologií. Výzva bude pro českou stranu spravovaná TAČR (program SIGMA - DC4). Financován je pouze aplikovaný výzkum a maximální intenzita podpory pro českou stranu projektu bývá 80 %. Projekt by měl být řešen v konsorciu o minimálním počtu členů 3 dle pravidel Horizon Europe.

Výzva by měla zahrnovat následující témata:

- Materiály pro systémy ukládání a distribuce energie
- Materiály pro přeměnu energie
- Inovativní povrchy, povlaky a rozhraní
- Inovativní funkční materiály s definovanou strukturou
- Materiály řešící environmentální výzvy
- Materiály nové generace pro elektroniku

**Vyhlášení výzvy: počátkem března**

**Předpokládané ukončení výzvy: během května.**

Vyhlášení výzvy sledujte na stránkách TAČR: <https://tacr.gov.cz/program/m-era-net/>

Podrobné informace o programu naleznete [tady](#).

Prosím o distribuci informací Vaším kolegům, kteří by měli o tyto informace zájem. Děkuji.

S pozdravem,

Jana Elsterová

---

Dear Heads of Departments,

The European Partnership within the **M-ERA-NET programme** plans to launch the 2026 call in early March, focusing on **materials research and innovation aimed at supporting the European Green Deal and the Sustainable** Development Goals. Particular attention will be given to clean energy technologies, the circular economy, and the integration of digital technologies.

For the Czech participants, the call will be administered by the Technology Agency of the Czech Republic (TA ČR) under the SIGMA programme – DC4. Only applied research will be funded, and the maximum funding intensity for the Czech part of the project is typically 80%. Projects should be implemented in a consortium of at least three partners, in accordance with Horizon Europe rules.

The call is expected to include the following topics:

- Materials for energy storage and distribution systems
- Materials for energy conversion
- Innovative surfaces, coatings and interfaces

- Innovative functional materials with defined architectures
- Materials addressing environmental challenges
- Next generation materials for electronics

**Call launch: early March**

**Expected call deadline: during May**

Please follow the call announcement on the TA ČR website: <https://tacr.gov.cz/program/m-era-net/>

Detailed information about the programme can be found [here](#).

Please share this information with colleagues who may be interested. Thank you.

Kind regards,

Jana Elsterová