

# Regisztrációs lap

## Képzési támogatási programok

A PRIMOM Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Vállalkozásélénkítő Alapítvány a Széchenyi Programirodával közös szervezésben tisztelettel meghívja Önt a hazai és nemzetközi speciális képzési támogatási programokat bemutató információs webináriumára.

**IDŐPONT:** 2023.03.28 09:15

**HELYSZÍN:** online rendezvény  
Északkelet- magyarországi Térség, Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye

### PROGRAM:

- 09:15 – 09:30 REGISZTRÁCIÓ
- 09:30 – 10:10 GINOP\_PLUSZ-3.2.1-21- A MUNKAVÁLLALÓK ÉS VÁLLALATOK ALKALMAZKODÓKÉPESSÉGÉNEK ÉS TERMELÉKENYSÉGÉNEK JAVÍTÁSA A MUNKAERŐ FEJLESZTÉSÉN KERESZTÜL  
MARKÓNÉ TÁLLAS TÍMEA- TANÁCSADÓ, SZÉCHENYI PROGRAMIRODA NONPROFIT KFT.
- 10:10 – 10:40 DIGITÁLIS ÁTÁLLÁS TÁMOGATÁSA KÉPZÉSEKSEL, TANÁCSADÁSSAL – DIGITALTECH EDIH KÍNÁLATA VÁLLALKOZÁSOK ÉS A KÖZSZFÉRA SZÁMÁRA- CSISZÁR DÉNES, SZAKTANÁCSADÓ, EIT DIGITAL
- 10:40 – 11:00 NEMZETKÖZI PARTNERKERESÉS ÉS EURÓPAI UNIÓS PÁLYÁZATOK  
MÉSZÁROS ÉVA, IRODAVEZETŐ, PRIMOM ALAPÍTVÁNY

Az online rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Részvételi szándékát kérjük, jelen regisztrációs lap kitöltésével és visszaküldésével jelezze a [markone.tallas.timea@szpi.hu](mailto:markone.tallas.timea@szpi.hu) címre.

A regisztrációval elfogadja, hogy Önről, mint Részvevőről a rendezvény alkalmával képi, videó- és hangfelvételek (a továbbiakban együttesen: felvételek) készülnek. A felvétel kizárólag a mellékelten csatolt Adatvédelmi és adatkezelési tájékoztatóban foglalt célokra és módon használja fel a Széchenyi Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (a továbbiakban: Széchenyi Programiroda).

**Részvevő neve\*:** .....

**Szervezet\*:** .....

**E-mail cím\*:** .....

**Telefonszám:** .....

**Adószám:** .....

A rendezvény regisztrációval megismertem a csatolt Adatvédelmi és adatkezelési tájékoztatóban foglaltakat, és elfogadom, hogy a Széchenyi Programiroda a rendezvényen való részvételemhez megadott személyes adataimat az abban foglaltak szerint kezelje.\*

\* - kötelezően kitöltendő mezők