**Támogatási űrlap a Tematikus program hosszabbításához**   
(a támogatást kérők közösen töltik és egészítik ki azt)

1. Adják meg az együttműködő partnerek:

* nevét,
* jelenlegi tudományos besorolását,
* e-mail elérhetőségét.

1. Adják meg a közös projekt magyar és angol nyelvű címét.
2. Adják meg a közös projekt költségvetését:

* fizetés kiegészítés (bruttó eFt/hó/személy),
* dologi költség (bruttó eFt/6 hónap),
* szolgáltatás (bruttó eFt/6 hónap).

1. Ismertessék a Szint Plusz pályázat keretében a témával kapcsolatos elért eredményeiket és a korábbi pályázatban megfogalmazott céloktól való eltérést. Jelezzék, hogy **hányadik hosszabbításról van szó**, és ha ez a többedik hosszabbítás, az **eredmények bemutatását féléves bontásban** adják meg. *(max. 400 szó)* ***30 pont***
2. Ismertessék **közérthetően** a hosszabbításban tervezett együttműködésük mibenlétét, a közös munkájuk lényegét, azt hogy mik az újdonságok az előző pontban bemutatott eredményekhez képest. *(max. 300 szó)* ***25 pont***
3. Adják meg az **adott szakaszra** az együttműködésük tervezett, mérhető és objektív (rész)eredményeit. *(max. 200 szó/félév)* ***10 pont***
4. Adják meg, hogy az elmúlt egy évben nyújtottak-e be vagy nyertek-e hazai vagy külföldi szakmai fórumon (Szint Plusz pályázat kivételével) **közös együttműködésen alapuló pályázatot**. *(max. 100 szó)* ***5 pont***
5. Adják meg külön-külön **publikációs** adataikat az MTMT alapján az utolsó 7 évre (2014–2020) vonatkozóan ***10 pont***
   * publikációk számát (*N*2014-2020 = ),
   * az ezekre kapott független hivatkozások (Cit2014-2020 =) számát.

A **személyi kifizetéshez** az alábbiakra van szükség

- ha ELTE alkalmazott: 1) adja meg a törzsszámát, 2) meddig szól a kinevezése, 3) hány órában fog havi szinten dolgozni a projekten, 4) mennyi az FTE, 5) 1-2 mondatban feladatmegfogalmazás

- ha **nem** ELTE alkalmazott, annak a megbízott nyilatkozata dokumentumot kell kitöltenie (nem kell aláírni, elég word-ben visszaküldeni) és azt, hogy 1) hány órában fog havi szinten dolgozni a projekten, 2) mennyi az FTE, 3) 1-2 mondatban feladatmegfogalmazás