

**Teadusuuringute mõju suurendamine ning teadusasutuste ja  
kõrgkoolide institutsionaalse teadmussiirde suutlikkuse toetamine (Astra+)“**  
**KONSENSUSLIK HINDAMISLEHT**

**Projekti nimi ja number:** Antibiootikumi- ja bakteriofaagiresistentsuse kiirtesti väljatöötamine  
2021-2027.1.01.25-1020

**Taotleja:** Tartu Ülikool

Valikukriteerium	Hinne:
<p><b>1. Projekti kooskõla valdkondlike arengukavadega, mõju rakenduskava erieesmärgi ja meetme eesmärkide saavutamisele (kaal 25%)</b></p> <p>Projekt on tihedalt kooskõlas RTA 2020–2030 ja TAIE eesmärkidega, käsitledes antibiootikumiresistentsust kui globaalset rahvaterviseprobleemi. Projektil on oluline teadmussiirde potentsiaal, selge mõju innovatsiooniküpsuse kasvule ja ettevõtluskoostöö võimaluste laienemisele. Tegemist on pikaajaliselt mõjusa ühisprojektiga, mis loob eeldused uue ettevõtte tekkeks ja teadustulemuste rakendamiseks.</p>	<b>4.17</b>
<p><b>2. Projekti põhjendatus (kaal 30%)</b></p> <p>Projekti eesmärk on selgelt sõnastatud ja tugevalt põhjendatud. Taotlus pakub innovaatilise teadusidee (valkude tuvastamine lüüsi kaudu) rakendust, mis võiks viia laialdaselt kasutatava ja taskukohase kiirtesti loomiseni. Sekkumisloogika on arusaadav ja realistlik, tegevused on sihitud MVP ja kommertsialiseerimise suunas. Siiski vajab tugevdamist jätkutegevuste rahastuse ja iduettevõtte arendusplaanide kirjeldus.</p>	<b>4,00</b>
<p><b>3. Projekti kuluefektiivsus (kaal 15%)</b></p> <p>Eelarve on realistlik ja põhjendatud. Kulud on suunatud peamiste arendustegevuste elluviimisele ja IO kaitsele. Projekt on kuluefektiivne, kuigi mõningane risk tuleneb tasustamata tööpanusest. Investeeringute kaasamine ja hargettevõtte ärimudeli väljatöötamine vajavad tulevikus konkreetsemat raamistust.</p>	<b>4.33</b>

<p><b>4. Toetuse taotleja ja partnerite suutlikkus projekti ellu viia (kaal 25%)</b></p> <p>Tartu Ülikoolil ja projektimeeskonnal on tugev teaduslik, praktiline ja ettevõtlusalane pädevus projekti elluviimiseks. Intellektuaalomandi haldus on korraldatud ning tehnilised ja organisatsioonilised eeldused olemas. Noorteadlaste kaasamine on olemas, kuid võiks olla ulatuslikum. Hargettevõtte loomise ja jätkusuutlikkuse strateegia vajab edasist konkretiseerimist.</p>	<p><b>4.50</b></p>
<p><b>5. Projekti kooskõla Eesti pikaajalise arengustrateegia aluspõhimõtete ja sihtidega (kaal 5%)</b></p> <p>Projekt toetab „Eesti 2035“ strateegilisi sihte, sh arukas ja tervist hoidev ühiskond, ning vähendab antibiootikumide liigkasutust. Samas on panus soolise võrdõiguslikkuse, ligipääsetavuse ja regionaalarengu valdkondades pigem kaudne ega ole projekti tasandil aktiivselt käsitletud.</p>	<p><b>3.83</b></p>
<p><b>Koondhinnang:</b></p> <p>Tugev, olulise teadmussirde potentsiaaliga projekt. Vastab meetme tingimustele</p>	<p><b>Koondhinne</b> (kaalutud hinnete summa):</p> <p><b>4.21</b></p>
<p><b>Hindamiskomisjoni ettepanek:</b></p> <p><b>Rahuldada taotlus taotletud mahus.</b></p>	

Ekspertkomisjoni esimees: Julia Rosend

*allkirjastatud digitaalselt*