

BUSINESS
FINLAND

Suomen kestävän kasvun ohjelma (RRF)

Rahoitusinfo

Kärkiteknologioita sekä digitalisaatiota
ja kestävää kasvua tukevien
infrastruktuurien rakentaminen ja
kehittäminen

Infotilaisuus 29.3.2022 klo 10.00



Euroopan unionin rahoittama –
NextGenerationEU



AGENDA

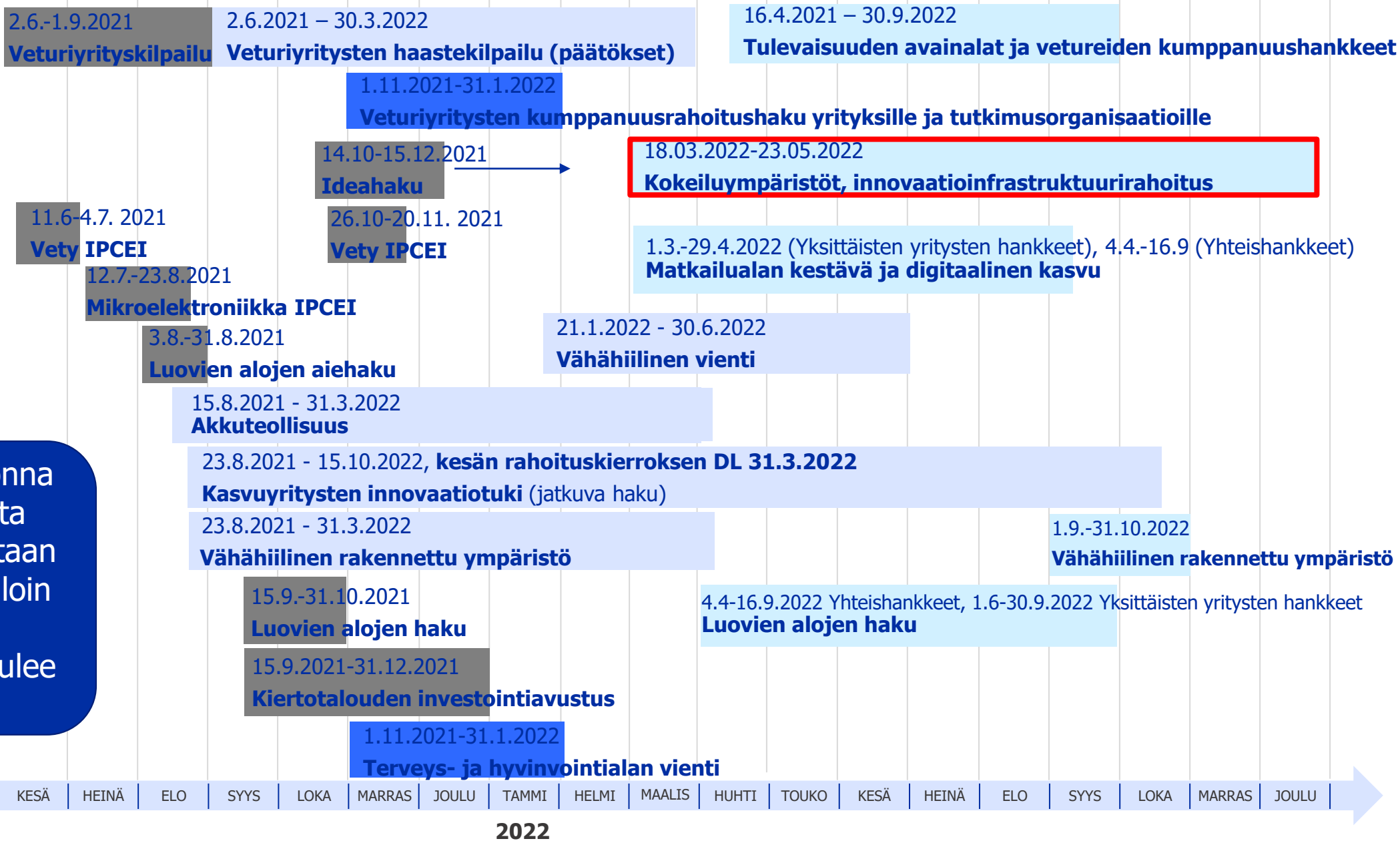
- 10.00 Alkusanat
Arto Pussinen, Senior Director
- 10.05 Rahoitushaku
Olavi Keränen, Senior Advisor
- 10.35 Q&A

Mikä on kestävän kasvun ohjelma RRF

- RRF = Recovery and Resilience Facility
- Euroopan unionin elpymisvälineestä tulossa myönnettäväksi Business Finlandin kautta 530 miljoonaa suomalaisille yrityksille.
 - 150-170 miljoonaa euroa vuodessa vuosina 2021-2023
- Suomen kestävän kasvun ohjelma vauhdittaa kilpailukykyä, investointeja, osaamistason nostoa sekä tutkimusta, kehitystä ja innovaatioita.
- Elpymisrahoituksella edistetään elinkeinorakenteen uudistumista ja suomalaisten yritysten kestäviin ratkaisuihin perustuvaa kilpailuetua

RRF rahoitushaut

Suurin osa vuonna 2021 avatuista hausta toteutetaan myös 2022, jolloin suurin osa rahoituksesta tulee sidottua.



2021

2022



Rahoitushaut

5G/6G-, tekoäly- ja kvanttilaskenta – kehittämisympäristöt

Digitalisaatiota ja kestäväää kasvua tukevat innovaatioympäristöt

Hakuaikataulu

18.3.2022 -

Ma 23.5.2022

Rahoitushaut – yleistä

- Rahoitusteknisesti haut ovat identtisiä ja rahoitusmuodot ovat molemmissa samat
- Erona temaattinen ja teknologinen kohdistuminen sekä rahoitukselle asetetut ylätasen tavoitteet
 - Hakudokumentin kappaleet 1 – 2.3
- 5G/6G-, tekoäly- ja kvanttilaskenta –kehittämisympäristöt
 - Selvä teknologinen rajaus
- Digitalisaatiota ja kestäväää kasvua tukevat innovaatioympäristöt
 - Ei selvää teknologia tai liiketoimintarajasta
 - Digitalisaatiokehityksen edistäminen ja/tai merkittävä hyödyntäminen pakollista

Rahoitushaut – yleistä

- Hakuihin budjetoitu rahoitus yhteensä 27 300 000€
 - 5G/6G-, tekoäly- ja kvanttilaskenta kehittämisympäristöt: **7 300 000€**
 - Digitalisaatiota ja kestäväää kasvua tukevat innovaatioympäristöt: **20 000 000€**
 - Kaikki rahoitus on avustusta
- Tavoitteena saada liikkeelle 8-15 korkealuokkaista kansainvälisen tason infrastruktuuriprojektia
 - Painotetaan investointi- ja yrityssuuntautuneita projekteja

Digitalisaatiovaatimus

- 5G/6G-, tekoäly- ja kvanttilaskenta –kehittämisympäristöt
 - Teknologiarajauksesta johtuen vaadittu digitalisaatiosisältö katsotaan toteutuvan ilman erillistä perustelua
- Digitalisaatiota ja kestäväää kasvua tukevat innovaatioympäristöt
 - Testi-, kokeilu-, tutkimus- tai innovaatioinfrastruktuureja, joissa digitaalisuus on olennaisena ja uutuusarvoa tuovana osana
 - Edistää suoraan yhteiskunnan digitalisaatio kehitystä, tai
 - Digitaalisuus on ensisijainen ja merkittävää lisäarvoa tuottava keino infrastruktuuriin taustalla olevan haasteen ratkaisussa ja tärkeä osa infrastruktuurin toteutusta.
 - Ehdotetun projektin digitalisaatiosisältö ja digitaalisuusvaatimuksen täytyminen täytyy perustella hakemuksessa

Do No Significant Harm (DNSH)

- EU:n elpymisvälineestä (RRF) rahoitettavat toimenpiteet eivät saa aiheuttaa merkittävää haittaa ympäristölle
- **Jokaisen rahoitettavan hankkeen on täytettävä EU:n määrittelemät DNSH-kriteerit**
- DNSH-kysymyksiin vastaaminen on pakollinen osa rahoitushakemusta
- Kiellettyjen aiheiden lista (löytyy hakudokumentista)

Miten luen hakuohjetta

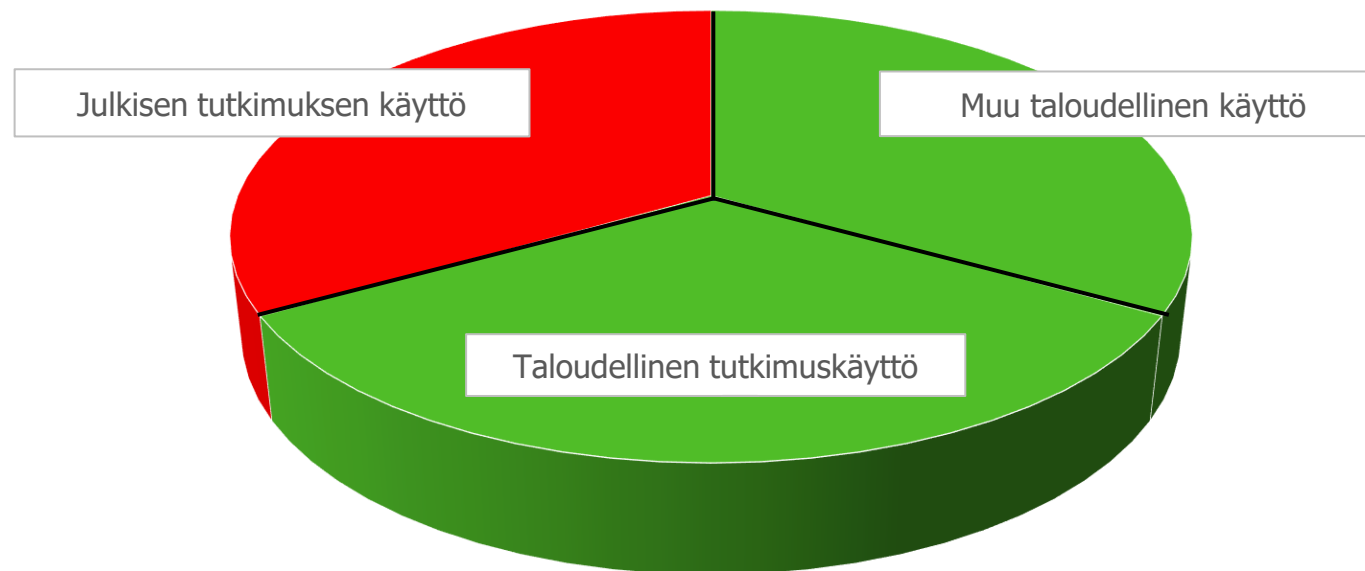
- Kolme eri rahoitusmuotoa ja kuhunkin liittyvät omat monimutkaisuudet ovat kasvattaneet hakuohjeen melko pitkäksi
- Selvitä itsellesi kaksi asiaa
 - Oletko tutkimuslaitos (tiedontuottajaorganisaatio)- vai yrityshakija
 - Mitä rahoitusmuotoa olet hakemassa
- Tämän jälkeen seuraa tarkkaan kappaleiden otsikointia
 - Kappaleet voi huoletta ohittaa, jos otsikossa viitataan hakijatyyppiin tai rahoitusmuotoon, joka ei koske itseä
- Jos on tarve olla tekemisissä molempien hakujen kanssa, niin ainoastaan alun kappaleet (1 - 2.3) ovat hakuspesifisiä

Tutkimusinfrastruktuurit

- Perus- tai teollisen tutkimuksen käyttöön tarkoitettujen taloudellista toimintaa harjoittavien tutkimusympäristöjen rakentamiseen tai kehittämiseen
- **Tarjotaan infrastruktuurin palveluita kaupallisesti yritysten (taloudellisten toimijoiden) käyttöön**
- Tutkimusinfrastruktuureilla voi olla myös rinnakkaista ei-taloudellista julkisen tutkimuksen käyttöä
- Avustus 50% tukikelpoisista investointi- ja suoraan investointeihin liittyvistä kustannuksista

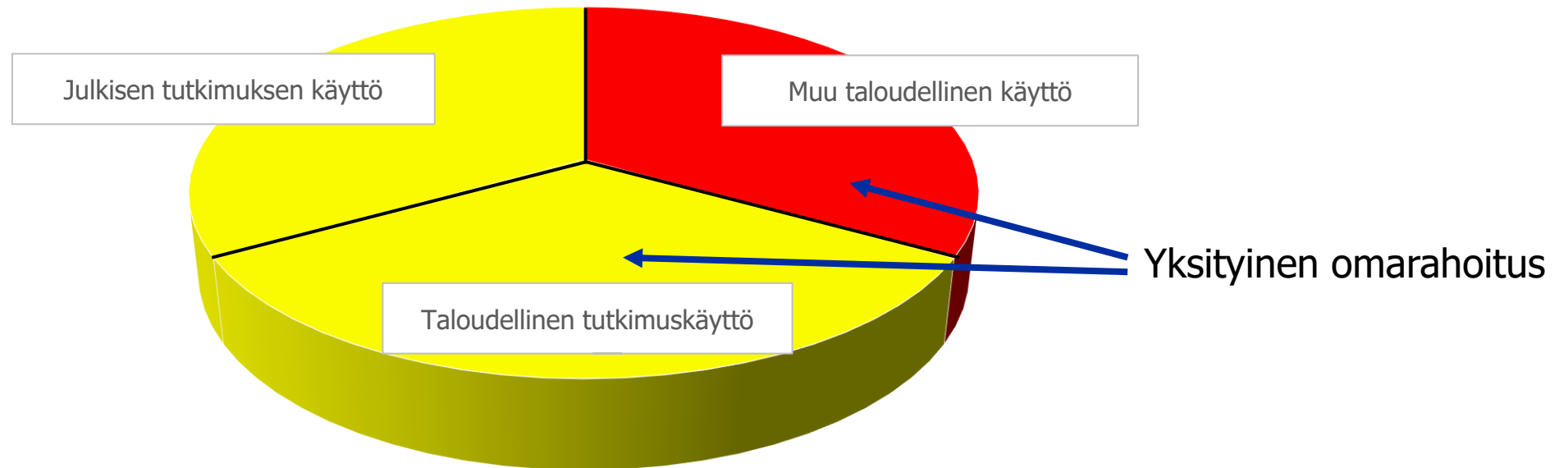
Tutkimusinfrastruktuurin taloudellinen käyttö

- Taloudellisen käytön (vihreä sektori) pitää olla yli 20% ympäristön kapasiteetista



Tutkimusinfrastruktuurin tutkimuskäyttö

- Business Finland rahoittaa vain tutkimuskäytön (keltainen sektori) osuutta infrastruktuurista
- Omarahoitus taloudellisen toiminnan osuuteen pitää olla yksityistä rahoitusta
 - **Yliopistojen, ammattikorkeakoulujen ja julkista tukimusta harjoittavien tutkimuslaitosten rahoitus on julkista rahoitusta**



Innovaatioklusterit

- Innovaatiotoimijoiden yhteistyössä muodostamien ja organisoimien innovaatioklustereiden ylläpitämien testi-, kokeilu-, tutkimus- ja innovaatioinfrastruktuurien rakentamiseen, kehittämiseen ja toimintaan
- **Innovaatioklusterit ja niiden operoimat infrastruktuurit ovat markkinaehtoisesti toimivia kaupallisia organisaatioita (klusteriorganisaatio)**
 - Voi olla tarkoitusta varten perustettu uusi erillinen organisaatio
 - Ei ole pakko perustaa erillistä uutta organisaatiota, vaan voidaan muodostaa olemassa olevan organisaation kirjanpidollisesti eriytettynä osana
- Rahoituskelpoisia kustannuksia ovat
 - Klusteriorganisaation toteuttamiin ja ylläpitämiin infrastruktuureiden investoinnit
 - Investointeihin suoraan liittyvät työ ja alihankintakustannukset
 - Klusterin toiminnasta aiheutuvat toimintamenot (eritelty hakudokumentissa)
- Avustus enintään 50% rahoituskelpoisista kustannuksista
- Innovaatioklusteriprojektin omarahoitus pitää olla yksityistä rahoitusta
 - Muu julkinen rahoitus pienentää Business Finlandin rahoitusosuutta vastaavalla summalla

Läpinäkyvyys ja syrjimättömyys

- "Tutkimusinfrastruktuuriin on tarjottava pääsy useille käyttäjille läpinäkyvin ja syrjimättömin ehdoin"
- "Oikeus käyttää klusterin tiloja, infrastruktuuria ja toimintoja on oltava avoinna useille käyttäjille ja se on tarjottava läpinäkyvin ja syrjimättömin perustein"
- Ehdot on oltava kirjalliset ja avoimesti saatavilla
- Ehdot lukemalla potentiaalisen käyttäjän on voitava päätellä onko hänellä pääsy tutkimusinfrastruktuuriin tai innovaatioklusteriin
 - Säännöt voivat rajata käyttäjien joukkoa, kunhan se tapahtuu syrjimättömästi
 - Sääntöihin **ei voi sisältyä harkinnanvaraisuutta**

Co-innovation

- Myös Co-Innovation-rahoituksella haetaan vaikutuksia infrastruktuurien syntymiseen ja kehittymiseen
 - Miten ehdotettu Co-Innovation-kokonaisuus edistää pitkäjänteisen infrastruktuuritoiminnan syntymistä tai kehittymistä?
 - Miten ko. infrastruktuurit vaikuttavat suomalaiseen vientisektoriin
- Muutoin Business Finlandin normaalit Co-Innovation-rahoituksen reunaehdot voimassa

Hakeminen

- Hakijan ja hakemuksen perustiedot täytetään Business Finlandin sähköisessä asiointipalvelussa.
- Rahoituspalveluksi valitaan haettavan rahoitusmuodon mukaan:
 - Tutkimusinfrastruktuurit: 'Tutkimusinfrastruktuurirahoitus'
 - Innovaatioklusterit: 'Tutkimus, kehitys ja pilotointi'
 - Co-Innovation-projektit: 'Co-Innovation'
- Liitteeksi hakuohjeessa kuvattu projektisuunnitelma
 - Hakijoiden on noudatettava hakuohjeessa esitettyä projektisuunnitelman rakennetta

Hakuaikataulu

18.3.2022 -

Ma 23.5.2022

Kiitos!

Lisätietoja: Olavi Keränen
olavi.keranen@businessfinland.fi

Tutustu hakuihin, ehtoihin ja mm.
tapahtumatalenteisiin:

[https://www.businessfinland.fi/kampanjasivut/
suomen-kestavan-kasvun-ohjelma](https://www.businessfinland.fi/kampanjasivut/suomen-kestavan-kasvun-ohjelma)



Euroopan unionin rahoittama –
NextGenerationEU