

TARTU LINNAVOLIKOGU

OTSUS

Tartu

01.12.2014 nr LVK-O-0162

**Tartu linna liitumine Euroopa teaduskultuuri
linnade võrgustikuga**

Võttes aluseks kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 13 lg 2 ja Tartu linna põhimääruse § 48 lg 1, Tartu Linnavolikogu

o t s u s t a b:

1. Liituda Euroopa teaduskultuurlinnade (*European Cities of Scientific Culture*) võrgustikuga.
2. Linnapeal Urmas Klaasil allkirjastada punktis 1 nimetatud võrgustikuga liitumise ühisdeklaratsioon.
3. Otsus jõustub viiendal päeval pärast allkirjastamist.

Esimees

Esitab: **linnavalitsus, 25.11.2014 istungi protokoll nr 65**

Ettekandja: **Tiia Teppan**

Õiend

Tartu Linnavolikogu Otsuse "Tartu linna liitumine Euroopa teaduskultuuri linnade võrgustikuga" juurde

Euroopa teaduskultuurilinnade (*European Cities of Scientific Culture*) võrgustiku ideeks on ühendada üle Euroopa linnad, mida iseloomustab keskmisest suurem seotus teaduse ja haridusega. Teaduskultuurilinnades on sageli teaduskeskused, uurimisasutused ja ülikoolid. Euroopa teaduskultuurilinnades mõeldakse kodanike kaasamisele ning otsuste tegemisel kasutatakse võimalusel ka uuringuid ja kaasatakse teadlasi.

Euroopa teaduskultuurilinna kontseptsiooni väljatöötamine toimus 69 Euroopa linna ja kolme katusorganisatsiooni: ECSITE (*The European Network of Science Centres and Museums* (Euroopa teaduskeskuste ja muuseumide võrgustik)), EUSEA (*European Science Events Association* (Euroopa teadussündmuste ühendus)) ja ERRIN (*European Regions Research and Innovation Network* (Euroopa regioonide teadustöö ja innovatsiooni võrgustik)) initsiatiivil aastatel 2010-2014 projekti PLACES raames. Projekti jooksul toimus neli suurt konverentsi, neist üks 2012. aastal Tartus (2011. a Pariisis, 2013. a Torinos, 2014. a Bremenis). Projekti raames loodi võrgustik erinevatest linnadest, kel on võimalus jagada ideid, kuidas kasutada teadust linna arengus; samuti loodi kaubamärk "Euroopa teaduskultuurilinnad", mis aitab võrgustikku kuuluvat linna tutvustada end rahvusvahelisel tasandil ning linna ja selle asutusi ühiselt brändida.

Teaduskultuurilinnade võrgustikuga liitumiseks ning tiitli taotlemiseks allkirjastab liituda sooviva linna linnapea ühisdeklaratsiooni (esitatud manuses), millega linn kinnitab valmidust rakendada poliitikaid ja strateegiaid teaduskultuurilinna kriteeriumidele vastamiseks. Täna on deklaratsiooni allkirjastanud 47 linna linnapead.

Teaduskultuurilinna kriteeriumid

Euroopa teaduskultuurilinnade võrgustiku *Cities of Scientific Culture* deklaratsioon sätestab, et teaduskultuuri linn peab vastama mitmele alljärgnevatest kriteeriumitest:

- Euroopa teaduskultuurilinn teadvustab, et majanduslik edu eeldab informeeritud ja kaasatud kodanikke. Teaduskultuuri linn investeerib teadusesse, uurimusse ja innovatsiooni selleks, et tagada tulevikus majanduslik edu;
- teaduskultuurilinnal on strateegiline ja jätkusuutlik arengukava, mis on valminud koostöös poliitikute, teadlaste, ettevõtjatega, kultuuritegelastega ja kodanikega ja mida kaasajastatakse pidevalt;
- teaduskultuurilinn soodustab kaasavat, peegeldavat ja tagasisidestavat poliitiliste otsuste tegemise protsessi ja toetab demokraatlikke osalemise põhimõtteid. Teaduskultuurilinn toetab Euroopa Liidus vastuvõetud teaduse ja innovatsiooni strateegiaid;
- teaduskultuurilinn soodustab ühiskonnas teaduse osalust. Pidev suhtlus teadlaste, poliitikute ja avalikkuse vahel toetab elanike usalduse süvenemist teaduse suhtes. See on ka eelduseks, et teadus areneks ja linn oleks atraktiivne noortele andekatele inimestele, teadlastele ja investoritele.

Tartu linn vastab enamusele toodud kriteeriumidest, mida kinnitab ka Tartu Ülikooli vastav uuring. http://www.ssi.ut.ee/sites/default/files/ssi/places_tartu_ee.pdf

Võrgustikus osalemise eelised

Võrgustik on pakub võimalust liita erinevate linnade pädevused ja jagada ideid, kuidas teadust ja teaduspõhist kultuuri (teaduspõhist mõtteviisi) levitada. Samuti on võrgustikus palju erinevaid kontakte, mille kaudu on võimalik edaspidi näiteks ühisprojektidele partnereid leida. Võrgustik pakub

osalejatele võimalusi pidevaks ideede ja kontseptsioonide vahetamiseks Euroopa linnade ekspertide ja poliitiliste otsustajatega ning ka teadusasutustega ja teaduse populariseerimisega tegelevate asutustega. Kõikidel partneritel on võimalus tuua oma pädevus võrgustikku ning kujundada seeläbi võrgustiku eesmärged ja ülesandeid. Võrgustiku ühine internetilehekülg asub aadressil: <http://www.openplaces.eu/>. Leheküljel on tutvustatud erinevaid linnade ja organisatsioonide pilootprojekte ning parimaid praktikaid. Olulise aspektina võib loodavas võrgustikus mainida ka linnade vastastikust õppimist uute lahenduste leidmisel.

Kokkuvõtvalt:

- Euroopa teaduskultuurilinnade võrgustiku liikmeks olemine tõstab linna mainet rahvusvaheliselt;
- vastastikune õppimine võimaldab leida probleemidele innovaatilisi lahendusi;
- võrgustiku linnade erinevad ideed teaduse ja kultuuri valdkonnas on avalikud ja kasutatavad ka teistes linnades;
- võrgustiku liikmed ja nende linnade asutused saavad kasutada tunnustatud kaubamärki oma linna paremaks tutvustamiseks;
- võrgustik võimaldab leida edaspidi partnereid erinevate rahvusvaheliste projektide elluviimisel.

Võrgustikku kuulumine toetab Tartu linna arengukavalisi eesmärged, mille kohaselt on Tartu üks Eesti kasvukeskustest, mille dünaamilisus põhineb ennekõike tugeval rahvusvahelisel akadeemilisel mainel ja Tartu siseriiklikul rollil haridus- ja teaduskeskusena. Teadmuslinnana on Tartu rahvusvaheliselt mainekas ülikoolilinn, kus on kõik tingimused, et omandada mitmekülgseid, kvaliteetseid teadmisi, teha õppe- ja teadustööd. Samuti toetab võrgustikuga liitumine Tartu linna arengukava 2013-2020 eesmärged.

Võrgustiku koordineerimine ja liikmeslinna kohustused

Võrgustiku koordineerimine toimub Euroopas kolme katusorganisatsiooni poolt: ERRIN, ECSITE ja EUSEA. AHHA Teaduskeskus on neist kahe liige ja suhtleb otse antud organisatsioonidega.

Tänu Euroopa Komisjoni poolt toetatud projektile PLACES ei ole osalevatel linnadel vaja teha väljaminekuid seoses võrgustiku liikmeks olemisega või aastamaksuga. Tartu linna kohustused võrgustikuga ühinemisel on minimaalsed. Soovitav on siiski määrata kontaktisik, kes vajadusel teemaga seonduvat infot edastaks. Kultuuriosakonna hinnangul võiks kontaktisikuks määrata SA Teaduskeskus AHHA esindaja, kuna AHHA keskus oli projektis Tartut esindav koordineeriv partner ja omab otsekontakte teiste võrgustikku kuuluvate partneritega.

Teaduskultuurilinna tiitli taotlemist on toetanud ka Tartu Ülikool.

Seisuga 30.10.2014 tiitli „*City of Scientific Culture*“ kandvate linnade loetelu:

- Aberdeen, Suurbritannia
- Belgrad, Serbia
- Birmingham, Suurbritannia
- Bochum, Saksamaa
- Bremerhaven, Saksamaa
- Brüssel, Belgia
- Burgas, Bulgaaria
- Köln, Saksamaa
- Cork, Iirimaa
- Dortmund, Saksamaa
- Dublin, Iirimaa
- Essen, Saksamaa
- Estremoz, Portugal

- Firenze, Itaalia
- Genk, Belgia
- Glasgow, Suurbritannia
- Granada, Hispaania
- Grenoble, Prantsusmaa
- Groningen, Holland
- Jeruusalemm, Iisrael
- Harkiv, Ukraina
- Kiel, Saksamaa
- Klagenfurt, Austria
- Lagos, Portugal
- Luleå, Rootsi
- Magdeburg, Saksamaa
- Napoli, Itaalia
- Oliveira do Bairro, Portugal
- Perugia, Itaalia
- Pisa, Itaalia
- Proenca-a-Nova, Portugal
- Riia, Läti
- Rovaniemi, Soome
- Sevilla, Hispaania
- Sønderborg, Taani
- Sofia, Bulgaaria
- Tavira, Portugal
- Teruel, Hispaania
- Torino, Itaalia
- Toulouse, Prantsusmaa
- Trento, Itaalia
- Tromsø, Norra
- Utrecht, Holland
- Valencia, Hispaania
- Viin, Austria
- Wroclaw, Poola
- Zagreb, Horvaatia



Deklaratsioon.pdf