

Augstas enerģijas daļiņu fizikas un paātrinātāju tehnoloģiju centra/ Latvijas kontaktpunkta/ Latvijas CERN grupas

Komunikācijas stratēģija un plāns 2020 - 2021

Augstas enerģiju daļiņu fizikas un paātrinātāju tehnoloģiju centra (turpmāk – Centrs), Latvijas kontaktpunkta un Latvijas CERN grupas misija (organizācijas pastāvēšanas mērķis) ir izveidot un strauji attīstīt tehnoloģiju un fizikas virzienu, to kopienā Latvijā un Baltijā.

Vīzija:

Kļūt par tehnoloģiju un fizikas zinātnes ekselences centru Baltijas reģionā, izmantojot CERN dotās iespējas zinātniekiem un uzņēmējiem.

Vērtības:

- Atvērtība (atvērta zinātne)
- Atklātība (brīva informācijas aprīte un pieejamība)
- Sadarbība (sadarbība visos līmeņos – zinātnieku, uzņēmēju, nozares, valsts iestādes, Baltijas valstis, Eiropas valstis)
- Atbalsts (profesionāla, informatīva atbalsta sniegšana)
- Novērtējums (zinātnieku un uzņēmēju potenciāla novērtēšana un attīstības stimulēšana)

Komunikācijas stratēģijas mērķis

ir panākt mērķauditoriju izpratni, atbalstu, līdzdalību un pienesumu tehnoloģiju un fizikas attīstībā Latvijā un Baltijā, kļūstot par CERN asociēto dalībvalsti 2021.gada jūlijā.

Komunikācijas galvenie vēstījumi:

- Latvijas dalība CERN būs ieguvums ne tikai zinātnei, bet arī valsts tautsaimniecībai.
- Latvija veiks izrāvienu tehnoloģijās un zinātnē, kā arī iedvesmos daudzus jauniešus studēt un strādāt STEM jomās. Tieši STEM jomu absolventi ir un būs pieprasīti Latvijas un globālajā darba tirgū.
- Latvijas uzņēmumi varēs nodrošināt. CERN nepieciešamos pakalpojumus un produktus, radot un attīstot inovācijas.
- Latvijas un Baltijas zinātniekiem un doktorantiem būs reālas iespējas darboties CERN zinātniskajos projektos, gūstot starptautisku pieredzi un atzinību. Zinātnieki būs daļa no pasaules fiziķu kopienas topa.
- Latvija jau šobrīd aktīvi darbojas vairākos CERN projektos, apliecinot zinātnisko ekselenci un nākotnes potenciālu
- Baltijas valstu savstarpējā vienotība nodrošinās vēl lielāku zinātnisko kapacitāti un augstāku ieguldījumu CERN.
- Latvijas valdība ir apstiprinājusi vēlmi iestāties CERN asociētās dalībvalsts statusā, sniedzot politisku un finansiālu ietvaru.
- CERN ir liela, multidisciplināra organizācija, kurai nepieciešami plaša ranga produkti un pakalpojumi. Puse no CERN budžeta atgriežas industrijā caur īstenotajiem iepirkumiem.
- CERN ir lielisks piemērs zināšanu pārnesei – interneta radītājs un pionieris citās plaši pielietotās tehnoloģijās kā skārienjūtīgie ekrāni, magnētiskā rezonanse, pretvēža preparāti u.c.
- CERN ir unikāla vieta, kurā meklē atbildes uz cilvēces fundamentālajiem jautājumiem par Visumu.
- Skolēni un studenti var apmeklēt un iesaistīties CERN aktivitātēs un projektos, gūstot apliecinājumu, cik aizraujoša var būt zinātne, inženierzinātne, tehnoloģijas un matemātika.

Komunikācijas mērķauditorijas:

Būtiskākā mērķauditorija ir partneri, kurā ietilpst universitātes Latvijā un Baltijā, kā arī CERN amatpersonas. Otrā mērķauditorijas grupa ir stakeholderi – Latvijas valsts amatpersonas un iestādes, kā arī industrijas nozaru asociācijas un uzņēmumi ar augstu pievienoto vērtību. Trešo grupu veido masu un sociālie mediji, kā arī jauniešu un fizikas skolotāji.