

Eesti teenuseosutajate kontaktid

ÜLIKOOLIDE, RAKENDUSKÕRGGKOOLIDE JA TEADUSASUTUSTE TEENUSED

| | |
|--|---|
| Eesti Kunstiakadeemia | Kontakt: Ingela Heinaste, tel.: 626 7108, e-post: ingela.heinaste@artun.ee |
| Eesti Maaviljeluse Instituut | Kontakt Riina Kaljulaid, tel.: 671 1545, e-post: riina.kaljulaid@eria.ee |
| Eesti Maaülikool | Kontakt: Eve-Liis Abroi, tel.: 731 3069, e-post: eve.abroi@emu.ee Eesti Maaülikooli rakenduslikud uurimisgrupid on Tartu ülikoolide rakenduslike uurimisgruppide andmebaasis http://www.tuit.ut.ee/ug/ |
| Eesti Mereakadeemia | Telefon: 662 0378 |
| Eesti Lennuakadeemia | Kontakt: Tanel Kulbas, tel.: 744 8108, e-post: tanel.kulbas@eava.ee Lennundusalased täienduskoolitused, rakendusuringud, arendusprojektid ja eksperthinnangud. |
| Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia | Telefon: 667 5700 |
| Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut (KBFI) | Kontakt: Kristian Sülluste, tel.: 639 8391, e-post: kristian.sylluste@kbfi.ee |
| Tallinna Tehnikakõrgkool | Kontakt: Marit Meri, tel.: 666 4542, e-post: marit@tktk.ee |
| Tallinna Tehnikaülikool | Kontakt: tel.: 620 3573, e-post: partner@ttu.ee Tallinna Tehnikaülikool on tippasemel teadus- ja õppetööd edendav tehnoloogiaülikool. |
| Tallinna Ülikool | Kontakt: Olesja Rotar, tel. 513 7029, e-post: teadmussiire@tlu.ee Pakume rakendusuringuid, analüüse ja konsultatsioone. Ülikooli viis fookusvaldkonda on haridusuuendus, digi- ja meediakultuur, kultuurilised kompetentsid, terve ja jätkusuutlik eluviis ning ühiskond ja avatud valitsemine. |
| Tartu Kõrgem Kunstikool | Telefon: 730 9822, e-post: artcol@artcol.ee |
| Tartu Observatoorium | Kontakt: Riho Vendt, teadur, tel: 696 2511 /696 2510 e-post: riho.vendt@to.ee |
| Tartu Ülikool | Telefon: 737 4809, e-post: ettevotlus@ut.ee Pakume ülikooli oskusteabel põhinevaid uuringuid ja eksperthinnanguid praktiliste probleemide lahendamiseks, samuti oleme huvitatud pikemaajalistest teadusuuringutest ja koostööprojektidest ettevõtjatega |
| Eesti Infotehnoloogia Kolledž | Kontakt: Merle Varendi, tel.: 628 5812, e-post: merle.varendi@itcollege.ee Eesti Infotehnoloogia Kolledž pakub ettevõtetele IKT rakenduslikke analüüse ja uuringuid. |

ÜLIKOOLIDE, RAKENDUSKÕRGGKOOIIDE JA TEADUSASUTUSTE TEENUSED

| | |
|---|--|
| Rakenduskõrgkoolid | Rakenduskõrgkoolid leiab Eesti Hariduse Infosüsteemist. Valida 'Õppeasutuse liik:' kastis 'rakenduskõrgkool' ja vajuta 'Otsi'. |
| Tehnoloogia Arenduskeskused | Tehnoloogia arenduskeskuste (TAK) kontaktinfo on EASi kodulehel . |

STANDARDISEERIMINE, SERTIFITSEERIMINE, INTELLEKTUAALOMANDI KAITSE

| | |
|--|---|
| Eesti Standardiorganisatsioon (tuntud ka kui Standardikeskus) | Telefon: 605 5060; 605 5065 Skype: Standardikeskus E-post: standard@evs.ee |
| Eesti metroloogia keskasutus (tuntud ka kui AS Metrosert) | Telefon: 681 4812 E-post: tallinn@metrosert.ee |
| Akrediteeritud katselaborid | Eesti Akrediteerimiskeskus Telefon: 602 1801 E-post: info@eak.ee |
| Eesti Patendiamet | Telefon: 627 7900 patendiamet@epa.ee |
| Eesti Intellektuaalomandi ja Tehnoloogiasirde Keskus (endine Eesti Patendiraamatukogu) | Eesti Intellektuaalomandi ja Tehnoloogiasirde Keskus Telefon: 641 1250 E-post: info@eitk.ee |
| Eesti Patendivolinike Selts Patendivolinike nimekiri | Telefon: 660 5910 E-post: info@epvs.ee |

Innovatsiooniosaku ja arendusosaku raames saab teenust osta ka teiste riikide akrediteeritud institutsioonidelt. Taotleja peab seejuures esitama valitud teise riigi teenuseosutaja akrediteeringut tõendava dokumendi. Euroopa Liidu Akrediteerimiskeskuste kontaktinfo on avaldatud Euroopa akrediteerimiskoostöö organisatsiooni EA ([European co-operation for Accreditation](#)) kodulehel ning ka Nando [andmebaasis](#).

NB! Teenuseosutaja peab teenust osutama ise, nimekirja mittekülvate ettevõtete kasutamine allhankijatena ei ole lubatud.

Innovatsiooniosaku ja arendusosaku projektiks välja valitud insener tehnilise teenusepakkuja peab vastama EAS kehtestatud valikukriteeriumitele. Antud teenusepakkujate osas EAS poolset nimekirja ei peeta, taotleja peab ise turult leidma sobiliku teenusepakkuja, kelle vastavust valikukriteeriumitele peab ta tõendama.