

Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituudi ja Tallinna Tehnikaülikooli koostööleping

Tallinn

„9” mai 2012. a

Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut (edaspidi *KBFI*), mida esindab Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituudi seaduse ja põhikirja alusel direktor Raivo Stern

ja

Tallinna Tehnikaülikool (edaspidi *TTÜ*), mida esindab ülikooliseaduse ja põhikirja alusel rektor Andres Keevallik,

edaspidi *pool* või koos *pooled*,

võttes arvesse, et:

- poolte eesmärk on aidata kaasa inseneride ja teadlaskonna järelkasvu ettevalmistamisele, arendada tehnika-, täppis-, ja loodusteaduste uurimist Tallinnas ja Eestis tervikuna, arendada Eesti teadlaste rahvusvahelisi sidemeid ning vähendada uurimistegevuse killustatust tehnika-, täppis-, ja loodusteaduste vallas;
- pooled omavad heanaaberlikke suhteid ja pikaajalist toimivat teaduslikku koostööd;
- KBFI teadustöötajad on regulaarselt pidanud loenguid ja olnud teadustööde juhendajateks TTÜ tudengitele;
- KBFI-s töötab arvukalt TTÜ üliõpilasi ja vilistlasi;
- KBFI kui teadus- ja arendusasutuse võimalused kujundada kõrghariduse arengusuundasid on seni olnud piiratud ja et KBFI soovib suurendada oma panust kõrghariduse kavandamises ja arengus ning aidata kaasa kõrghariduse kvaliteedi ja teaduse konkurentsivõime tagamisele;
- TTÜ on otsustavalt arendamas oma tehnika-, täppis- ja loodusteadusi, mille elluviimisel on KBFI pädev ja huvitatud osapool;
- käesoleva lepinguga soovivad pooled aidata kaasa Eesti kõrgharidusstrateegia aastateks 2006–2015 ning Eesti teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia 2007–2013 „Teadmistepõhine Eesti” elluviimisele;

sõlmisid KBFI ja TTÜ koostöölepingu teadus- ja arendustegevuse, magistri- ja doktoriõppe, innovaatika ja ettevõtluse arendamise alal (edaspidi *leping*) alljärgnevas:

§ 1. Lepingu ese

- (1) Lepingu esemeks on koostöö teadus- ja arendustegevuse, magistri- ja doktoriõppe, innovaatika ja ettevõtluse alal eelkõige tehnika, tootmise ja ehituse ning loodus- ja täppisteaduste valdkondades ning lepingust tulenevate poolte õiguste ja kohustuste määramine kooskõlas Eesti õigusaktidega.
- (2) Lepingust tulenevad õigused ja kohustused ei muuda poolte õiguslikku seisundit, seadusest tulenevaid ülesandeid ega too kaasa muudatusi poolte teadus- ja arendustegevuse põhimõtetes. Küsimused, mille lahendamisel võimaldavad seadused ja poolte tegevust reguleerivad muud õigusaktid erinevat tõlgendamist, lahendavad pooled kokkuleppel, lähtudes õigusaktide mõttest ning lepingu

eesmärgist.

- (3) Lepingu täitmise tulemusena nähakse ette poolte senisest märksa tihedamat koostööd.

§ 2. Poolte õigused ja kohustused

- (1) Pooled võtavad endale kohustuse süvendada koostööd §1 lõikes nimetatud valdkondades. KBFI tunnustab sealjuures TTÜ akadeemilist standardit ning muid õppetegevuse ja selle kvaliteedi alaseid akte. Mõlemad osapooled tunnustavad ja aitavad kaasa teise poole põhikirjaliste või kehtivatest arengukavadest tulenevate ülesannete täitmisele.
- (2) Kokkulepitud eesmärkide saavutamiseks:
 - 1) pooled arendavad ja viivad ühiselt läbi tehnika, tootmise ja ehituse ning loodus- ja täppisteaduste valdkondade magistri- ja doktoriõpet TTÜ-s;
 - 2) TTÜ aktsepteerib KBFI töötajaid erinevatel õppetöö tasemetel TTÜ lõputööde juhendajatena, sh. doktoritööde juhendajatena samadel alustel TTÜ töötajatega. Juhendamisega kaasnevad kohustused ja vastutus on seeläbi vastavatel KBFI töötajatel samasugused kui TTÜ töötajatel;
 - 3) KBFI-s ja/või KBFI töötajate poolt läbiviidud õppetöö kui teenuse eest tasub TTÜ KBFI-le samadel põhimõtetel nagu toimub õpperahade jagamine TTÜ asutustele;
 - 4) pooled võimaldavad teineteise liikmeskonnale juurdepääsu auditooriumidele, laboritele, aparatuurile ja erialasele kirjandusele;
 - 5) pooled osalevad võimalusel teineteise uurimisrühmade tegevuses, kaasavad vajadusel ja võimalusel teineteise töötajaid oma tegevusse ilma teise poole juures töötamist konkurentsikeelu rikkumiseks kvalifitseerimata;
 - 6) pooled korraldavad ühiselt tehnika-, täppis- ja loodusteaduste alaseid teadusüritusi, sealhulgas rahvusvahelisi konverentse ja kongresse ning vajadusel lubavad selleks kasutada oma ruume ning majutusvõimalusi;
 - 7) pooled võimaldavad teineteise töötajatel osaleda oma korraldatud erialastel ja muudel koolitustel;
 - 8) pooled korraldavad ühiselt innovaatika ja ettevõtluse alast tegevust, sh. teadustöö tulemuste patenteerimist ning litsenseerimist ja müüki;
 - 9) pooled teevad koostööd ja vahetavad alaliselt infot seoses KBFI poolt koordineeritava Eesti osalusega CERN-s;
 - 10) pooled ei avalikusta kolmandatele isikutele lepingu täitmise käigus saadavat või kogutavat teavet, mis omab või võib omada puutumust Lepingu eseme või pooltega ning mille teatavakssaamine kolmandatele isikutele kahjustab või võib kahjustada poolte seaduslikke ja/või lepingust tulenevaid huve ning õigusi.

§ 3. Muud sätted

- (1) Lepingus sätestamata küsimustes ja lepingu täitmise üksikasjades lepivad pooled täiendavalt kokku ja need vormistatakse kirjalikult käesoleva lepingu lisadena.
- (2) Leping jõustub allakirjutamisest. Leping kehtib neli aastat ja pikeneb automaatselt igaks järgmiseks neljaks aastaks, välja arvatud juhul, kui üks pool teatab kirjalikult vähemalt kuus kuud enne vastava perioodi lõppemist teisele poolele ette oma kavatsusest leping lõpetada. Lepingu lõppemisel on TTÜ magistrantidel ja doktorantidel õigus oma õpingud või teadustöö lõpetada tingimustel, mis kehtisid lepingu kehtivuse ajal.
- (3) Lepingu muudatused vormistatakse kirjalikult lepingu lisana. Lepingu

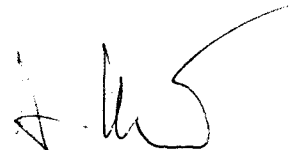
- muudatused jõustuvad allakirjutamisest või poolte kirjalikult määratud tähtajal.
- (4) Lepingu täitmisel tekkivad vaidlused lahendavad pooled eelkõige läbirääkimiste teel. Kokkuleppe mittesaavutamisel lahendatakse vaidlused Harju Maakohtus.
 - (5) Leping on vormistatud kahes identses võrdset juriidilist jõudu omavas eksemplaris kolmel lehel, mille iga tekstiga kaetud lehekülg on parafeeritud poolte esindajate poolt ja millest kummalegi poolele jääb üks eksemplar.

Poolte allkirjad:



Raivo Stern
Direktor
Keemilise ja Bioloogilise
Füüsika Instituut

„9.“ mai 2012.a



Andres Keevallik
Rektor
Talinna Tehnikaülikool

„9.“ mai 2012.a