

| Nr   | Ülikool/kõrgkool                  | Tegevus ja eesmärk  | Tulemus  |
|--|-----------------------------------|---|--|
| <b>Tallinna Linnaarhiiv</b>  |                                   |   |  |
| <b>Uuringud ja projektid</b>   |                                   |   |  |
| 1  | Tallinna Ülikool                  | Digitaalne Liivimaa: keskaja Liivimaa digiajalooline analüüs (u. 1200–1550).        | Olemasoleva digitaalse materjali agregeerimine Liivimaa üldprojekti (TLAs hoitavate pitserte kujutised).   |
| 2  | Tallinna Ülikool                  | Digitaalne Liivimaa: keskaja Liivimaa digiajalooline analüüs (u. 1200–1550).        | Projekti raames digiteeritud dokumentide analüüs. Valmis andmebaas: <a href="https://tsunftimeistrid-j1kx.vercel.app/">https://tsunftimeistrid-j1kx.vercel.app/</a>  |
| 3  | Eesti Kunstiakadeemia             | Teaduslik koostööprojekt „Tsunftimeistrid“.   | Koostöö ülikooliga, põhirõhuga Tallinna tsunftimeistritele.  |
| <b>Täiendkoolitus ja õppetöös osalemine</b><br>(teadurite poolt läbiviidud loengud kõrgkoolides; osalemine tudengite juhendamisel, žüriides, komisjonides jne) |                                   |   |  |
| 4  | Tallinna Ülikool                  | Eesti ajaloo kursus.  | Loengud keskajast.   |
| 5  | Tartu Ülikool                     | Valikkursus .   | Valikkursus kristlikest ordudest ja selle raames loengud sõjalistest ordudest.   |
| 6  | Tallinna Ülikool                  | Eesti ajaloo seminar.   | Neli loengut Eesti ajaloo seminar I raames.  |
| 7  | Eesti Kunstiakadeemia             | Arhiivioppe kursus muinsuskaitse erialal.   | Arhiivioppe kursus (24 akadeemilist tundi).  |
| 8  | Tallinna Ülikool                  | Arhiivinduse praktika linnaarhiivis.  | Esmased teadmised arhiivi toimimisest.   |
| <b>Tallinna Botaanikaaed</b>   |                                   |   |  |
| <b>Uuringud ja projektid</b>   |                                   |   |  |
| 9  | Tartu Ülikool                     | Balti riikide samblike nimekirja koostamises osalemine                              | Eesti samblike nimekirjas täiendati liikide esindatuse infot herbaariumites ning nimekirja täiendati Eestile uute liikidega.   |
| 10   | Tartu Ülikool<br>Eesti Maaülikool | Eestile uute samblike leiuandmete avaldamine teadusartiklina.                       | Eesti lihhenoloogide koostöös valminud artikkel ilmus 2025. aasta sügisel teadusajakirjas Folia Cryptogamica Estonica.   |
| 11   | Tartu Ülikool                     | TALL herbaariumis olevate sambliku- ja samblaeksemplaride määrangute kontrollimine. | Aasta jooksul kontrollisid Tartu Ülikooli teadlased TALL herbaariumis olevate mitmete eksemplaride liigimääranguid. Osa samblieksemplaride määrangute täpsustamiseks viidi läbi DNA või TLC analüüs, paaril samblaeksemplaril DNA analüüs. |
| 12   | Eesti Maaülikool                  | TALL ja TAA herbaariumi keerulisemate samblaperekondade eksemplaride koosmääramine. | Toimus ühine keerulisemate samblaliikide eksemplaride koosmääramine Tallinna botaanikaaias.  |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   | Institute of Horticulture, Dobeles, Latvia | TBA töötajate kogutud eri liikide seemnete saatmine uuringurühmale, mille töö eesmärgiks on bioaktiivsete ainete väljaselgitamine seemnetes. Esimest korda saadeti seemneid 2022.a.  | Uuringurühmal ilmus teadusartikkel "Seed tocochromanol-based chemotaxonomy of Euroasian grapevine (Vitaceae) species".<br><a href="https://doi.org/10.1016/j.jfca.2026.108893">https://doi.org/10.1016/j.jfca.2026.108893</a>  |
| <b>Täiendkoolitus ja õppetöös osalemine</b> |  |  |  |
| 13  | Tartu Ülikool                              | Liigikaitse spetsialisti teadmussiirde doktorantuur 01.01.2025-31.12.2028 Tartu Ülikooli Ökoloogia ja maateaduste instituudi Loodus- ja täppisteaduste valdkonna elu- ja maateaduste programmi elurikkuse ja ökoloogilise jätkusuutlikkuse erialal Tartu Ülikooliga 28. novembril 2024.a sõlmitud koostöölepingu raames (leping nr: 6-2/P1/13051). Doktoritöö teema on „Sammaltaimede kasvatamine ja kasvatamine antropogeenses keskkonnas“. | Läbitud on doktorantuuri esimene õppeaasta vastavalt individuaalplaanile. Doktorant on atesteeritud augustis 2025, järgmine atesteerimine toimub jaanuaris 2026. Ülikoolipoolsed juhendajad on taimeökoloogia kaasprofessor ja lihhenoloogia kaasprofessor Ave (kaasjuhendaja) ja taimeökoloogia kaasprofessor (kaasjuhendaja). TBA poolne juhendaja on Tallinna Botaanikaiaia direktor. |
| 14  | Eesti Kunstiakadeemia                      | Magistriõpe kunstiteaduse ja visuaalkultuuri uuringute erialal kuraatorluse suunaga TBA direktor on kahe EKA doktorandi juhendaja.   | Õpe jätkub kuni 2026. aastani.   |
| 15  | Eesti Kunstiakadeemia                      | EKA-s loenguid kursuse „Eesti pargid ja pärandmaastikud“ raames.   | Läbiviidud õppetöö.  |
| <b>Koostöös läbiviidud üritused</b>         |  |  |  |
| 16  | Eesti Maaülikooli                          | Metsanduse ja inseneeria instituudi 10.04.25 TBA-s konverents „Harilik kadakas – rohkem kui igihaljas pöösas“.   | Tõstis esile kadaka rolli maastikes, kultuuris, mütoloogias ja rahvameditsiinis, ning tutvustas Eesti Posti uut kadakale pühendatud postmarki, 78 osalejat.  |
| 17  | Tartu Ülikool                              | Ökoloogia ja maateaduste instituudi tolmeldamisökoloogia ja maastike elurikkuse töörühm 29.05.25 TBA-s konverents „Taimed ja tolmeldajad – kes neid suudaks lahuta?“   | Konverents keskendus taimede ja nende tolmeldajate (putukate, lindude jne) keerulistele, omavahelistele suhtevõrgustikele ja kuidas nende kooselu mõjutab elurikkust Eestis, tuues esile teadusuuringuid ja praktilisi näiteid, 98 osalejat.   |
| 18  | Tartu Ülikool                              | Loodusmuuseumi ja botaanikaiaia ühisnäitus 29.05.-29.06.25 „Tolmeldamise ilu ja võlu“.   | Näitus tutvustas taimi tolmeldavate putukate mitmekesisust, kohastumusi ning inimtegevusest tekkinud ohte, mis mõjutavad nii putukaid kui taimi.   |
| 19  | Eesti Kunstiakadeemia                      | EKA õppejõudude tekstiiliinstallatsioonide näitus „Botexsemantiline aed/Hortus Botexemanticus“ .   | Näitusel esitleti eksperimentaalseid tekstiiliinstallatsioone, mis jutustavad taimede rollist ja tähendusest kunstnike elus – taimedest saadavatest materjalidest ja nende ellujäämis-strateegiatest.  |

| <b>Tallinna Linnamuuseum</b>                |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>Uuringud ja projektid</b>                |   |  |   |
| 20  | Tallinna Ülikool  | ELU projekti raames ühe taktiilne eseme koopia vaegnägijatele näituse ligipääsetavuse tõstmiseks.  | Koostöös tudengitega valmis Vana-Toomase koopia, mida saab kasutada Tallinna Linnaelumuuseumis vaegnägijate muuseumikülastuse kogemuse tekitamiseks.                          |
| <b>Täiendkoolitus ja õppetöös osalemine</b> |   |  |   |
| 21  | Eesti Kunstiakadeemia   | Magistriõpe kunstiteaduse ja visuaalkultuuri uuringute erialal kuraatorluse suunaga.   | Õpe jätkub kuni 2026. aastani.  |
| 22  | Tallinna Ülikool  | Muuseumihariduse mikrokraad.   | Teadurid osalesid õppejõududena mikrokraadi õppes, 2025 kevadeni ja tõenäoliselt avatakse uus mikrokraad.   |
| 23  | Tallinna Ülikool  | Koolitus "Mitmekultuuriline õpe: mõistmisest rakendamiseni" . Tallinna Linnamuuseumi LAK-õppe haridusprogrammide paremaks ettevalmistamiseks ning kohendamiseks lähtuvalt õppijate multikultuursest taustast.  | Õpe läbiti 2025. aastal, maht: 52 akadeemilist tundi, osales 2 töötajat.  |
| <b>Koostöös läbiviidud üritused</b>         |   |  |   |
| 24  | Tallinna Ülikool  | Projekti "Sinu muuseum – sinu näitus" raames koostöö Tallinna Ülikooli teaduriga.  | Näitus tutvustab trammi ajalugu kui transpordivahendi erilist atmosfääri. Projekt jätkub 2026. aastal, näituse avamine toimus 5. märtsil 2025. aastal.                        |
| <b>Praktikad</b>                            |   |  |   |
| 25  | Tallinna Tehnikakõrgkool  | Infosüsteemide korraldamise praktika.  | Praktikant analüüsis ja lõi koostöös juhendajaga Tallinna Linnamuuseumi Siseportaali struktuuripuu.   |
| 26  | Tallinna Ülikool  | Ürituse korralduse praktika.   | Kaks tudengit aitasid Ajalootrammi ja Eesti muuseumipoodide jõuluturu läbi viimisel.  |
| <b>Tallinna Loomaaed</b>                    |   |  |   |
| <b>Uuringud ja projektid</b>                |   |  |   |
| 27  | Tartu Ülikool<br>University of London, Royal Veterinary College, UK | Järel doktoriprojekt: Ebanormaalse sigimiskäitumise põhjused tehiskeskkonnas peetavatel isastel euroopa naaritsatel. Uurimustöö viiakse läbi koostöös sihtasutus Fundación para la Investigación en Etología y Biodiversidad (FIEB) ja Tallinna Loomaaia liigikaitseuuringute keskusega. | Projekti kestvus 2021-2026, andmete kogumine ja esimeste teadusartiklite koostamine kestab. Loomaaia poolne koostööpartner ja artiklite kaasautor on liigikaitse spetsialist. |

|   |                          |  |   |
|---|--------------------------|--|---|
| 28  | Tartu Ülikool            | Dokoritöö projekt: Euroopa naaritsa käitumuslik ja kognitiivne paindlikkus: mõju liigikaitse programmidele.                                      | Kestvus 2025-2029.  |
| <b>Täiendkoolitus ja õppetöös osalemine</b> |                          |  |   |
| 29  | Eesti Kunstiakadeemia    | Magistritöö interaktsiooni disaini eriala.   | Euroopa naaritsa paljundusprogrammi teavitustöö edendamine läbi interaktsiooni disaini.   |
| 30  | Eesti Maaülikool         | Bakalaureusetöö veterinaarmeditsiini erialal.  | Tallinna Loomaaed osales uurimustöös intervjuu andmisega teemal: „Hoof problems of captive Markhors in European Zoos“.  |
| 31  | Eesti Maaülikool         | Bakalaureusetöö loomakasvatuse erialal. Müra mõju euroopa naaritsa käitumisele.  | Töö võitis Eesti üliõpilastööde riiklikul 3. preemia põllumajandusteaduste ja veterinaaria valdkonnas. Samuti võitis töö kolmanda koha British Society of Animal Science teadustööde konkursil. |
| 32  | Eesti Maaülikool         | Magistritöö veterinaaria eriala. Koostööprojekt – feromoonide kasutamine tiigrite ja teiste suurte kaslaste heaolu tõstmisel.                    | Lõputöö kaitsmine 2026, praktiline osa 2025.  |
| 33  | Eesti Kunstiakadeemia    | Bakalaureusetöö sisearhitektuuris. Disainilahendus Euroopa naaritsa ja Euraasia kopra ühisaedikule Tallinna loomaaias.                           | Loomaaiapoolseteks konsultandid juhendasid bakalaureusetööd. Lõputöö kaitsmine toimus 2025 kevadel.   |
| 34  | Tallinna Ülikool         | Bakalaureusetöö loodus- ja terviseteaduste instituut. Euroopa naaritsa (Mustela lutreola) elukeskkonna rikastamine Tallinna Loomaaias.           | Lõputöö kaitsmine toimus 2025 kevad.  |
| 35  | Tartu Ülikool            | Magistritöö. Isaste euroopa naaritsate kudrutushäälitsuste erinevused ja võimalik mõju paaritumisedukusele.                                      | Planeeritav kaitsmine 2027 kevad.   |
| 36  | Tallinna Ülikool         | Bakalaureusetöö madude heaolu teemal.  | Planeeritav kaitsmine 2027 kevad.   |
| 37  | Tallinna Tehnikakõrgkool | Bakalaureusetöö. Loomaaialoomade vedu rahvusvahelisel maanteetranspordil, intervjuu.   | Planeeritav kaitsmine 2026 kevad.   |
| 38  | Eesti Maaülikool         | Magistritöö intervjuu. Loomaaias loomade haigusandmeid ja materjale teemale: „Clinical study and pathomorphology of enteritides in zoo animals“. | Planeeritav kaitsmine 2026 kevad.   |
| 39  | Tallinna Ülikool         | Seminar ökoloogidele.  | Esineti külalisseminaril ökoloogidele teemal „Teadus Tallinna Loomaaias“.   |
| 40  | Tallinna Ülikool         | „Selgroogsete zooloogia“ kursuse õppekäigud.   | Tallinna Ülikooli lektori läbiviidud õppekäigud loomaia territooriumil õppetöö praktilise osana.  |

|                                     |   |   |  |
|-------------------------------------|---|---|--|
| 41                                  | Tallinna Ülikool                            | „Geograafia didaktika“ kursuse õppekäik.                    | Tallinna Ülikooli lektori geograafiaõpetajaks õppivate tudengite grupp käis 2025. aasta sügisel tutvumas Tallinna Loomaaia keskkonnahariduskeskuse tegevustega giidiks loodushariduse spetsialist. |
| <b>Koostöös läbiviidud üritused</b> |   |   |  |
| 42                                  | Tartu Ülikool                               | Kogemusvahetuse päev.                                       | Tallinna Loomaaia huviringi „Noored loodusuurijad“ osalejad külastasid Tartu Ülikooli entomoloogia õppetoolil, et zoologia õppesuundadega tutvuda.   |
| <b>Praktikad</b>                    |   |   |  |
|                                     | University of Agriculture in Krakow, Poland | Erasmus+ programmi raames praktika.                         | Erasmus+ programmi üliõpilane oli 2025. aasta suvel praktikal.   |
| 43                                  | Tallinna Ülikool                            | Eriala praktika.  | Bakalaureusetudeng oli loomaaias praktikal 2025 aasta sügisel.   |
| 44                                  | Eesti Maaülikool                            | Eriala praktika.  | Veterinaarmeditsiini üliõpilase erialapraktika.  |
| 45                                  | Eesti Maaülikool                            | Eriala praktika.  | Veterinaarmeditsiini üliõpilase erialapraktika.  |
| 46                                  | Eesti Maaülikool                            | Eriala praktika.  | Veterinaarmeditsiini üliõpilase erialapraktika.  |
| 47                                  | Eesti Maaülikool                            | Eriala praktika.  | Veterinaarmeditsiini üliõpilase erialapraktika.  |
| 48                                  | Eesti Maaülikool                            | Veterinaararsti praktika.                                   | Erialapraktika, ekstern.   |
| 49                                  | Eesti Maaülikool                            | Veterinaararsti praktika.                                   | Erialapraktika, ekstern.   |
| 50                                  | Eesti Maaülikool                            | Veterinaararsti praktika.                                   | Erialapraktika, ekstern.   |
| 51                                  | Eesti Maaülikool                            | Veterinaararsti praktika.                                   | Erialapraktika, ekstern.   |
| 52                                  | Eesti Maaülikool                            | Veterinaararsti praktika.                                   | Erialapraktika, ekstern.   |
| 53                                  | Tartu Ülikooli Pärnu kolledž                | Eriala praktika.  | Turismi eriala bakalaureusetudeng oli loomaaias praktikal 2025. aasta sügisel.   |
| 54                                  | Eesti Maaülikool                            | Keskkonnakaitse eriala bakalaureusetudengi. erialapraktika. | Tudeng oli loomaaias praktikal 2025. aasta suvel, juhendajaks olid loodushariduse spetsialistid.   |
| 55                                  | Tartu Ülikool                               | Bioloogia 1. kursuse tudengite töövarjupäev.                | Tudengid osalesid 2025. a sügisel loodushariduse spetsialisti juures töövarjupäeval.   |