

Miško išteklių, ekonomikos ir politikos skyriaus jaunesniojo mokslo darbuotojo dr. Mindaugo Škėmos komandruotės (2016 02 22-26) į COST FP1303 veiklos organizuotą mokslinę konferenciją ir valdymo komiteto narių susitikimą Madride (Ispanija).

t r u m p a a t a s k a i t a

Dalyvauta COST veiklos FP1303 „Biologinės kilmės statybinių medžiagų charakteristika“ („*COST Action FP1303: Performance of bio-based building materials*”) organizuotoje mokslinėje konferencijoje „Pastatų iš biologinės kilmės statybinių medžiagų projektavimas – iššūkiai ir galimybės“ („*Designing with bio-based building materials – Challenges and opportunities*“) ir valdymo komiteto narių susitikime. Veikloje dalyvauja 26 Europos šalys. Dalyvių skaičius – 53.

Pirmą dieną išklaustyti pranešimai apie 21 amžiaus architektūrinius iššūkius naudojant biologinės kilmės statybines medžiagas, biologinės kilmės statybinių medžiagų savybių tyrimus, panaudojimo galimybes, specialistų ir naujausios įrangos išteklius, drėgnio poveikį biologinės kilmės statybinių medžiagų savybėms. Taip pat pristatyta keletas pranešimų apsaugos priemonių nuo aplinkos poveikio, vabzdžių pažeidimų biologinės kilmės statybinėse medžiagose tema.

Antra susitikimo diena buvo skirta trumpalaikių mokslinių stažuočių (STSM) aptarimui, darbinių grupių veikols aptarimui. Buvo gvildenami biologinės kilmės medžiagų pritaikymo, pajėgumo, stiprinimo ir funkcionalumo klausimai.

Aplankytos Madrido Mokslinio Tyrimo ir Technologijų instituto (INIA) laboratorijos, susipažinta su jų naudojamomis pažangiomis technologijomis.

Susitikimo pabaigoje vyko valdymo komiteto narių posėdis, kuriame aptarti organizaciniai veikols klausimai.