

UK: TNSI
www.tnsi.lt
www.tnsi.lt

Finansuojama Europos Sąjunga

Kvalifikacijos kėlimo programai "Tiesioginiai mokymai ir mokymų vertinimas"

TEMA: Nacionaliniai, instituciniai teisės aktai, reglamentuojantys tyrimus, mokymą, intelektinės nuosavybės teisiu apsauga, duomenų apsaugos ir konfidencialumo apsaugos reikalavimus

Parlaimo Tiesioginiai mokymai ir mokymų vertinimas

Prof. dr. Artūras Jakubavičius
Lietuvos mokslų akademijos
Vilniaus Gedimino technikos universitetas, Vilnius, Lietuva



UK: USTYVOS KOLEGIJA

Finansuojama Europos Sąjunga

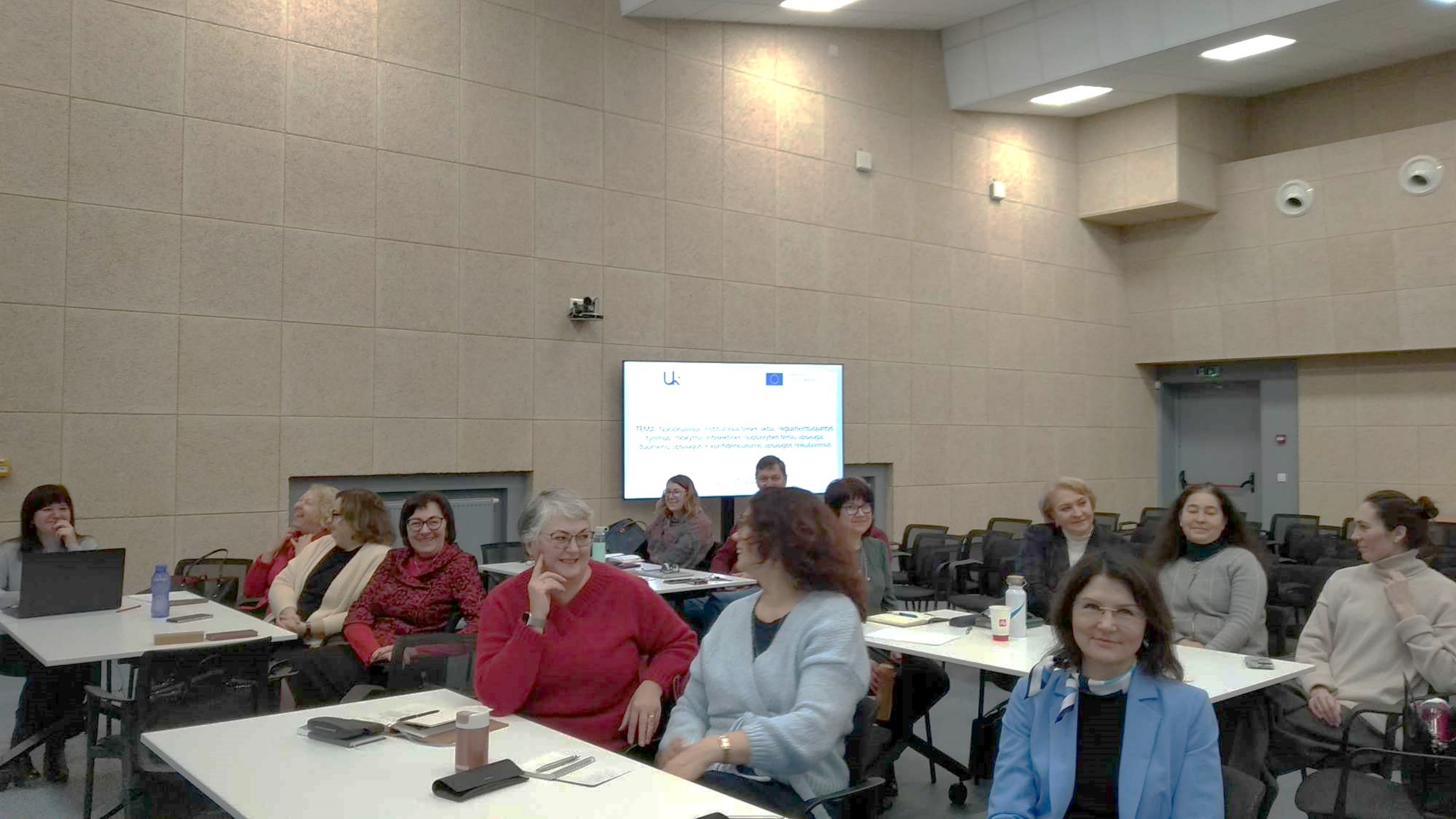
Kyburgio pilsos, imimo rengiancia tyrimo veiklos atnovegimui skaidra 11.11.2019

TEMA: Nacionaliniai, instituciniai teisės aktai, reglamentuojantys tyrimus, mokymą, intelektines nuosavybes teisiu apsauga, duomenų apsaugos ir konfidencialumo apsaugos reikalavimus

11.11.2019. 10:00 val. - 12:00 val.

www.uk.edu





UK

EU

TEMP: Tiesioginiai iššūkiai šiek tiek reguliariuotomis tyrimais, mokymais, interaktyviai sudarant partnerystę, būsimai, sparčiai ir kintančiai aplinkai mokymasis

MSI darbuotojai

Mokslo ir studijų institucijų personalas – mokslo ir studijų institucijų dėstytojai, mokslo darbuotojai, administracija ir kiti darbuotojai.

Tyrėjas – aukštąjį išsilavinimą turintis asmuo, plėtojantis pažinimą, konceptualizuojantis ar kuriantis naujus produktus, procesus, metodus ir sistemas arba vadovaujantis mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektams.

Mokslininkas – tyrėjas, turintis mokslo daktaro laipsnį.

Tyrėjai gali užimti šias mokslo darbuotojų pareigybes:

- vyriausiojo mokslo darbuotojo,
- vyresniojo mokslo darbuotojo,
- mokslo darbuotojo,
- mokslininko stažuotojo,
- jaunesniojo mokslo darbuotojo.

Dėstytojai

Tyrėjai arba pripažinti menininkai gali užimti šias **dėstytojų** pareigybes:

- profesoriaus,
- docento,
- asistento,
- jaunesniojo asistento.

Asmenys, kurie nėra tyrėjai arba pripažinti menininkai, gali užimti šias **dėstytojų** pareigybes:

- vyresniojo lektoriaus;
- Lektoriaus

Konkursų šioms pareigoms eiti organizavimo ir atestavimo tvarką nustato MSI



