

**LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO
PROJEKTE „LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO VEIKLOS STIPRINIMAS“, (PROJEKTO
KODAS NR. VP1-3.1-ŠMM-05-K-02-024) NUMATYTŲ TYRĖJŲ IR KITŲ DARBUOTOJŲ BENDRŲJŲ IR
SPECIALIŲJŲ GEBĖJIMŲ UGDYMO
MOKYMAI**

PROGRAMA

2014 m. gruodžio mėn. – 2015 m. sausio mėn.
(viename iš Kauno viešbučių – mokymų vietą patikslinsime)

Mokymai, skirti verslumo ir mokslo žinių komunikacijos, mokslo populiarinimo kompetencijų ugdymui (40 val. trukmės kursas, 5 dienos po 8 val.):

I mokymų diena (12.10)	II mokymų diena (12.12)	III mokymų diena (12.16)	IV mokymų diena (12.19)	V mokymų diena (01.06)
<i>Geroji mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) vykdymo praktika</i>	<i>MTEP rezultatų apsauga</i>	<i>Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos paramos šaltiniai 2014-2020 m. periodui, aktualūs LSMU: studijos, mokslas, jų infrastruktūra, kitos veiklos</i>	<i>MTEP rezultatų komercializavimas</i>	<i>Horizontas 2020 programa ir jos kvietimai, aktualūs LSMU</i>

Kiekvienam dalyviui, baigusiam 40 val. mokymų kursą, bus išduotas kompetencijos kėlimą patvirtinantis pažymėjimas.

Mokymai, susiję su projektų valdymu ir/ar administravimu ir/ar rengimu (40 val. trukmės kursas, 5 dienos po 8 val.):

VI mokymų diena (01.08)	VII mokymų diena (01.13)	VIII mokymų diena (01.15)	IX mokymų diena (01.20)	X mokymų diena (01.22)
<i>Horizontas 2020 projektų paraiškų rengimas: sąlygos ir sėkmės kriterijai</i>	<i>Horizontas 2020 projektų paraiškų rengimas: sąlygos ir sėkmės kriterijai</i>	<i>Bendrieji projektų valdymo įgūdžiai</i>	<i>MTEP rezultatų viešinimas</i>	<i>Intelektinė nuosavybė Biomedicinoje</i>

Kiekvienam dalyviui, baigusiam 40 val. mokymų kursą, bus išduotas kompetencijos kėlimą patvirtinantis pažymėjimas.

Mokymo kursų trukmė:

09.00-12.00 mokymai (įtraukiant kavos pertrauką)

12.00-13.00 pietūs

13.00-16.00 mokymai (įtraukiant kavos pertrauką)

Kavos pertraukėlės, maitinimas: mokymų dienos metu (8 akad. val. periode) bus surengtos 2 kavos pertraukėles (kava, arbata, vanduo, šalti užkandžiai) bei 1 pietūs.

Papildoma informacija:

Pagal 2009 m. balandžio 30 Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymą:

4 straipsnis.

12. Mokslininkas – tyrėjas, turintis mokslo laipsnį.

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

58 straipsnis. Dėstytojai

2. Profesoriaus pareigas gali eiti mokslininkas arba pripažintas menininkas. Profesoriaus pareigas einantis mokslininkas turi rengti mokslininkus, dėstyti studentams, vykdyti mokslinius tyrimus ir eksperimentinę (socialinę, kultūrinę) plėtrą ir jiems vadovauti, skelbti tyrimų rezultatus.

59 straipsnis. Mokslo darbuotojai

1. Mokslo ir studijų institucijų mokslo darbuotojai yra tyrėjai, einantys vyriausiojo mokslo darbuotojo, vyresniojo mokslo darbuotojo, mokslo darbuotojo, jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas, ir mokslininkai stažuotojai.