

„HORIZONTAS 2020“ PARAIŠKŲ RENGIMO IR PROJEKTŲ VALDYMO PRINCIPAI**MOKYMŲ PROGRAMA KLAIPĖDOJE KOVO 18 d. - BALANDŽIO 8 d.****III grupė - Klaipėda***Vieta bus patikslinta*

Mokymų tikslas - suteikti teorinių ir praktinių projektų valdymo žinių ir tarptautinių mokslo projektų paraiškų rengimo žinių pažengusiems mokslininkams ir kitiems tyrėjams iš valstybinių mokslo ir studijų institucijų.

Mokymo programos trukmė: 56 akademinės valandos, iš kurių 16,8 – teorinės, 39,2 – praktinės (mokymų ciklas trunka 7 dienas, 2 dienos skiriamos tarptautinėms paraiškoms, 5 dienos – projektų valdymui).

Programa*	
08:40-09:00	Pasitikimo kava ir registracija
9:00-10:30	Mokymai
10:30-10:45	Pertrauka
10:45-12:15	Mokymai
12:15-13:15	Pietų pertrauka
13:15-14:45	Mokymai
14:45-15:00	Kavos pertrauka
15:00-16:30	Mokymai

*Visoms mokymų dienoms taikoma vienoda programa

Kovo 14 d. (ketvirtadienis)
H2020 projektų valdymo ir koordinavimo principai ir paraiškų rengimo taisyklės
Tikslas – supažindinti dalyvius su H2020 paraiškomis, struktūra, vertinimo ir pildymo taisyklėmis.
Lektorė: Ieva Markucevičiūtė, Civitta projektų vadovė, Horizon2020 ekspertė
1 tema. Prisistatymas / susipažinimas 2 tema. Kas yra H2020. Tarptautinio finansavimo galimybės 3 tema. Tinkamo kvietimo paieška 4 tema. Konsorciumo formavimas 5 tema. Pasiūlymų vertinimas 6 tema. Pasiūlymo struktūra <i>Praktinės užduotys:</i> kvietimo skaitymo ir analizavimo užduotys, tinkamo konsorciumo formavimas, pateiktų pasiūlymų nagrinėjimas ir įvertinimas pagal kriterijus; pasiūlymo dalies analizavimas; pasiūlymo dalies pildymas. Praktinės užduotys bus organizuojamos grupėse po 3-5 žmones su aptarimais ir pristatymais.
Kovo 19 d. (antradienis)
H2020 projektų valdymo ir koordinavimo principai ir paraiškų rengimo taisyklės
Tikslas: supažindinti mokymų dalyvius su Horizon2020 biudžeto sudarymo principais, projektų valdymo ir koordinavimo principais.

Lektorė: Ieva Markucevičiūtė, Civitta projektų vadovė, Horizon2020 ekspertė
7 tema. Projekto biudžetas 8 tema. Horizon2020 Projekto valdymas 9 tema. Projekto rizikos <i>Praktinės užduotys:</i> biudžeto atvejo analizė ir pildymas pagal pateiktus duomenis, personalo kaštų skaičiavimo, etninių problemų identifikavimo, rizikų identifikavimo ir valdymo užduotys. Praktinės užduotys bus organizuojamos grupėse po 3-5 žmones su aptarimais ir pristatymais.
Kovo 25 d. (pirmadienis) Projektų valdymas (1)
Tikslas: Perteikti projektų valdymo teorines žinias nuolat kombinuojant su praktinėmis užduotimis užtikrinti efektyvų projektų valdymo principų įsisavinimą ir parodyti praktinį pritaikomumą. Mokymų turinys paremtas Pmbok ir Prince2 metodikomis.
Lektorius: Karolis Mickevičius-Mėgelaitis, sertifikuotas PMP lektorius
1 tema. Projekto valdymo procesai 2 tema. Projekto iniciavimas ir verslo planas <i>Praktinės užduotys:</i> Projektų valdymo SWOT su pristatymais ir aptarimais. Tikslų nustatymo iššūkis. Verslo atvejo/ projekto pagrindimo parengimas su pristatymais.
Kovo 26 d. (antradienis) Projektų valdymas (2)
Tikslas: Perteikti projektų valdymo teorines žinias nuolat kombinuojant su praktinėmis užduotimis užtikrinti efektyvų projektų valdymo principų įsisavinimą ir parodyti praktinį pritaikomumą. Mokymų turinys paremtas Pmbok ir Prince2 metodikomis.
Lektorius: Karolis Mickevičius-Mėgelaitis, sertifikuotas PMP lektorius
3 tema. Apimties valdymas 4 tema. Laiko valdymas 5 tema. Biudžeto ir kaštų valdymas. <i>Praktinės užduotys:</i> Darbų išskaidymo struktūros WBS sukūrimas. Priėmimo kriterijų ir darbų įvertinimo pratimas. Gairių (tvarkaraščio) plano matmenys.
Balandžio 3 d. (trečiadienis) Projektų valdymas (3)
Tikslas: Perteikti projektų valdymo teorines žinias nuolat kombinuojant su praktinėmis užduotimis užtikrinti efektyvų projektų valdymo principų įsisavinimą ir parodyti praktinį pritaikomumą. Mokymų turinys paremtas Pmbok ir Prince2 metodikomis.
Lektorius: Artūras Bučinskas, sertifikuotas lektorius PMP, IPMA-C, PRINCE2
6 tema. Komandos valdymas 7 tema. Suinteresuotų šalių valdymas 8 tema. Komunikacijos valdymas <i>Praktinės užduotys:</i> Komandinio darbo simuliacija su projekto vadovo role. Suinteresuotų šalių identifikavimas ir analizė su pristatymais. Projektų PULSE susitikimų simuliacija.
Balandžio 4 d. (ketvirtadienis) Projektų valdymas (4)
Tikslas: Perteikti projektų valdymo teorines žinias nuolat kombinuojant su praktinėmis užduotimis užtikrinti efektyvų projektų valdymo principų įsisavinimą ir parodyti praktinį pritaikomumą. Mokymų turinys paremtas Pmbok ir Prince2 metodikomis.
Lektorius: Artūras Bučinskas, sertifikuotas lektorius PMP, IPMA-C, PRINCE2
9 tema. Kokybės valdymas

10 tema. Rizikų valdymas

11 tema. Pirkimų valdymas.

Praktinės užduotys: Projektų preliminarus brandos lygio identifikavimas grupėse su trumpais pristatymais. Projektų valdymo kokybės gerinimo galimybių identifikavimas. Projekto rizikų identifikavimas ir kokybinė rizikų analizė grupėse su aptarimu. Projektų rizikų suvaldymo veiksmų suplanavimas. Sutarčių tipų analizė komandose.

Balandžio 8 d. (pirmadienis)

Projektų valdymas (5)

Tikslas: Perteikti projektų valdymo teorines žinias nuolat kombinuojant su praktinėmis užduotimis užtikrinti efektyvų projektų valdymo principų įsisavinimą ir parodyti praktinį pritaikomumą. Mokymų turinys paremtas Pmbok ir Prince2 metodikomis.

Lektorius: Artūras Bučinskas, sertifikuotas lektorius PMP, IPMA-C, PRINCE2

12 tema. Projekto priežiūra.

13 tema. Projekto užbaigimas.

14 tema. Apibendrinimas.

Praktinės užduotys: Projektų pokyčio paraiškų parengimas ir pristatymai. Bent 2 einamųjų mokymuose dalyvaujančių organizacijos projektų analizė ir pasiūlymų teikimas. Projekto naudos vertinimo plano sudarymas. Projektų valdymo vystymo galimybių TOP3 identifikavimas ir projektų vystymo veiksmų planų sukūrimas.