



Pozvánka na sústredenia v rámci výučby zručností vzdelávacieho projektu: EFEKTÍVNA PODPORA ZVYŠOVANIA ENERGO A ENVIRO ZRUČNOSTÍ NA TRHU PRÁCE

Dopytovo orientovaný projekt, Fond ESF REACT-EU, NFP: 312081CPG7, Realizácia: 04/2023 – 11/2023
Tento projekt sa realizuje vďaka podpore z Európskeho sociálneho fondu a Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Ľudské zdroje

Poskytovateľ: Ministerstvo práce, sociálneho rozvoja a rodiny Slovenskej republiky

www.employment.gov.sk

Prijímateľ a realizátor: Národný energetický klaster NEK, Bratislava

www.nek.sk

Vážení účastníci vzdelávacieho projektu zamestnanci a funkcionári vysielajúcich členských organizácií, milí kolegovia

Touto cestou si Vás dovoľujeme pozvať na realizáciu učebného programu učebného bloku P 1 a P2 (inštruktor Ing. Róbert Kati, PgDip.) podľa schváleného harmonogramu štúdia podľa schváleného harmonogramu a to v nasledovnom postupe:

Sústredenie učebného bloku P1 v dňoch 10. - 12.07.2023 a 17. - 19.07.2023 a 24. – 26.07.2023

Sústredenie učebného bloku P2 v dňoch 14. - 17.08.2023 a 21. - 24.08.2023

Súčasťou programu bude i exkurzia do laboratórií Fakulty informatiky EU Bratislava a do strediska Inovátor Klastra energetických komunít Slovenska podľa individuálneho upresnenia.

Miesto konania: Sídlo NEK Záhradnícka 72, Bratislava, učebňa na 1. Poschodí.

Pripomíname účastníkom aby si skontrolovali a následne s lektorom/inštruktorom dohodli svoje plánované individuálne konzultácie podľa harmonogramu projektu.

Prosíme zabezpečte si svoje osobné a pracovné povinnosti tak, aby ste boli v plnej miere zapojiteľní do študijného procesu v daných termínoch. Zabezpečte si vlastné počítače a doneste si so sebou osobné a kancelárske potreby. Dodržte rozpis obsadenosti v študijných podskupinách. Občerstvenie počas výučby je zabezpečené organizátorom.



EURÓPSKA ÚNIA

Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE



MINISTERSTVO
PRÁCE, SOCIÁLNYCH
VECÍ A RODINY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY