

Trening

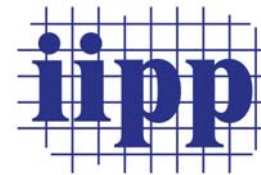
ŠKOLA ODRŽAVANJA

sve o upravljanju održavanjem tehničkih sistema

5. i 12. jun Beograd, Mašinski fakultet

21-24. jun, Budva, Hotel Aleksandar

www.iipp.rs



u saradnji sa



Zašto?

Škola održavanja predstavlja jedinstvenu priliku za proširivanje znanja u oblasti održavanja tehničkih sistema. U svoj program uključila je najbolja domaća znanja i iskustva osavremenjena i usklađena sa preporukama EFNMS-a (European Federation of National Maintenance Societies). Na taj način, Škola je povezala i objedinila domaću tradiciju i iskustvo u procesima održavanja sa Evropskim normama i zahtevima.

Program

Upravljanje i organizacija sistema održavanja
Pouzdanost i pogodnost održavanja tehničkih sistema
Informacioni sistemi održavanja
Metode i tehnike održavanja
PAS 55 Asset Management
KPI Maintenance

Rezultat

Predstavljena praktična iskustva i usvojena teorijska znanja stručnjaka za upravljanje održavanjem osposobljavaju da samostalno izvodi i koordinira održavanje kompleksnih tehničkih sistema.

Sertifikat

Škola održavanja obezbeđuje dvostruku prednost – svima koji završe trening pruža šansu za sticanje Nacionalnog sertifikata, a onima koji mogu i žele više otvara mogućnost za sticanje Međunarodnog sertifikata European Maintenance Manager.

Zašto sertifikacija?

- Jer postavlja nivo visoke kompetencije
- Jer obezbeđuje priznanje ljudima i profesiji
- Jer doprinosi jednostavnijoj i bržoj proceni inženjera
- Jer doprinosi visokom kvalitetu aktivnosti održavanja

Materijal

Materijal (uključujući plan i program rada) polaznici dobijaju u toku prvog dana. Svaki polaznik dobija svoj poseban materijal. Materijal za Školu održavanja je namenjen isključivo polaznicima i ne prodaje se posebno.

Smeštaj

Polaznici sami obezbeđuju hotelski smeštaj. iipp može pomoći sa kontakt podacima.

Cena

Cena seminara je 54.000 dinara + PDV. Tekući račun za uplatu: 290-825-93 sa pozivom na broj SO-10

Diploma "Nacionalni stručnjak za upravljanje održavanjem" dostavlja se nakon potpune uplate sredstava.

