

Tokom prve polovine decembra 2011. godine na beogradskom aerodromu „Nikola Tesla“ Institut za istraživanja i projektovanja u privredi održao je „In - house“ obuku na temu upravljanja održavanjem tehničkih sistema.

Škola održavanja je organizovana u skladu sa specifičnim zahtevima klijenta i od 1. do 14. decembra obavljala se u prostorijama Beogradskog aerodroma.

Obuka je prvenstveno održana za rukovodioce održavanja tehničkog sektora preduzeća uključujući: sektor održavanja termotehničke i tehnološke opreme, sektora informacionih i telekomunikacionih tehnologija, sektor za upravljanje ljudskim resursima, sektor održavanja manevarskih površina i elektroenergetskih instalacija, elektrotehnički sektor, itd.

Program obuke je uključivao najbolja iskustva i znanja domaćih eksperata iz oblasti održavanja kao i unapređena znanja usklađena sa preporukama EFNMS-a. (Evropske federacije društava održavalaca tehničkih sistema).

Kroz ovakav način obuke, polaznici su imali priliku da čuju i prihvate znanja o konceptima, organizaciji i tehnologiji održavanja, teoriji sistema, informacionoj teoriji, teoriji rizika, troškovima životnog ciklusa, metodama analize otkaza sistema, strukturnoj analizi sistema, efikasnosti u održavanju, sistemu upravljanja kvalitetom, itd.

Obuka je sprovedena kao kombinacija teorijskog predavanja i praktičnih vežbi, koju su realizovali prof. dr Jovan Todorović, prof. dr Branko Vasić i Nada Stanojević. U završnoj fazi obuke polaznici su radili test znanja. Rezultati testa bili su na visokom nivou i učesnici obuke su stekli zvanje Nacionalni stručnjak za upravljanje održavanjem.

