

PRIJAVNI OBRAZAC

EUREM European EnergyManager

Rok za prijavu: 09. april 2021.

Poslati na emir.merusic@ahk.ba

VAŽNO:

Ukoliko u roku od 24 sata ne dobijete potvrdu prijave, molimo Vas kontaktirajte nas na broj telefona 033/295-913

Podaci o učesniku

Primatelj računa

Institucija/kompanija

JIB

Adresa

Pošt. br.

Mjesto

Prezime

Ime

Funkcija

Titula zvanja

Telefon

Mobitel

E-Mail

Web

Cijena: 3.000,00 KM + PDV

U skladu sa odredbama Opšte odredbe o zaštiti podataka (EU) 2016/679 (Odredba) svojim potpisom na ovom obrascu dajem saglasnost za unos svojih podataka u bazu podataka Predstavništva njemačke privrede u Bosni i Hercegovini (AHK) te će se isti obrađivati ručno i automatski u skladu sa Odredbom te nacionalnom zakonodavstvu u svrhu prosljeđivanja vaših podataka predavačima radi dostave materijala sa predavanja te obavještanja o seminarima u organizaciji AHK. U svakom trenutku imam pravo zatražiti više informacija o svojim ličnim podacima.

Potpisom obvezujuće prijavljujem učešće na programu.

Otkazivanje učešća do 30 dana prije početka programa je besplatno. Kod nepridržavanja ovog roka zaračunava se cijeli iznos. Po prijavi DEinternational poslovne usluge d.o.o., kompanija u 100-postotnom vlasništvu Predstavništva njemačke privrede u BiH ispostavlja račun za akontaciju u visini od 30 posto ukupnog iznosa. Ostatak iznosa su učesnici obavezni platiti 15 dana prije početka predavanja. Ukoliko osoba ne ispuni sve uvjete potrebne za sticanje sertifikata u tekućoj godini predavanja, ima pravo u sljedećoj godini nadoknaditi razliku uz naknadu u visini od 200,00 KM.

Mjesto i datum

Pečat i potpis

RASPORED SATI

Modul 1	Predmeti	Trajanje
	Osnove energetike/Energetska politika Propisi/tržište energije/ugovor/finansiranje/ trgovina emisijama	8h
	Komprimirani zrak	8h
	Rashladna tehnika	8h
Modul 2	Predmet	
	Ventilacija i klimatizacija	10h
	Procesna toplina/rekuperacija topline/para	10h
	Mjerenje i regulacija	4h
Modul 3	Predmet	
	Grijanje	8h
	Ekonomska isplativost/optimizacija /projektni menadžment	8h
	Energetski menadžment	8h
Modul 4	Predmet	*
	Kogeneracijska postrojenja	10h
	Biomasa i Bioplin	10h
	Elektromotorni pogoni	8h
Modul 5	Predmet	
	Rasvjeta	8h
	Potrošnja energije u zgradama Energetska efikasnot u izgradnji	8h
	Solar Fotonapon	8h
Modul 6	Predmet	
	Dizalice topline Geotermalno zagrijavanje	8h
	Vježbe za ispit	4h
PISMENI ISPIT		2,5h

*zadržavamo pravo izmjene rasporeda predmeta unutar modula

O detaljima termina pismenog ispita će učesnici biti blagovremeno obaviješteni.