

# MEC

## MENAXHER ENERGJETIK I ÇERTIFIKUAR

Rregjistrimet kanë filluar!

Kursi hapet më: ✓

**1shkurt 2019**

[www.enea.it/en](http://www.enea.it/en)

## Program i hartuar në bashkëpunim dhe me pjesëmarrjen e ekspertëve të Agjencisë Italiane për Teknologjitë e Reja, Energjinë dhe Zhvillimin Ekonomik të Qendrushëm (ENEA)

*Programi i Menaxherit Energjetik të Çertifikuar (MEC) rrit standardet e performancës së menaxhimit të energjisë në ndërtesa dhe procese industriale dhe synon përmirësimin dhe mbikëqyrjen e mënyrave të përdorimit të energjisë duke reduktuar konsumin me kosto efektive, sipas kërkesave ligjore.*

MEC është një program trajnimi **4 muor** që zhvillohet për herë të parë në Shqipëri për profesionistët që duan të aftësohen në shërbimet që lidhen me menaxhimin e energjisë në kompanitë e ndërtimit dhe industrinë që klasifikohen konsumatorë të mëdhenj të energjisë. Ky program është hartuar mbi bazën e kritereve të përcaktuara nga Agjencia për Efiçencën e Energjisë, mbi praktikën dhe metodologjinë e Agjencisë Italiane për Teknologjitë e Reja, Energjinë dhe Zhvillimin Ekonomik të Qendrushëm (ENEA). Në përfundim të trajnimit, pjesëmarrësit që vlerësohen pozitivisht, pajisen me çertifikatën e Menaxherit Energjetik dhe Audituesit të Energjisë në përputhje me legjislacionin në fuqi, të njohur nga Ministria e Financave dhe Ekonomisë.

### PËRSHKRIM I PROGRAMIT TË TRAJNIMIT

- Legjislacioni mbi efiçencën e energjisë;
- Burimet kryesore të energjisë;
- Bazat e Auditimit të energjisë mbështetur në protokollin ndërkombëtar të matjes dhe verifikimit IPMVP;
- Performanca energjetike në ndërtesa;
- Analizë dhe vlerësim tekniko-ekonomik i investimit për kursimin e energjisë;
- Teknologjitë dhe impiantet termike. Sistemet HVAC dhe performanca energjetike në sistemet elektrike;
- Konceptet bazë të analizës së një projekti të energjive të pastra. Software Retscreen International;
- Sistemet e kontrollit dhe automatizimit;
- Kontratat e performancës, matjet dhe verifikimi;

### REZULTATET E KURSIT

Pas trajnimit MEC, pjesëmarrësit janë të aftë të punësohen në profilin e menaxherit dhe audituesit të energjisë, për çdo aktivitet publik apo privat. Figura e menaxherit të energjisë është e përcaktuar në nenin 10 të ligjit nr. 124/2015 "PËR EFIÇENCËN E ENERGJISË". Të gjithë institucionet publike dhe kompanitë private që kategorizohen si konsumatorë të mëdhenj energjie, kanë detyrimin ligjor të punësojnë një menaxher energjie për të përbushur objektivat e kursimit të energjisë të vendosur nga Plani Kombëtar i Veprimit për Efiçencën e Energjisë.

### PROFILI I KËRKUAR

- Individë me eksperiencë në auditimin dhe menaxhimin e energjisë që e kanë të nevojshëm kualifikimin si menaxher energjetik për të aplikuar për liçencë profesionale pranë Agjencisë për Efiçencën e Energjisë;
- Auditues të energjisë, arkitektë, inxhinierë të ndërtimit, të mjedisit, elektrik, mekanik etj. të cilët kërkojnë të kualifikohen në menaxhim energjetik;
- Specialistë të ndërtesave të gjelbra, të njohur në nivel ndërkombëtar;
- Individë që janë në kërkim të mënyrave të ruajtjes së energjisë dhe burimeve në ndërtesa dhe industri.

## AFTËSITË BAZË TË NEVOJSHME

Për t'u regjistruar në programin e trajnimit MEC duhet të zotërohen aftësi bazë si:

- bazat e algjebres;
- bazat e llogaritjes financiare.

## TESTI PËRFUNDIMTAR

Testimi përfundimtar do të zhvillohet 7 ditë kalendarike pas përfundimit të programit të trajnimit.

Regjistrimi i pjesëmarrësve do të kryhet nga 3-15 ditë kalendarike përpara datës së parashikuar të testimit.

## KRITERET PËR T'U ÇERTIFIKUAR

Kriteret e vendosura për përzgjedhjen e aplikantëve bazohen në arsimimin dhe eksperiencat specifike të kandidatëve. Çdo kandidat për MEC, për të ndjekur programin e trajnimit duhet të ketë përfunduar një master profesional ose shkencor në profilet e mëposhtme:

- Arkitekt;
- Inxhinier ndërtimi;
- Inxhinier hidroteknik;
- Inxhinier mekanik;
- Inxhinier elektrik;
- Inxhinier topograf;
- Inxhinier mjedisi;
- Inxhinier i gjeoshkencave, energjisë, ujit dhe mjedisit;
- Ekonomist;
- Inxhinier i gjeologjisë dhe minierave;
- Inxhinier matematik dhe inxhinier fizik.

## HAPAT PËR T'U ÇERTIFIKUAR

1. Kursanti të frekuentojë 75 % të kursit të trajnimit;
2. Kursanti t'i nënshtrohet testimit përfundimtar me shkrim dhe të vlerësohet me notë kaluese më të lartë se 50 %;
3. Të plotësojë aplikimin për çertifikatën MEC;
4. Nëse kursanti nuk kualifikohet në testimin e parë, mund të përsërisë testimin në sezonin tjetër.

## MUNDËSI PUNËSIMI

- Administrata publike, qendrore apo vendore;
- Sipërmarrje dhe kompani biznesi;
- Institucione publike që hartojnë dhe zbatojnë projekte të energjisë;
- Sektorë të ekonomisë;
- Sektorë të energjisë;
- Instituti i Monumenteve të Kulturës;
- Studio projektimi;
- Kompani ndërtimi;
- Sektorë të tjerë privat.

## ÇERTIFIKIMI

Programi i trajnimit në Menaxher Energjie është i njohur nga Ministria e Financave dhe Ekonomisë dhe ju pajis me një çertifikatë trajnimi profesional. Marrja e kësaj çertifikate ju mundëson të aplikoni për liçencat\* e Audituesit Energjetik dhe Menaxherit të Energjisë, pranë Agjencisë për Eficiencën e Energjisë (AEE).

*\*Nëse kursantët tanë nuk kalojnë me sukses testimin e liçencimit (brenda afatit 1 vjeçar nga përfundimi i trajnimit) "Universiteti Marin Barleti" ju ofron përsëritjen e programit të trajnimit, pa pagesë.*

## KOSTO



**Kosto totale e kursit: 110 000 lek**



**Kosto e aplikimit: falas**



**Kosto e provimit dhe Çertifikatës: falas**



**Kosto e përsëritjes së Provimit: 1 000 lek**



**Kosto e kursit përfshin:** rreth 4 muaj kurs trajnimi që do të zhvillohen 4 orë ditën e premte dhe 8 orë ditën e shtunë.

**Provimi dhe çertifikimi falas përfshin:** provim me kohëzgjatje 4 orë, kartonin e çertifikatës dhe ceremoninë e ndarjes së çertifikatave.

## REGJISTRIMI

Vizitoni faqen e SHLUJ "Universiteti Marin Barleti" në adresën <http://www.umb.edu.al/> ku mund të shkarkoni formatin e aplikimit. Pasi ta plotësoni, dërgojeni me email në:

✉ [tvet@umb.edu.al](mailto:tvet@umb.edu.al) | [a.carcani@bird.al](mailto:a.carcani@bird.al)

**Për informacion kontaktoni në nr:**

☎ **+355 69 70 45 318**

## ORARET E TRAJNIMIT

**Kursi do të zhvillohet në dy ditë:**

**e premte, ora 16.00- 20.00**

**e shtunë, ora 8.00- 16.00**

## STAFI I KUALIFIKUAR

**MEC** | MENAXHER  
ENERGJETIK  
I ÇERTIFIKUAR

Ing. Patrizia Aversa (ENEA)

Ing. Leonardo Fallucchi (ENEA)

Prof. Dr. Pëllumb Berberi

Prof. Dr. Spiro Thodhorjani

Prof. As. Dr. Valbona Muda

Dr. Driada Mitrushi

Dr. Silvana Sukaj

Dr. Urim Buzra

Dr. Irma Bërdufi

Dr. Eduart Serdari

Dr. Daniela Halili



Adresa: **Kampusi 1**, Rruga e Kosovarëve, Nd.37, H.1 Nr. 5, 1019, Tiranë, Shqipëri, (pranë digës së Liqenit Artificial)  
**Kampusi 2**, Rruga Frang Bardhi, Nd. 118, Kodi postar 1022, Selitë, Tiranë | Cel: +355 69 20 62 086 | +355 69 20 41 222 | +355 69 20 67 247  
E-mail: [info@umb.edu.al](mailto:info@umb.edu.al) | [mastersecretary@umb.edu.al](mailto:mastersecretary@umb.edu.al) | [admissions@umb.edu.al](mailto:admissions@umb.edu.al)

Web: [www.umb.edu.al](http://www.umb.edu.al)

