



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

DIRECȚIA GENERALĂ ÎNVĂȚĂMÂNT
UNIVERSITAR

lex/ Birou Diplome + Secretar Șef UO.

lex/ Fac. EMI.

lex/ D.A.C.

lex/ Proiecte ROSCAM.

lex/ CEC-TRU

Nr. 32066 din 22.05.2017

Rector



Universitatea din Oradea



Doamnei

Prof. univ. dr. Constantin BUNGĂU
Rector

Stimate Domnule Rector,

Având în vedere solicitarea dumneavoastră, dosarul depus la minister, precum și prevederile Art. 173 din Legea educației naționale nr. 1/2011 cu modificările și completările ulterioare, ne exprimăm acordul ca **Universitatea din Oradea** să organizeze potrivit legii, la sediul din Oradea, începând cu anul universitar 2017-2018, programele postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă, învățământ cu frecvență în limba română:

- Manageri energetici din industrie, cu durata de 90 ore didactice;
- Auditor energetici din industrie, cu durata de 60 ore didactice;
- Auditori termoeenergetici din industrie, cu durata de 60 ore didactice;
- Manageri energetici pentru localități, cu durata de 90 ore didactice.

Director General,

Ioan Ștefan GROZA



Universitatea din Oradea
 Facultatea Inginerie Energetică și Management Industrial
 Program Postuniversitar de Formare și Dezvoltare Profesională Continuă
Manageri Energetici din Industrie
 Forma de învățământ *cu frecvență (IF)*
 Domeniul de licență: *Inginerie Energetică*
 Calificarea universitară: *Energetică industrială*



Competențele: C3.5 Elaborarea documentelor specifice de proiectare; C4.5 Descrierea și interpretarea corectă a unui plan de management; C6.2 Interpretarea corectă a indicatorilor de eficiență energetică; C6.3 Stabilirea conturilor de bilanț și a fluxurilor energetice aferente; C6.5 Realizarea unui proiect de eficiență energetică

PLANE DE ÎNVĂȚĂMÂNT

valabil începând cu anul universitar 2017/2018

STRUCTURĂ:

Nr. crt.	Cod disciplină	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare		
			C	S	L	P	AP		E	C	P
1.	IEMI-PU-01	Reglementarea și finanțarea lucrărilor de eficiență energetică	6	15				2	X		
2.	IEMI-PU-02	Eficiența energetică în industrie	10	5	4	6		3	X		
3.	IEMI-PU-03	Managementul energetic industrial	5	11	3	5		2		X	
4.	IEMI-PU-04	Practică pentru elaborarea lucrării de absolvire					20	2		X	
Total ore			90					9			

CERINȚE PENTRU OBTINEREA CERTIFICATULUI DE ATESTARE A COMPETENȚELOR PROFESIONALE

9 credite din disciplinele obligatorii;

3 credite din lucrarea de absolvire.

PERIOADA PRECONIZATĂ PENTRU DERULAREA ACTIVITĂȚILOR:

Semestrul I *Noiembrie*; Semestrul II *Aprilie*.

/Rector,
 prof. univ. dr. ing. Bungău Constantin



Decan,
 conf. univ. dr. ing. Bendea Gabriel



Universitatea din Oradea

Facultatea Inginerie Energetică și Management Industrial

Program Postuniversitar de Formare și Dezvoltare Profesională Continuă

Manageri Energetici pentru Localități

Forma de învățământ *cu frecvență (IF)*

Domeniul de licență: *Inginerie Energetică*

Calificarea universitară: *Energetică industrială*

Competențele: C4.2 Aprecierea calității managementului energetic și interpretarea corectă a elementelor privind tranzacționarea energiei; C4.3 Alegerea sistemului de management care să permită gestiunea energiei; C6.2 Interpretarea corectă a indicatorilor de eficiență energetică; C6.3 Stabilirea conturilor de bilanț și a fluxurilor energetice aferente; C6.5 Realizarea unui proiect de eficiență energetică



APROBAT SENAT U.O.

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

valabil începând cu anul universitar 2017/2018

STRUCTURĂ:

Nr. crt.	Cod disciplină	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare		
			C	S	L	P	AP		E	C	P
1.	IEMI-PU-01	Reglementarea și finanțarea lucrărilor de eficiență energetică	6	15				2	X		
2.	IEMI-PU-05	Utilizarea eficientă a energiei în localități	8	4	4	4		2	X		
3.	IEMI-PU-06	Managementul energetic al localităților	7	13	3	6		3		X	
4.	IEMI-PU-04	Practică pentru elaborarea lucrării de absolvire					20	2		X	
Total ore			90					9			

CERINȚE PENTRU OBTINEREA CERTIFICATULUI DE ATESTARE A COMPETENȚELOR PROFESIONALE

9 credite din disciplinele obligatorii;

3 credite din lucrarea de absolvire.

PERIOADA PRECONIZATĂ PENTRU DERULAREA ACTIVITĂȚILOR:

Semestrul I *Noiembrie*; Semestrul II *Aprilie*.

Rector,
prof. univ. dr. ing. Bungău Constantin



Decan,
conf. univ. dr. ing. Bendea Gabriel



Universitatea din Oradea

Facultatea Inginerie Energetică și Management Industrial

Program Postuniversitar de Formare și Dezvoltare Profesională Continuă

Auditori Electroenergetici din Industrie

Forma de învățământ *cu frecvență (IF)*

Domeniul de licență: *Inginerie Energetică*

Calificarea universitară: *Energetică industrială*

Competențele: C1.4 Aplicarea corectă a metodelor de analiză și a criteriilor de alegere a soluțiilor adecvate pentru atingerea performanțelor specifice; C6.2 Interpretarea corectă a indicatorilor de eficiență energetică; C6.4 Aplicarea și evaluarea corectă a etapelor unui audit energetic; C6.5 Realizarea unui proiect de eficiență energetică



APROBAT SENAT U.O.

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

valabil începând cu anul universitar 2017/2018

Nr. crt.	Cod disciplină	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare		
			C	S	L	P	AP		E	C	P
1.	IEMI-PU-01	Reglementarea și finanțarea lucrărilor de eficiență energetică	4	3		1		1	X		
2.	IEMI-PU-09	Conversia energiei	4	4	4			1	X		
3.	IEMI-PU-10	Metodologia de elaborare a auditurilor electroenergetice	8	5	3	8		3		X	
4.	IEMI-PU-04	Practică pentru elaborarea lucrării de absolvire					16	2		X	
Total ore			60					7			

CERINȚE PENTRU OBTINEREA CERTIFICATULUI DE ATESTARE A COMPETENȚELOR PROFESIONALE

7 credite din disciplinele obligatorii;

3 credite din lucrarea de absolvire.

PERIOADA PRECONIZATĂ PENTRU DERULAREA ACTIVITĂȚILOR:

Semestrul I *Noiembrie*; Semestrul II *Aprilie*.

Rector,
prof. univ. dr. ing. Bungău Constantin



Decan,
conf. univ. dr. ing. Bendea Gabriel



Universitatea din Oradea

Facultatea Inginerie Energetică și Management Industrial

Program Postuniversitar de Formare și Dezvoltare Profesională Continuă

Auditori Termoenergetici din Industrie

Forma de învățământ *cu frecvență (IF)*

Domeniul de licență: *Inginerie Energetică*

Calificarea universitară: *Energetică industrială*

Competențele: C1.4 Aplicarea corectă a metodelor de analiză și a criteriilor de alegere a soluțiilor adecvate pentru atingerea performanțelor specifice; C6.2 Interpretarea corectă a indicatorilor de eficiență energetică; C6.4 Aplicarea și evaluarea corectă a etapelor unui audit energetic; C6.5 Realizarea unui proiect de eficiență energetică



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

valabil începând cu anul universitar 2017/2018

Nr. crt.	Cod disciplină	Disciplina	Activități didactice					Nr. credite	Forma de evaluare		
			C	S	L	P	AP		E	C	P
1.	IEMI-PU-01	Reglementarea și finanțarea lucrărilor de eficiență energetică	4	3		1		1	X		
2.	IEMI-PU-07	Bazele termoenergeticii	6	3	3			1	X		
3.	IEMI-PU-08	Metodologia de elaborare a auditurilor termoenergetice	8	5	3	8		3		X	
4.	IEMI-PU-04	Practică pentru elaborarea lucrării de absolvire					16	2		X	
Total ore			60					7			

CERINȚE PENTRU OBTINEREA CERTIFICATULUI DE ATESTARE A COMPETENȚELOR PROFESIONALE

7 credite din disciplinele obligatorii;

3 credite din lucrarea de absolvire.

PERIOADA PRECONIZATĂ PENTRU DERULAREA ACTIVITĂȚILOR:

Semestrul I *Noiembrie*; Semestrul II *Aprilie*.

Rector,
prof. univ. dr. ing. **Bungău Constantin**

Decan,
conf. univ. dr. ing. **Bendea Gabriel**

