

## PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

### ANUL I (2016/2017)

Nr. crt.	Tip disciplină	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Condiționări	Semestrul 1							Semestrul 2								
					Nr.ore/săpt/ disciplină						Ev. finală	K	Nr.ore/săpt/ disciplină						Ev. finală	K
					C	S	L	P	SI	CE			C	S	L	P	SI	CE		
1	DI/DA	Matematici speciale si statistica matematica	MSSM		2	2			2		E	4								
2	DI/DA	Elemente de termotehnica avansată pentru studiul fenomenelor din instalații	ETASFI		2		1		2		E	4								
3	DI/DA	Elemente de hidraulică avansată pentru studiul fenomenelor din instalații	EHASFI		2		1		2		E	4								
4	DI/DA	Elemente de electotehnică avansată pentru studiul fenomenelor din instalații	EEASFI		2		1		2		E	4								
5	DI/DS	Instalații și echipamente pentru protecția mediului și valorificarea energiilor neconvenționale	IEPMVEN		2		1		2		C	4								
6	DI/DS	Conceperea și proiectarea asistată de calculator a sistemelor funcționale din clădiri	CPACSFC					2	2		C	3								
7	DI/DA	Instalații de încălzire pentru clădiri cu funcțiuni speciale	IICFS										2		2	3		E	5	
8	DI/DA	Instalații sanitare pentru clădiri cu funcțiuni speciale	ISCFS										2		2	3		E	5	
9	DI/DA	Instalații electrice pentru clădiri cu funcțiuni speciale	IECFS										2		2	3		E	5	
10	DI/DA	Instalații de climatizare a spațiilor și condiționare a aerului pentru clădiri cu funcțiuni speciale	ICCCFS										2		2	2		E	5	
11	DI/DS	Strategii energetice	SE										2			1		C	3	
12	DI/DA	Activitate de cercetare științifică	ACS						10		C	7					10	C	7	
13	DL/DS	Metodologii moderne pentru conceperea și redactarea lucrărilor științifice	MMCRLS				2				C	2								
14	DL/DA	Limba Engleză	LE		2						C	2		2				C	2	
Total ore pe săptămână, total probe și credite pe semestrul, la DI și DO					10	2	4	2	12	10	4E 3C	30	10		8	12	10	4E 2C	30	
					18			10		4E 3C			18			10		4E 2C		30

RECTOR,

Prof.univ.dr.ing. Dan CAȘCAVAL

DECAN,

Conf.univ.dr.ing. Vasilică CIOCAN

## PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

### ANUL II ( 2017/2018)

Nr. crt.	Tip disciplină	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Condiționări	Semestrul 1							Semestrul 2										
					Nr.ore/săpt/ disciplină						Ev. finală	K	Nr.ore/săpt/ disciplină						Ev. finală	K		
					C	S	L	P	SI	CE			C	S	L	P	SI	CE				
1	DI/DA	Siguranța în funcționarea și gestiunea sistemelor de instalații	SFGSI		2	1			2		E	4										
2	DI/DA	Conceperea și proiectarea asistată de calculator a sistemelor funcționale din clădiri II	CPACSF C II					2	1		C	2										
3	DI/DS	Măsurarea parametrilor și interpretarea rezultatelor în instalații	MPIRI		2		1		2		E	4										
4	DI/DS	Analiza valorii și creativitate tehnică	AVCT		1				2		C	3										
5	DI/DS	Managementul proiectelor	MP		1			2	1		E	3										
6	DI/DA	Performanța energetică și auditul energetic al sistemelor de instalații	PEAESI		2			1	2		E	4										
7	DI/DA	Materiale și elemente compozite pentru instalații	MECI		2		1		2		C	3										
8	DI/DA	Activitate de cercetare științifică	ACS							10	C	7										
9	DI/DA	Activitate de cercetare științifică	ACS														20	C	15			
10	DI/DS	Elaborare lucrare de disertație	ELD														8	C	15			
Total ore pe săptămână, total probe și credite pe semestru, la DI și DO					10	1	2	5	12	10	4E	30					28	2C	30			
					18						10	4C	30	28						28	2C	30

11	Susținere lucrare disertație	10K
----	------------------------------	-----

**RECTOR,**  
 Prof.univ.dr.ing. Dan CAȘCAVAL

**DECAN,**  
 Conf.univ.dr.ing. Vasilică CIOCAN