

An 3 - SISTEME SI ECHIPAMNETE TERMICE (1 grupa/ 1 semigrupa), grupa m 2831

Tehnologii de fabricatie (Grozav Sorin, Ceclan Vasile)= 2C+2L

Proiectarea asistata de calculator (Mrenes Mircea, Hiris Daniel) = 2C+2L

Diagnoza instalatiilor termice (Lucian Nascutiu)= 2C+1L

Transfer de caldura si masa (Unguresan Paula, Joldos Titus, Magurean Ancuta)=2C+1S+1L

Dinamica gazelor (Bode Florin, Joldos Titus)=3C+1L

Compressoare si ventilatoare (Angela Plesa, Magurean Ancuta)=2C+1L+1P

Combustie si instalatii de ardere (Bode Florin, Joldos Titus)= 2C+1L+1P

Practica de specialitate (3 sapt.) = 90 ore

Facultativ: Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)=1C+1S

Facultativ: Practica pedagogica II (luhos Ioana)= 3 ore/sapt; 12

Orele zilei	LUNI		MARTI		MIERCURI		JOI		VINERI		SAMBATA	
	Semigrupa 1	Tip activitate / Locatia	Semigrupa 1	Tip activitate / Locatia	Semigrupa 1	Tip activitate / Locatia	Semigrupa 1	Tip activitate / Locatia	Semigrupa 1	Tip activitate / Locatia	Semigrupa 1	Tip activitate / Locatia
Săptămâna 1 (26 februarie - 2 martie 2024)												
9-11	Facultativ: Practica pedagogica 2											
11-13									Consiliere studii			
13-15	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	C										
15-17			Tehnologii de fabricatie (Ceclan V.)	P4 / P3					Compressoare si ventilatoare (Plesa Angela)	C	E1	
17-19	PAC (M.Mrenes)	L										
19-21												
Săptămâna 2 (4 - 9 martie 2024)												
9-11												
11-13												
13-15	Dinamica Gazelor (Bode Florin)	C	P1	Combustie si instalatii de ardere (BodeFlorin)	C	E1	Combustie Pr. (Magurean A.)	L	E1			
15-17							Combustie Pr. (Magurean A.)	P				
17-19												
19-21												
Săptămâna 3 (11 - 16 martie 2024)												
9-11	Facultativ: Practica pedagogica 2											
11-13									Consiliere studii			
13-15												
15-17	Diagnoza instalatiilor termice (L. Nascutiu)	C	P1	Diagnoza (Nascutiu)	C				Transfer de caldura (Paula Unguresan)	C	P1	
17-19				Diagnoza inst.term. (L. N.)	L	P1	Din. gaze. (Joldos T.)	L				
19-21												
Săptămâna 4 (18 - 23 martie 2024)												
9-11												
11-13												
13-15	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	C	E9	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	L	E9	Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)	S	E2	Tehnologii de fabricatie (Grozav Sorin)	C	P4
15-17							Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)	C		Transfer de caldura (Magurean A.)	L	E1
17-19												
19-21												
Săptămâna 5 (25 - 30 martie 2024)												
9-11	Facultativ: Practica pedagogica 2											
11-13									Consiliere studii			
13-15	Consiliere studii											
15-17	Transfer de caldura (Paula Unguresan)	C	E1	Tehnologii de fabricatie (Ceclan V.)	L	P4 / P3	Transfer de caldura (Joldos Titus)	S		Compressoare si ventilatoare (Plesa Angela)	C	E1
17-19												
19-21												
Săptămâna 6 (1 - 6 aprilie 2024)												
9-11												
11-13												
13-15	Dinamica Gazelor (Bode Florin)	C	P1	Dinamica Gazelor (Bode Florin)	C	E1	Combustie si instalatii de ardere (BodeFlorin)	C	E1	Combustie Pr. (Magurean A.)	L	E1
15-17							Combustie Pr. (Magurean A.)	P				
17-19												
19-21												
Săptămâna 7 (8 - 13 aprilie 2024)												
9-11												
11-13												
13-15									Consiliere studii			
15-17	Diagnoza instalatiilor termice (L. Nascutiu)	C	P1	Diagnoza (Nascutiu)	C				Transfer de caldura (Magurean A.)	L	E1	
17-19				Diagnoza inst.term. (L. N.)	L	P1	Din. gaze. (Joldos T.)	L				
19-21												
Săptămâna 8 (15 - 20 aprilie 2024)												
9-11												
11-13												
13-15	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	C	E9	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	L	E9	Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)	S	E2	Tehnologii de fabricatie (Grozav Sorin)	C	P4
15-17							Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)	C				
17-19												
19-21												
Săptămâna 9 (22 - 27 aprilie 2024)												
9-11	Facultativ: Practica pedagogica 2											
11-13									Consiliere studii			
13-15	Consiliere studii											
15-17	Transfer de caldura (Paula Unguresan)	C	E1	Tehnologii de fabricatie (Ceclan V.)	L	P4 / P3	Transfer de caldura (Joldos Titus)	S		Compressoare si ventilatoare (Plesa Angela)	C	E1
17-19												
19-21												
VACANTA 29 aprilie - 6 mai 2024												
Săptămâna 10 (7 - 11 mai 2024)												
9-11												
11-13												
13-15	06 mai _ LIBER											
15-17												
17-19												
19-21												
Săptămâna 11 (13 - 18 mai 2024)												
9-11	Facultativ: Practica pedagogica 2											
11-13												
13-15												
15-17	Diagnoza instalatiilor termice (L. Nascutiu)	C	P1	Diagnoza (Nascutiu)	C				Consiliere studii			
17-19				Diagnoza inst.term. (L. Nascutiu)	L	P1	Din. gaze. (Joldos T.)	L	Transfer de caldura (Magurean A.)	L	E1	
19-21												
Săptămâna 12 (20 - 25 mai 2024)												
9-11												
11-13												
13-15	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	C	E9	Proiect. asistata de calculator (M.Mrenes)	L	E9	Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)	S	E2	Tehnologii de fabricatie (Grozav Sorin)	C	P4
15-17							Managementul clasei de elevi (Liana Tausan)	C		Compressoare (Plesa A.)	C	E1
17-19										Compressoare (Magurean)	P	
19-21										Compressoare (Magurean)	L	
Săptămâna 13 (27 - 31 mai 2024)												
9-11	Facultativ: Practica pedagogica 2											
11-13												
13-15	Combustie (Bode F.)	C	E1									
15-17												
17-19	Dinamica Gazelor (B. F.)	C	P1	Tehnologii de fabricatie (Ceclan V.)	L	P4 / P3						
19-21	Combustie (Magurean A.)	L										
Săptămâna 14 (3 - 8 iunie 2024)												
9-11												
11-13									Consiliere studii			
13-15												
15-17												
17-19	Transfer de cald. (Joldos)	S										
19-21												
SESIUNE 10-30 iunie (24 liber)												