Tècniques Experimentals I

2ⁿ curs, Grau en Física curs 2022-23

PRÀCTIQUES DE TERMODINÀMICA (T)

Organització i distribución dels alumnes per a cada sessió

T1A Llei de Boyle-Mariotte: Determinació de coeficients termomecànics d'un gas

T1B Lleis de Gay-Lussac: Determinació dels coeficients termomecànics d'un gas

T2A Dilatació tèrmica de sòlids

T2B Dilatació tèrmica de líquids

T3A Calor específica de sòlids

T3B Calor específica de líquids

T4 Determinació de l'entalpia de vaporatge de l'aigua

T5 Pràctiques il·lustratives de demostració de termodinàmica

Distribució dels alumnes en les pràctiques de termodinàmica per a cada sessió.

Grup L1: Ángel Ávila, Isabel Abril

Presentació informes: 6-10/març

Parelles alumnes	1 sessió	2 sessió	3 sessió	4 sessió	5 sessió Presentació oral alumnes
	18.30-21.30 h				
	1/febr	6/febr	13/febr	20/feb	27/febr
A1	T1B	ТЗА	T4	T5	
A2	T1A	ТЗВ	T5	T4	
A3	T2A	ТЗА	T1B	T5	
A4	T2B	ТЗВ	T5	T1B	
A5	T1B	T2A	ТЗА	T5	
A6	T3A	T2A	T5	T1B	
A7	T1A	T4	ТЗА	T5	
A8	ТЗА	T1B	T5	T2B	

Grup L2: Luis Antón, Moisès Villalvilla

Presentació informes: 6-10/març

Parelles alumnes	1 sessió	2 sessió	3 sessió	4 sessió	5 sessió Presentació oral alumnes
alulliles	18.30-21.30 h				
	2/febr	8/febr	14/febr	23/febr	28/febrer
A1	T1B	ТЗА	T4	T5	
A2	T1A	ТЗВ	T5	T4	
A3	T2A	ТЗА	T1B	T5	
A4	T2B	ТЗВ	T5	T1B	
A5	T1B	T2A	ТЗА	T5	
A6	T3A	T2A	T5	T1B	
A7	T1A	T4	ТЗА	T5	
A8	T3A	T1B	T5	T2B	

Grup L3: Ángel Ávila, Isabel Abril

Presentació informes: 6-10/març

Parelles alumnes	1 sessió 18.30-21.30 h	2 sessió 18.30-21.30 h	3 sessió 18.30-21.30 h	4 sessió 18.30-21.30 h	5 sessió Presentació oral alumnes 18.30-21.30 h
	3/febr	10/febr	17/febr	24/febr	2/març
A1	T1B	ТЗА	T4	T5	
A2	T1A	ТЗВ	T5	T4	
А3	T2A	ТЗА	T1B	T5	
A4	T2B	ТЗВ	T5	T1B	
A5	T1B	T2A	ТЗА	T5	
A6	ТЗА	T2A	T5	T1B	
A7	T1A	T4	ТЗА	T5	
A8	ТЗА	T1B	T5	T2B	