

Tècniques Experimentals I

2ⁿ curs, Grau en Física

curs 2022-23

PRÀCTIQUES DE TERMODINÀMICA (T)**Organització i distribució 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 18.30-21.30 h 1/febr	2 sessió 18.30-21.30 h 6/febr	3 sessió 18.30-21.30 h 13/febr	4 sessió 18.30-21.30 h 20/feb	5 sessió Presentació oral alumnes 18.30-21.30 h 27/febr
A1	T1B	T3A	T4	T5	
A2	T1A	T3B	T5	T4	
A3	T2A	T3A	T1B	T5	
A4	T2B	T3B	T5	T1B	
A5	T1B	T2A	T3A	T5	
A6	T3A	T2A	T5	T1B	
A7	T1A	T4	T3A	T5	
A8	T3A	T1B	T5	T2B	

Grup L2: Luis Antón, Moisès Villalvilla

Presentació informes: 6-10/març

Parelles alumnes	1 sessió 18.30-21.30 h 2/febr	2 sessió 18.30-21.30 h 8/febr	3 sessió 18.30-21.30 h 14/febr	4 sessió 18.30-21.30 h 23/febr	5 sessió Presentació oral alumnes 18.30-21.30 h 28/febrer
A1	T1B	T3A	T4	T5	
A2	T1A	T3B	T5	T4	
A3	T2A	T3A	T1B	T5	
A4	T2B	T3B	T5	T1B	
A5	T1B	T2A	T3A	T5	
A6	T3A	T2A	T5	T1B	
A7	T1A	T4	T3A	T5	
A8	T3A	T1B	T5	T2B	

Grup L3: Àngel Àvila, Isabel Abril

Presentació informes: 6-10/març

Parelles alumnes	1 sessió 18.30-21.30 h 3/febr	2 sessió 18.30-21.30 h 10/febr	3 sessió 18.30-21.30 h 17/febr	4 sessió 18.30-21.30 h 24/febr	5 sessió Presentació oral alumnes 18.30-21.30 h 2/març
A1	T1B	T3A	T4	T5	
A2	T1A	T3B	T5	T4	
A3	T2A	T3A	T1B	T5	
A4	T2B	T3B	T5	T1B	
A5	T1B	T2A	T3A	T5	
A6	T3A	T2A	T5	T1B	
A7	T1A	T4	T3A	T5	
A8	T3A	T1B	T5	T2B	