

CÁTEDRA "SISTEMAS DE CONTROL"

DEPARTAMENTO DE MECÁNICA - FACET - UNT

TRABAJO PRÁCTICO N°2 - Características de un proceso. Respuestas de sistemas de primer y segundo orden_2023

NOMBRE	Problema N°3			
	Señal excitación: R(s)			
	A	B	C	D
Álvarez Toro, Esteban Manuel	2	1,5/s	1/s ²	10
Becker, Franco	4	2,5/s	10/s ²	10
Campra, Martín Alejo	6	2,7/s	12/s ²	12
Cardona, Facundo Nicolás	7	1,9/s	13/s ²	14
Cardozo, Daniel Martín	8	1,5/s	14/s ²	16
García, Carlos Santiago	3	3,5/s	15/s ²	16
Juárez Díaz, Federico	2	3,5/s	1/2s ²	35
Laureano, Dante Gabriel	5	5,5/s	1/3s ²	34
Melano, David Ignacio	6	6,5/s	1/4s ²	2
Palavecino, Ramiro Nicolás	4	2,5/s	1/5s ²	5
Paz Posse, Joaquín	3	8,5/s	1/6s ²	12
Puca, Alan Hernán	10	5,5/s	1/7s ²	6
Rivas, José Roberto	5	1/3s	3/2s ²	8
Rojo Ale, Aylén Tamara	4	5/4s	3/4s ²	3
Rueda Rodrigo	9	2/3s	2/3s ²	6
Santillán, Marcelo Oscar	6	5/2s	1/s ²	12
Stipechi, María Candelaria	3	5/3s	1/s ²	45