

PME 3403 VIBRAÇÕES - 2017
NOTAS DE LABORATÓRIO
LISTA DE PRESENÇA TURMA 51

Angenor Fleury
 Roberto Spínola Barbosa
 Walter Ponge-Ferreira

NUSP	Ingresso	Curso	Nome	E1	LAB 1	E2	LAB 2	LAB 3	E3	LAB 4	E4	LAB 5	E5	LAB 6	E6	LAB 7	PROVA	ME	MF
				Relatorio 1	Presença 1	Relatorio 2	Presença 2	Presença 3	Relatorio 4	Presença 4	Relatorio 5	Presença 5	Relatorio 6	Presença 6	Relatorio 7	Relatorio 7	30/nov		
8585800	2013/1	3043	Aline de Souza																
8040455	2012/1	3043	Bruno Barros Cheng	5,0	1	9,0	1	1	7,5	1	8,5	1	8,0	1		1	6,8	6,3	6,5
8586200	2013/1	3043	Felipe Lubanco de Almeida Nobre	5,0	1	9,0	1	1	9,0	1	7,5	1	6,0	1		1	3,3	6,1	5,0
8587156	2013/1	3043	Leandro Yuiti Yamada	5,0	1	9,0	1	1	7,5	1	8,5	1	8,0	1		1	4,5	6,3	5,6
10195060	2016/2	3044	Lucas Mathieu Ruffenach	5,0	1	9,0	1	1	9,0	1	7,5	1	6,0	1		1	7,5	6,1	6,7
4035160	2014/1	3044	Matheus Albuquerque Lazarini	5,0	1	9,0	1	1	9,0	0	7,5	1	6,0	1		1	4,8	4,6	4,7
10477172	2017/2		Pedro Manuel Pereira dos Santos	5,0	1	9,0	1	1	7,5	1	8,5	1	8,0	1		1	2,0	6,3	4,6
8040802	2012/1	3043	Tomás Leão Ursi	5,0	1	9,0	1	1	7,5	1	8,5	1	8,0	1		1	5,2	6,3	5,9
(P) 8992012	2014/1	3044	Vinicius Henriques de Freitas		1	9,0	1	1	9,0	1		1		0		0		3,0	1,8
9			média =	5,0		9,0			8,3		8,1		7,1		#DIV/0!		4,9	5,6	5,1
			mediana =	5,0		9,0			8,3		8,5		8,0		#NUM!		4,8	6,2	5,3
			desvio padrão =	0,0		0,0			0,8		0,5		1,1		#DIV/0!		1,9	1,2	1,5
			máxima =	5		9			7,5		7,5		6		0		2	3	1,8
			mínima =	5		9			9		8,5		8		0		7,5	6,3	6,7
			acima de 4,9 =	7		8			8		7		7		0		3	6	5
			abaixo de 5,0 =	0		0			0		0		0		0		4	2	3
			total =	7	8	8	8	8	8	9	7	9	7	8	0	8	7	8	8

- Lab1 Balanceamento de rotor rígido (03/08)
- Lab2 Velocidade Crítica (17/08)
- Lab3 Balanceamento de rotor flexível (31/08)
- Lab4 Análise Espectral (21/09)
- Lab5 Análise Modal (05/10)
- Lab 6 Análise Modal Experimental de Placa (26/10)
- Lab 7 Controle de nível de laboratório (23/11)