

Setembro 2016

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
4	5	6	7	8	9	10 ²⁶ semana santa
11	12	13	14 A01 Lito	15	16	17
18	19	20	21 A02 Lito	22	23	24
25	26	27	28 A03 Lito	29	30	1

Outubro 2016

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
2	3	4	5 A04 Corrosão	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19 A05 Corrosão	20	21	22
23	24	25	26 Congresso	27	28	29

Novembro 2016

30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9 A06 Deposição	10	11	12
13	14	15	17 A07 Deposição	17	18	19
20	21	22	23 A08 ALD	24	25	26

Dezembro 2016

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
27	28	29	30 A09 Apresentação	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24

Avaliação: No mínimo 6 listas e uma apresentação final. A apresentação será sobre aplicar os conhecimentos desta disciplina em seu tema de trabalho de pos-graduação. Para alunos especiais, o aluno deverá escolher um dos temas apresentados e discorrer sobre seu estado da arte atual.

Site:

<https://disciplinas.stoa.usp.br/course/view.php?id=29107#section-3>

ou

 [Início](#) > [EP](#) > [PSI](#) > [PSI5838 - 3/2016](#)

ou

 [PSI5838 - Processos Avançados de Microeletrônica \(3/2016\)](#)

