

## GEOMETRIA ANALÍTICA 2017-03

Semana I (18/09) 1	Vetores
Semana I 2	Dependência Linear
Semana II 3	Bases, Sistemas de Coordenadas
Semana I (02/10)	Produto Escalar
Semana I 4	Projeção Ortogonal, Produto Vetorial
Semana II 5	RECESSO
Semana I (16/10) 6	Produto Misto
Semana I 7	<i>Exercícios</i>
Semana II 8	<b>Prova 1 (27/10)</b>
Semana I (30/10) 9	Equações da Reta
Semana I 10	RECESSO
Semana II 11	Equações do Plano
Semana I (13/11)	Posições Relativas (Retas e Planos)*
Semana I 12	<i>Cônicas (Coordenadas Cartesianas)</i> Elipse, Hipérbole e Parábola
Semana II 13	Coordenadas Polares e Regiões Limitadas do Plano* <i>(alternativa: Equações Quadráticas*)</i>
Semana I (27/11) 14	<i>Exercícios</i>
Semana I 15	<i>Exercícios</i>
Semana II 15	<b>Prova 2 (08/12)</b>
Reposição	<b>Prova Substitutiva (12/12)</b>

16	
Reposição 17	<b>Prova de Recuperação (18/12)</b>

\* Tópicos que podem ser deixados para estudo em casa.