

## GEOMETRIA ANALÍTICA 2014-02

Semana I (25/06) 1	Vetores
Semana I 2	Dependência Linear
Semana II 3	Bases, Sistemas de Coordenadas
Semana I (09/07)	RECESSO
Semana I 4	Produto Escalar
Semana II 5	Projeção Ortogonal, Produto Vetorial
Semana I (23/07) 6	Produto Misto
Semana I 7	<i>Exercícios</i>
Semana II 8	<b>Prova 1</b>
Semana I (06/08) 9	Equações da Reta
Semana I 10	Equações do Plano
Semana II 11	Posições Relativas (Retas e Planos)*
Semana I (20/08)	RECESSO
Semana I 12	Cônicas (Coordenadas Cartesianas) Elipse, Hipérbole e Parábola
Semana II 13	Coordenadas Polares e Regiões Limitadas do Plano* (alternativa: Equações Quadráticas*)
Semana I (03/09) 14	<i>Exercícios</i>
Semana I 15	<b>Prova 2</b>
Semana II 16	<b>Prova Substitutiva</b>

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