

PROFESSOR: Daniel Caetano

DISCIPLINA: CCE0381 – Topografia

Curso:			
R.A.:	<b>N</b> оме:		

## **INSTRUÇÕES**

- a) Preencha corretamente o curso, o R.A. e seu nome e, se necessário, o dia da semana/horário da aula;
- b) Não serão aceitos trabalhos após o prazo, fique atento;

## QUESTÕES - AULA 07

**5.1)** Complete a tabela de taqueometria abaixo e faça o nivelamento taqueométrico:

Estação h <sub>i</sub>	Ponto	Ang. V	A B	M	A-M M-B	G	<b>Dist.</b> G.(sen²z)	Δ G.(senz).(cosz)	Cota h <sub>i</sub> +∆-M
1 1,41	2	85°39′	1,584 1	1,293					
2 1,36	3	103°14′	1,154 0,601	0,877					
3 1,46	4	94°35′	1,706 1,294	1,501					
4 1.41	1	79°18′	1,386 0.82	1,103					

## Nivelamento Taquométrico

Estação	Cota Prov.	Ajuste	Cota Def.
1	100	0	100
2			
3			
4			
1			

