

Cronograma do Projeto de Pesquisa do PET.

Título:	Análise de modelos aplicados à manufatura aditiva.						
Bolsista do PET:	Daniel Eduardo Bockor.						
Orientador:	Marcos Alves Rabelo.						
Objetivo da pesquisa:	Analisar diferentes modelos matemáticos utilizados em estudos aplicados à manufatura aditiva. Comparar os modelos matemáticos com os dados experimentais obtidos pelo ensaio de tração em corpos de prova.						
Atividade	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro
1- Revisão Bibliográfica							
2- Análise dos dados experimentais							
3- Comparação dos modelos matemáticos							
4- Elaboração do artigo científico							
5- Apresentação no SIC							