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	Maio	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								