CRONOGRAMA DO PROJETO "REFORÇO"															Revis																															
				MA												JUNH																				ULF										
N	ATIVIDADE	RESPONSÁVEL	25 26	27 28	8 29	30 3 <sup>-</sup>	1 1 2	2 3	4 !	5 6	7 8	9 1	0 11	12 1	13 14	15 16	3 17	18 1	9 20 2	1 22	23 24	4 25	26	27 28	8 29	30	1 2	2 3	4	5 6	7	8	9 1	0 11	1 12	13 1	4 15	16	17 1	18 1	19 20	21	22 2	23 24	25	26
1	Reunião Inicial de Planejamento / Criação do Projeto no GitHub.	equipe	x																																											
2	Criação do cronograma do projeto	fabiano	x	х	( x																																									
3	Documentação / Construção do Projeto do sistema	equipe				хх	( x )	κX	x x	x x	хх	X	ίx	x x	хх	хх	X	x >	( x )	x x	хх	< x	х	х	( x	х	х	( x	X :	x x	X	х	x >	κX	x	x x	x x									
4	Definir requisitos do Sistema	equipe	X	хх	ίx																																								П	
5	Definir Minimundo do sistema	nelson		Х	( x	х						П																														П	П		П	_
6	Definir Modelo Conceitual de Banco de dados	fabricio				хх	( x )	ΚX	X X	x																																				
7	Criar diagramas de Classes	rogerio							x x	x x	хх	Х																																		
8	criar diagrama de Estado	fabiano									Х	X	ΚX	X	хх	хх	X	х																												
9	inicar codificação do sistema (criar projeto rails)	fabricio												x x	Х																														П	
10	implementar mecanismo de autenticação de usuários													)	хх	хх	X	x >	( x )	×Х	хх	κ x	Х	хх	ίX	Х	х	( χ	X I	хх	X						I					П	$\Box$		$\square$	
11	implentar API de login através do facebook													)	хх	хх	X	x >	( x )	x x	хх	ΚX	х	хх	ίX	х	х	< x	X I	x x	X	х	Х													
12	criar o controller "reinforcements"															Х	X	х																												
13	definir a rota defaul do sistema;																Х	x >	<																											
14	criar funcionalidade "user"																	>	( x )	x																										
15	criar funcionalidade "areaOfknowledge"																		XX	x x																										
16	criar funcionalidade "teacher"																		)	х	х																									
17	criar funcionalidade "student"																			Х	хх	<																								
18	criar funcionalidade "matters"																				хx	< x																								
19	criar funcionalidade "recommendations"											П									X	< x	х														П					П		П	П	
20	criar funcionalidade "questions"																					Х	Х	Х																						_
21	Desenvolver estilo final do sistema (estrutura CSS)																		)	x x	хх	< x	Х	хх	( X	Х	х	< x	X :	х	X	Х	x >	κx	X	X X	хх									
22	Desenvolver testes																							хх	ίx	Х	хх	ΚX	x :	хх	X	х	x >	κX	X	x >	хx	Х	x :	X X	хx	. x	x >	хх		_
23	Criar documentação do usuáio																																											хх		
24									П														П																							_
25																													П								T								П	

Revisão 01