

Grade - 2014

DISCIPLINA	Carga Horária em Horas				pré-requisitos	DISCIPLINAS JÁ CURSADAS NO HISTÓRICO	Disciplinas que fará em 2014/2
	Sema- nal Teóri- ca	Semanal Prática	Total de Créditos	Semes- tral To- tal			
1º PERÍODO	21	4	25	375			
Física I	5	0	5	75			
Fundamentos de Matemática Elementar	2	0	2	30			
Cálculo I	6	0	6	90			
Geometria Analítica	4	0	4	60			
Leitura e Produção de Texto	4	0	4	60			
Metodologia da Pesquisa	0	4	4	60			
2º PERÍODO	23	2	25	375			
Física II	5	0	5	75			
Cálculo II	6	0	6	90			
Álgebra Linear	4	0	4	60			
Algoritmo	2	2	4	60			
Psicologia da Educação	4	0	4	60			
História da Educação	2	0	2	30			
3º PERÍODO	22	2	24	360			
Física III	5	0	5	75			
Política e Organização da Educação Brasileira	4	0	4	60			
Equações Diferenciais	5	0	5	75			
Cálculo Vetorial	5	0	5	75			
História da Física	3	0	3	45			
Física Experimental I	0	2	2	30			
4º PERÍODO	16	8	24	360			
Física IV	5	0	5	75			
Mecânica I	5	0	5	75			
Estatística	2	2	4	60			
Cálculo Numérico	4	0	4	60			
Física Experimental II	0	2	2	30			
Bases Sócio-Filosóficas da Educação	0	4	4	60			
5º PERÍODO	18	4	22	450			
Física Moderna I	5	0	5	75	Física IV		
Física Matemática I	4	0	4	60	Cal Vet/Eq Dif		
Mecânica II	5	0	5	75	Mecânica I		
Didática Geral	4	2	6	90			
Tecnologias Integradas a Educação	0	2	2	30			
Estágio Supervisionado I				120			
6º PERÍODO	9	11	20	430			
Física Moderna II	5	0	5	75	Física Moderna I		
Laboratório de Física Moderna I	0	2	2	30	Física Moderna I		
Instrumentação para o Ensino de Física I	0	3	3	45			
Práticas de Ensino de física	0	3	3	45			
Termodinâmica	4	0	4	60			
Educação de Jovens e Adultos	0	3	3	45			
Estágio Supervisionado II				130			
7º PERÍODO	4	12	16	590			
Química Geral	4	2	6	90			
Instrumentação para o Ensino de Física II	0	3	3	45			
LIBRAS	0	4	4	60			
Diversidade e Educação	0	3	3	45			
Atividades Complementares				200			
Estágio Supervisionado III				150			

