

ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO DE FÍSICA – LICENCIATURA CURRIC. 2013

1º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre
FIS0701	FÍSICA BÁSICA I	S	06	90	--	--
MAT0318	CÁLCULO BÁSICO I	S	06	90	--	--
FPE0087	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS - LIBRAS	S	04	60	--	--
FPE0680	FUNDAMENTOS SÓCIO-FILOSÓFICOS DA EDUCAÇÃO	S	04	60	--	--

2º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisito	Co/Pre.
FIS0740	FÍSICA BÁSICA II	S	04	60	FIS0701, MAT0318	Pre Pre
MAT0321	CÁLCULO BÁSICO II	S	04	60	MAT0318	Pre
FPE0681	FUNDAMENTOS DA PSICOLOGIA EDUCACIONAL	S	04	60	--	--
LET0301	PRÁTICA DE LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS I	S	04	60	--	--
FIS0741	LABORATÓRIO BÁSICO DE MECANICA	S	02	30	LET0301, FIS0740	Co Co
FIS0742	LABORATÓRIO BÁSICO DE FLUIDOS E TERMODINAMICA	S	02	30	MAT0318 FIS0740	Pre Co

3º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
FIS0734	NOVAS CONCEPÇÕES DO ENSINO DE FÍSICA	S	02	30	--	--
FIS0703	FÍSICA BÁSICA III	S	06	90	FIS0701 MAT0321	Pre Co
MAT0322	CÁLCULO BÁSICO III	S	04	60	MAT0321	Pre
QUI0510	QUÍMICA FUNDAMENTAL I	S	06	90	--	--
FIS0743	LABORATÓRIO BÁSICO DE ELETROMAGNETISMO	S	02	30	FIS0741, LET0301 FIS0703	Pre Pre Co

4º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
MAT0319	ALGEBRA LINEAR BASICA I	S	04	60	--	--
FPE0682	ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA	S	04	60	--	--
FIS0704	FÍSICA BÁSICA IV	S	06	90	FIS0703, MAT0321	Pre Pre
FIS0744	LABORATÓRIO BÁSICO DE ONDAS E ÓPTICA	S	02	30	FIS0743 FIS0704	Pre Co
PEC0683	DIDÁTICA	S	04	60	--	--

5º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
FIS0721	MECÂNICA	S	04	60	MAT0322, FIS0740	Pre Pre
FIS0748	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA I	S	04	60	FIS0704, FIS0744.	Pre Pre
FIS0745	CONCEITOS FÍSICA MODERNA I	S	04	60	FIS0704	Pre
FIS0735	ASTRONOMIA BÁSICA	S	04	60	MAT0322, FIS0703	Pre Pre
PEC0159	ESTAGIO SUPERVISIONADO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES I – FÍSICA	S		100	PEC0683	Pre

6º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
FIS0725	ELETROMAGNETISMO	S	04	60	FIS0703, MAT0322	Pre Pre
GEO0042	ELEMENTOS DE GEOLOGIA	S	04	60	--	--
FIS0746	CONCEITOS FÍSICA MODERNA II	S	04	60	FIS0745	Pre
FIS0749	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA II	S	04	60	FIS0748	Pre
PEC0160	ESTAGIO SUPERVISIONADO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES II - FÍSICA	S		100	PEC0159	Pre

7º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
DBG0008	BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	S	04	60	--	--
FIS0728	TERMODINÂMICA E FÍSICA ESTATÍSTICA	S	04	60	FIS0746	Pre
FIS0714	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA	S	04	60	FIS0746	Pre
PEC0161	ESTAGIO SUPERVISIONADO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA O ENSINO FUNDAMENTAL - FÍSICA	S		100	PEC0160	Pre

8º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
GEF0124	FÍSICA DO MEIO AMBIENTE	S	04	60	FIS0704	Pre
FIS0729	HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA	S	06	90	--	--
PEC0162	ESTAGIO SUPERVISIONADO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA O ENSINO MÉDIO - FÍSICA	S		100	PEC0161	Pre
FPE0699	PESQUISA EM ENSINO DE FÍSICA	S	04	60	PEC0160	pre
FIS0747	TOPICOS DE FISICA MODERNA	S	02	30	FIS0746	Pre

9º SEMESTRE						
Código	Disciplina	Ob.	Cr.	CH	Requisitos	Co/Pre.
	COMPLEMENTAR	N			--	--
	COMPLEMENTAR	N			--	--
FIS0738	ATIVIDADES ACADÊMICO-CIENTÍFICO-CULTURAIS	S	-	210	--	--