

PROFESSOR	CURSO	P	SIGAA	DISCIPLINA	TURMA	CH	DTH
OSNI SILVA	BACH	1P	IFI0125	INTRODUÇÃO À FÍSICA	TA	4	246T45
JEFFERSON ADRIANY RIBEIRO DA CUNHA	BACH	1P	IFI0125	INTRODUÇÃO À FÍSICA	TB	4	246T23
RICARDO AVELINO GOMES	BACH	3P	IFI0085	FÍSICA 2	-	4	35M23
GIOVANNI PIACENTE	BACH	3P	IFI0142	FÍSICA EXPERIMENTAL 2	TA	2	4T45
GIOVANNI PIACENTE	BACH	3P	IFI0142	FÍSICA EXPERIMENTAL 2	TB	2	5T23
MARCOS ANTONIO DE CASTRO	BACH	5P	IFI0028	ELETROMAGNETISMO 1	-	4	35T45
SALVIANO DE ARAÚJO LEÃO	BACH	5P	IFI0207	FÍSICA COMPUTACIONAL 1	-	4	24T23
SILVIO LEÃO VIEIRA	BACH	5P	IFI0150	FÍSICA EXPERIMENTAL 4	TA	2	6T23
SILVIO LEÃO VIEIRA	BACH	5P	IFI0150	FÍSICA EXPERIMENTAL 4	TB	2	6T45
HERMANN FREIRE FERREIRA LIMA E SILVA	BACH	5P	IFI0092	FÍSICA 4	-	4	24T45
MÁRCIO ADRIANO RODRIGUES SOUZA	BACH	5P	IFI0096	FÍSICA MATEMÁTICA 2	-	4	35T23
GIOVANNI PIACENTE	BACH	5P	IFI0167	MECÂNICA CLÁSSICA 2	-	4	24M45
RENATO BORGES PONTES	BACH	7P	IFI0064	FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO 1	-	4	35M45
RICARDO COSTA DE SANTANA	BACH	7P	IFI0240	FÍSICA EXPERIMENTAL 5	TA	4	6M2345
RICARDO COSTA DE SANTANA	BACH	7P	IFI0240	FÍSICA EXPERIMENTAL 5	TB	4	6T2345
FÁBIO LUIS BRAGHIN	BACH	7P	IFI0238	INTRODUÇÃO A FÍSICA NUCLEAR	-	2	2M23
NORTON GOMES DE ALMEIDA	BACH	7P	IFI0175	MECÂNICA QUÂNTICA 1	-	4	24M45
MÁRCIO ADRIANO RODRIGUES SOUZA	BACH	8P	IFI0239	TRABALHO CONCLUSÃO DE CURSO	-	2	24T1
PAULO CELSO FERRARI	LIC_INT	3P	IFI0018	DIDÁTICA PARA O ENSINO DE FÍSICA	-	4	24M45
SALVIANO DE ARAÚJO LEÃO	LIC_INT	7P	IFI0237	INFORMÁTICA NO ENSINO DA FÍSICA 2	-	4	24T45
LUIZ GONZAGA ROVERSI GENOVESE	LIC_NOT	1P	IFI0125	INTRODUÇÃO À FÍSICA	TN	4	24N23
JOSÉ RILDO DE OLIVEIRA QUEIROZ	LIC_NOT	3P	IFI0080	FÍSICA 1	-	4	24N45
THIAGO MUREEBE CARRIJO	LIC_NOT	3P	IFI0137	FÍSICA EXPERIMENTAL 1	TA	2	3N45
OSNI SILVA	LIC_NOT	3P	IFI0137	FÍSICA EXPERIMENTAL 1	TB	2	3N45
GÉLIO MENDES FERREIRA	LIC_NOT	5P	IFI0091	FÍSICA 3	-	4	35N45
THIAGO MUREEBE CARRIJO	LIC_NOT	5P	IFI0148	FÍSICA EXPERIMENTAL 3	-	2	4N45
FÁBIO LUIS BRAGHIN	LIC_NOT	5P	IFI0095	FÍSICA MATEMÁTICA 1	-	4	35N23
LUIZ GONZAGA ROVERSI GENOVESE	LIC_NOT	5P	IFI0035	ESTÁGIO 1	-	3	2N45 6N2345
NORTON GOMES DE ALMEIDA	LIC_NOT	7P	IFI0130	INTRODUÇÃO A FÍSICA QUÂNTICA	-	4	24N45
LADIR CÂNDIDO DA SILVA	LIC_NOT	7P	IFI0166	MECÂNICA CLÁSSICA 1	-	4	24N23
LUIZ GONZAGA ROVERSI GENOVESE	LIC_NOT	7P	IFI0038	ESTÁGIO 3	-	3	5N23 6N2345
PAULO CELSO FERRARI	LIC_NOT	7P	IFI0188	PRÁTICA DE ENSINO 3	-	4	3N2345

PAULO CELSO FERRARI	LIC_NOT	9P	IFI0241	EVOLUÇÃO DAS IDEIAS DA FÍSICA	-	4	24N45
HERMANN FREIRE FERREIRA LIMA E S	LIC_NOT	9P	IFI0198	TERMODINÂMICA	-	4	35N23
FÁBIO LUIS BRAGHIN	LIC_NOT	9P	IFI0238	INTRODUÇÃO À FÍSICA NUCLEAR	-	2	3N45
SALVIANO DE ARAÚJO LEÃO	LIC_NOT	9P	IFI0237	INFORMÁTICA NO ENSINO DA FÍSICA II	-	4	24N23
RICARDO COSTA DE SANTANA	LIC_NOT	9P	IFI0240	FÍSICA EXPERIMENTAL 5	TN	4	6N2345
JEFFERSON ADRIANY RIBEIRO DA CU	LIC_NOT	9P	IFI0239	TRABALHO CONCLUSÃO DE CURSO	-	2	5N45
SILVIO LEÃO VIEIRA	FISMED	1P	IFI0127	INTRODUÇÃO À FÍSICA MÉDICA	-	2	5M45
LUCIANA CARDOSO MATSUSHIMA	FISMED	7P	IFI0250	DOSIMETRIA	-	4	35M45
ANTÔNIO ALONSO	FISMED	7P	IFI0249	BIOFÍSICA 1	-	4	24T23
CÁSSIA ALESSANDRA MARQUEZIN	FISMED	9P	IFI0252	TÉCNICAS EXPERIMENTAIS II	-	2	2T56 4T45
ADOLFO FRANCO JUNIOR	FISMED	9P	IFI0252	TÉCNICAS EXPERIMENTAIS II	-	1	2T56 4T45
RICARDO COSTA DE SANTANA	FISMED	9P	IFI0252	TÉCNICAS EXPERIMENTAIS II	-	1	2T56 4T45
SILVIO LEÃO VIEIRA	FISMED	9P	IFI0257	INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO BIO	-	4	35T23
ANDRIS FIGUEIROA BAKUZIS	FISMED	9P	IFI0272	EXPERIMENTOS AVANÇADOS EM FÍSICA	-	2	4T23
LUCIANA CARDOSO MATSUSHIMA	FISMED	9P	IFI0271	PRINCÍPIOS FÍSICOS DE RADIOTERAPIA	-	4	35T45
ADOLFO FRANCO JUNIOR	ENGFIS	1P	IFI0124	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FÍSICA	-	2	4M45
CRISTHIANE GONÇALVES	ENGFIS	1P	IFI0068	FÍSICA E MEIO AMBIENTE	-	4	35M45
CRISTHIANE GONÇALVES	ENGFIS	5P	IFI0210	METODOLOGIA CIENTÍFICA E REDAÇÃO	-	2	2M23
CRISTHIANE GONÇALVES	ENGFIS	7P	IFI0248	FENÔMENOS DE TRANSPORTES PARA E	-	4	35M23
CRISTHIANE GONÇALVES	ENGFIS	9P		DESENVOLVIMENTO DE PROJETO	-	4	2T1234
LUCAS CHIBEBE CÉLERI	ENGFIS	9P	IFI0254	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO E INFOR	-	4	46T23
JOSÉ NICODEMOS TEIXEIRA RABELO	PÓSGRAD	PG	-	FÍSICA ESTATÍSTICA I	-	6	
ARDILEY TORRES AVELAR	PÓSGRAD	PG	-	MECÂNICA QUÂNTICA I	-	6	
ANDREIA LUÍSA DA ROSA	PÓSGRAD	PG	-	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DE MATERIAIS	-	4	
LUCAS CHIBEBE CÉLERI	PÓSGRAD	PG	-	INFORMAÇÃO QUÂNTICA GEOMÉTRICA		4	
RENATO BORGES PONTES	REO	REO	IFI0148	FÍSICA EXPERIMENTAL 1	TC	2	4T45
JONAS OLIVEIRA DA SILVA	OPT	OPT3	IFI0262	PRINCÍPIOS FÍSICOS DE MEDICINA NUC	-	4	4T6N1 6T45
	OPT	OPT4		LASERS: PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES BI	-	0	35T6N1
RICARDO AVELINO GOMES	NL	NL	IFI0126	INTRODUÇÃO A FÍSICA DE PARTÍCULAS	-	2	2T45
JOSÉ RILDO DE OLIVEIRA QUEIROZ	NL	NL		A DEFINIR 2	-	2	5N45

TOTAL 202