



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

HORÁRIOS DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA¹ - 2024/1

Física Licenciatura - 2024/1

Física Licenciatura - Semestre 1- Noturno					
Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1	
Mecânica A DCE00219 Profa. Mariane	Mecânica A DCE00219 Profa. Mariane	Geometria Analítica Vetorial DCE00221 Prof. Marlos Gomes	Matemática Básica DCE00220 Profs. Antonio e Ricardo	Matemática Básica DCE00220 Profs. Antonio e Ricardo	
Mecânica A DCE00219 Profa. Mariane	Mecânica A DCE00219 Profa. Mariane	Geometria Analítica Vetorial DCE00221 Prof. Marlos Gomes	Matemática Básica DCE00220 Profs. Antonio e Ricardo	Matemática Básica DCE00220 Profs. Antonio e Ricardo	

Física Licenciatura - Semestre 3 - Noturno					
Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 1/ Sala 2	Bloco 1/ Sala 2	Bloco 1/ Sala 2	Bloco 9/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 2	
Conceitos Matemáticos Aplicados à Física DCE00226 Prof. Ricardo	Mecânica C DCE00227 Prof. Walter	Mecânica C DCE00227 Prof. Walter	Experimental Mecânica B e C DCE00228 Prof. Antonio	Aspectos Históricos, Filosóficos e Sociológicos da Educação DCE00229 Profa. Gleice	
Conceitos Matemáticos	Mecânica C DCE00227	Mecânica C DCE00227	Experimental Mecânica B e C	Aspectos Históricos,	

¹ Aprovado em reunião do CONDEP em 5 de março de 2024. Sujeito a alterações.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
 DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

Aplicados à Física DCE00226 Prof. Ricardo	Prof. Walter	Prof. Walter	C DCE00228 Prof. Antonio	Filosóficos e Sociológicos da Educação DCE00229 Profa. Gleice	
--	--------------	--------------	---------------------------------------	--	--

Física Licenciatura - Semestre 5 - Noturno

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 6/ Sala 1		Bloco 6/ Sala 1	Bloco 6/ Sala 1	Bloco 8/ Anexo LDF	
Termodinâmica A DCE00236 Prof. Marco Polo	*	Legislação Educacional DCE00239 Profa. Gleice	Eletricidade DCE00237 Profa. Queila	Experimental Eletricidade e Termodin. A DCE00238 Prof. Robinson	
Termodinâmica A DCE00236 Prof. Marco Polo	*	Legislação Educacional DCE00239 Profa. Gleice	Eletricidade DCE00237 Profa. Queila	Experimental Eletricidade e Termodin. A DCE00238 Prof. Robinson	

Física Licenciatura - Semestre 7 - Noturno

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 6/ Sala 2	Bloco 11/ LAPEF		Bloco 6/ Sala 2	Bloco 11/ LAPEF	
Tecnologias Aplicadas no Ensino de Física DCE00247 Profa. Janileide	Instrumentação para o Ensino de Ciências e Física DCE00246 Prof. Antonio	**	Intro. à Física Moderna A DCE00245 Profa. Mariane	Estágio supervisionado A DCE00248 Prof. Walter	Estágio supervisionado A DCE00248 Prof. Walter
Tecnologias Aplicadas no	Instrumentação para o Ensino de	**	Intro. à Física Moderna A	Estágio supervisionado	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
 DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

Ensino de Física DCE00247 Profa. Janileide	Ciências e Física DCE00246 Prof. Antonio		DCE00245 Profa. Mariane	A DCE00248 Prof. Walter	
---	---	--	--------------------------------	--	--

Física Licenciatura - Semestre 9 - Noturno

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 11/ LAPEF	Bloco 9/ Sala 2	Bloco 8/ Anexo LDF	Bloco 11/ LAPEF		Bloco 8/ Anexo LDF
Introdução à Física Moderna C DCE00255 Prof. Walter	Experimental Física Moderna DCE00256 Prof. Quesle	Prática no Ensino de Física B DCE00257 Prof. Robinson	Seminários em Filosofia das Ciências e História da Física DCE00258 Prof. Quesle		Estágio supervisionado do C DCE00259 Prof. Robinson
Introdução à Física Moderna C DCE00255 Prof. Walter	Experimental Física Moderna DCE00256 Prof. Quesle	Prática no Ensino de Física B DCE00257 Prof. Robinson	Seminários em Filosofia das Ciências e História da Física DCE00258 Prof. Quesle		Estágio supervisionado do C DCE00259 Prof. Robinson

Física Licenciatura - Semestre 10 - Noturno

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
					Bloco 1/ Sala 1
					TCC² DCE00388

² PPC Licenciatura 2006.
 chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://fisicajp.unir.br/uploads/48059049/ppc-e-grades-curriculares/licenciatura-2006.pdf>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

					Prof. Ricardo
--	--	--	--	--	---------------

HORÁRIOS DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA - 2024/1

Física Bacharelado - 2024/1

Física Bacharelado - Semestre 1 - Integral (Vespertino)					
Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 1/ Sala 1	Bloco 7/ LabGEO	Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1	Bloco 1/ Sala 1
Mecânica I³ DCE00094 Profa. Mariane (Junto com DCE00219)		Introdução À Geometria Analítica E Vetorial DCE00092 (Junto com DCE00221)	Matemática Básica DCE00091 (Junto com DCE00220)	Matemática Básica DCE00091 (Junto com DCE00220)	
Mecânica I DCE00094 Profa. Mariane (Junto com DCE00219)	Introdução ao Processament o de Dados DCE00093 Prof. Carlos	Introdução À Geometria Analítica E Vetorial DCE00092 (Junto com DCE00221)	Introdução à Física⁴ DCE00090 Profa. Mariane (Junto com DCE00219)	Matemática Básica DCE00091 (Junto com DCE00220)	

³ Em vez de se matricular em Mecânica I, é recomendado que opte por Mecânica A. (DCE00219)

⁴ Em vez de se matricular em Introdução à Física, é recomendado que opte por Mecânica A. (DCE00219)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

Física Bacharelado - Semestre 5 - Integral (Matutino)					
Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
		Bloco 1/ Sala 2	Bloco 1/ Sala 2		
		Mecânica Clássica I DCE00111 Profa. Janileide	Mecânica Clássica I DCE00111 Profa. Janileide		
		Mecânica Clássica I DCE00111 Profa. Janileide			

Física Bacharelado - Semestre 5 - Integral (Vespertino)					
Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
Bloco 1/ Sala 2	Bloco 1/ Sala 2	Bloco 1/ Sala 2	Bloco 1/ Sala 2		Bloco 1/ Sala 1
Termodinâmica II DCE00112 Prof. Marco Polo	Física Matemática I DCE00113 Prof. Carlos Mergulhão	Física Matemática I DCE00113 Prof. Carlos Mergulhão	Cálculos de Funções de Várias Variáveis DCE00109 Prof. Reginaldo Tudeia	***	Trabalho de Conclusão de Curso DCE00128 Prof. Marco Polo
Termodinâmica II DCE00112 Prof. Marco Polo		Física Matemática I DCE00113 Prof. Carlos Mergulhão	Cálculos de Funções de Várias Variáveis DCE00109 Prof. Reginaldo Tudeia	***	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

OFERTADAS EM OUTRO DEPARTAMENTO:

* DCE00235 - QUÍMICA A - 80h fazer com DAE01383 - QUÍMICA AMBIENTAL I - 80h

** DCE00249 - LIBRAS no DACHS na quarta à tarde (3º Período) e quinta à noite (1º Período)

*** DCE00106 - QUÍMICA I - 80h fazer com DAE01383 - QUÍMICA AMBIENTAL I - 80h



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

HORÁRIOS DO MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE
FÍSICA/DEPARTAMENTO DE FÍSICA - 2024

Mestrado em Física - 2024/1

Mestrado Profissional em Ensino de Física - Turma 2024						
Turno	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
					Bloco 11/ LAPEF	
Manhã					Termodinâmica e Mecânica Estatística Prof. Robinson	
Tarde					Marcos no desenvolvimento da Física Prof. Ricardo	
Noite					Fundamentos Teóricos em Ensino e Aprendizagem Prof. Carlos	

Mestrado Profissional em Ensino de Física - Turma 2023						
Turno	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado
					Bloco 11/ LAPEF	
Manhã					Física Contemporânea Profs. Carlos, Queila e Ricardo	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ

Tarde					Processos e Sequências de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino Médio Prof. Walter	
-------	--	--	--	--	--	--