

Curso: Física Médica

Sem.	Cód. Disc.	Disciplina	Horário	Sala	Tipo	Vagas outros cursos USP	Estudante Especial	Observações*
2º	5910125	Estatística Básica Prof. Dr. Alexandre Souto Martinez	3ª feira: 20:50 às 22:30 5ª feira: 19:00 às 20:40	DE-11	Obrigatória		5	
2º	5910158	Física do Corpo Humano Prof. Dr. Luciano Bachmann	3ª feira: 19:00 às 20:40 5ª feira: 20:50 às 22:30	DE-11	Obrigatória	05 para Educação Física da EEFERP	5	
2º	5950202	Cálculo Diferencial e Integral II Profª. Drª. Maria Aparecida Bená	2ª feira: 20:50 às 22:30 4ª feira: 19:00 às 20:40	DE-11	Obrigatória		5	
2º	5910166	Física I – Mecânica Prof. Dr. Carlos Ernesto Garrido Salmon	2ª feira: 19:00 às 20:40 4ª feira: 20:50 às 22:30	DE-11	Obrigatória		5	
2º	5910174	Física Experimental – Mecânica Prof. Dr. Theo Zeferino Pavan	6ª feira: 14:00 às 18:00	Lab. DF	Obrigatória			Turma 1: 20 vagas
2º	5910174	Física Experimental – Mecânica Prof. Dr. Eder José Guidelli	6ª feira: 19:00 às 22:30	DE-11 e Lab. DF	Obrigatória		5	Turma 2: 40 vagas
4º	5910187	Biofísica II Prof. Dr. Antonio Carlos Roque da Silva Filho	2ª feira: 19:00 às 20:40 3ª feira: 20:50 às 22:30	DE-15	Obrigatória			
4º	5910155	Física Matemática I Prof. Dr. Ubiraci Pereira da Costa Neves	4ª feira: 20:50 às 22:30 5ª feira: 19:00 às 20:40	DE-15	Obrigatória			
4º	5910255	Mecânica Teórica Prof. Dr. Alessandro Martins da Costa	4ª feira: 19:00 às 20:40 5ª feira: 20:50 às 22:30	DE-15	Obrigatória			
4º	5910171	Física III – Eletricidade e Magnetismo Prof. Dr. Antonio José da Costa Filho	2ª feira: 20:50 às 22:30 3ª feira: 19:00 às 20:40	DE-15	Obrigatória			
4º	5910177	Física Experimental – Eletricidade e Magnetismo Prof. Dr. Martin Eduardo Poletti	6ª feira: 14:00 às 18:00	Lab. DF	Obrigatória			Turma 1: 20 vagas

Curso: Física Médica

Sem.	Cód. Disc.	Disciplina	Horário	Sala	Tipo	Vagas outros cursos USP	Estudante Especial	Observações*
4º	5910177	Física Experimental – Eletricidade e Magnetismo Prof. Dr. Marcelo Mulato	6ª feira: 19:00 às 22:30	DE-11 e Lab. DF	Obrigatória			Turma 2: 40 vagas
6º	5910153	Física Estatística Prof. Dr. Nelson Augusto Alves	2ª feira: 19:00 às 20:40 3ª feira: 20:50 às 22:30	DE-25	Obrigatória			
6º	5910151	Física das Radiações Prof. Dr. Alexandre Souto Martinez	3ª feira: 19:00 às 20:40 4ª feira: 20:50 às 22:30	DE-25	Obrigatória			
6º	5910230	Introdução à Instrumentação Biomédica Prof. Dr. Theo Zeferino Pavan	2ª feira: 20:50 às 22:30 5ª feira: 19:00 às 20:40	DE-25	Obrigatória			
6º	5910128	Física Moderna I Prof. Dr. Marcelo Mulato	4ª feira: 19:00 às 20:40 5ª feira: 20:50 às 22:30	DE-25	Obrigatória		5	
6º	5910129	Bases Experimentais da Mecânica Quântica Prof. Dr. Luciano Bachmann	6ª feira: 19:00 às 22:30	DE-25 e Lab. DF	Obrigatória			
8º	5910142	Imagens por Ressonância Magnética em Biomedicina Prof. Dr. Carlos Ernesto Garrido Salmon	2ª feira: 20:50 às 22:30 3ª feira: 20:50 às 22:30	DE-26	Obrigatória			
8º	5910138	Ultrassom em Biomedicina Prof. Dr. Antonio Adilton Oliveira Carneiro	2ª feira: 19:00 às 20:40 3ª feira: 19:00 às 20:40	DF-220	Obrigatória	20 - Engenharia Elétrica São Carlos		Disciplina também será oferecida por videoconferência
8º	5910136	Introdução à Medicina Nuclear Prof. Dr. Eder Rezende Moraes	4ª feira: 19:00 às 22:30	DE-26	Obrigatória			
8º	5910149	Radioterapia Profa. Drª. Patrícia Nicolucci	5ª feira: 19:00 às 22:30	DE-26	Obrigatória			
8º	5910143	Radiodiagnóstico Prof. Dr. Martin Eduardo Poletti	6ª feira: 19:00 às 22:30	DE-26	Obrigatória			

Curso: Física Médica

Sem.	Cód. Disc.	Disciplina	Horário	Sala	Tipo	Vagas outros cursos USP	Estudante Especial	Observações*
10º	5910168	Estágio Prof. Dr. Antonio José da Costa Filho	2ª feira: 17:00 às 19:00	-	Obrigatória			Turma 1
10º	5910168	Estágio Prof. Dr. Oswaldo Baffa Filho	3ª feira: 17:00 às 19:00	-	Obrigatória			Turma 2
10º	5910168	Estágio Prof. Dr. Marcelo Mulato	4ª feira: 17:00 às 19:00	-	Obrigatória			Turma 3
10º	5910168	Estágio Profª. Drª. Juliana Fernandes Pavoni	5ª feira: 17:00 às 19:00	-	Obrigatória			Turma 4
10º	5910168	Estágio Profª. Drª. Patrícia Nicolucci	6ª feira: 17:00 às 19:00	-	Obrigatória			Turma 5
2º	5910199	Tópicos em Divulgação Científica Prof. Dr. Osame Kinouchi Filho	3ª feira: 14:00 às 16:00	DE-13	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for
7º	5910224	Evolução dos Conceitos de Física Prof. Dr. Antonio Carlos Roque da Silva Filho	2ª feira: 14:00 às 16:00 3ª feira: 14:00 às 16:00	DE-16 DE-11	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for
6º	5910238	Anatomia Topográfica Profª. Drª. Renata Ferranti Leoni Profª. Drª. Juliana Fernandes Pavoni	2ª feira: 14:00 às 18:00	DE-22	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for
8º	5910140	Introdução à Física do Estado Sólido Prof. Dr. Alessandro Martins da Costa	2ª feira: 16:00 às 18:00 3ª feira: 16:00 às 18:00	DE-21	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for
8º	5910213	Métodos de Radiação Óptica Prof. Dr. Luciano Bachmann	4ª feira: 14:00 às 16:00 5ª feira: 16:00 às 18:00	DE-14 DE-22	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for
8º	5910183	Introdução à Automação de Equipamentos Biomédicos Prof. Dr. Antonio Adilton Oliveira Carneiro	4ª feira: 16:00 às 18:00 6ª feira: 16:00 às 18:00	DE-22	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for

Curso: Física Médica

Sem.	Cód. Disc.	Disciplina	Horário	Sala	Tipo	Vagas outros cursos USP	Estudante Especial	Observações*
9º	5910162	Controle de Qualidade em Medicina Nuclear Prof. Eder Rezende Moraes	5ª feira: 14:00 às 16:00 6ª feira: 14:00 às 16:00	DE-21	Optativa			Turma poderá ser cancelada se o número de matriculados for

Curso: Licenciatura em Química

2º	5910235	Física I Prof. Dr. Osame Kinouchi Filho Prof. Dr. George Cunha Cardoso	2ª feira: 20:50 às 22:30 3ª feira: 19:00 às 20:40 5ª feira: 20:50 às 22:30	xx e Lab DF	Obrigatória			Teoria: Prof. Osame Prática: Prof. George
4º	5910265	Física III para Licenciatura Prof. Dr. George Cunha Cardoso	4ª feira: 20:50 às 22:30 5ª feira: 19:00 às 20:40	xx e Lab DF	Obrigatória			

Curso: Química

2º	5910235	Física I Profª. Drª. Renata Ferranti Leoni Profª. Drª. Juliana Fernandes Pavoni	5ª feira: 08:00 às 10:00 6ª feira: 08:00 às 10:00 5ª feira: 14:00 às 18:10	Teóricas: DE-14 e Práticas: Lab DF	Obrigatória			Teoria: Profª. Renata Prática: Profª. Juliana
4º	5910233	Física III Prof. Dr. Oswaldo Baffa Filho Prof. Dr. Eder Rezende Moraes	3ª feira: 08:00 às 12:10 5ª feira: 10:10 às 12:10 6ª feira: 10:10 às 12:10	Teóricas: DE-13 e Práticas: Lab DF	Obrigatória			Teoria: Prof. Eder Prática: Prof. Baffa

Curso: Psicologia

2º	5910209	Estatística Aplicada I Prof. Dr. Ubiraci Pereira da Costa Neves	4ª feira: 14:00 às 16:00 6ª feira: 10:00 às 12:00		Obrigatória			
----	---------	--	--	--	-------------	--	--	--