

Sistema de Graduação
Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas - Câmpus de São José do Rio Preto

pjr.martins

CBNB2023 - Curso: Ciências Biológicas								
Série: 1 - Período: 1								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
1907S - Anatomia Geral e Humana	60.0	OBR			Semestral			
1915S - Biologia Celular	60.0	OBR			Semestral			
1917S - Morfologia Vegetal: Órgãos Vegetativos	60.0	OBR			Semestral			
1920S - Sistemática Biológica	30.0	OBR			Semestral			
1921S - Zoologia de Metazoa Basais e Lophotrocozoa	60.0	OBR			Semestral			
2189S - Geologia	60.0	OBR			Semestral			
2190S - Protistas e Fungos	30.0	OBR			Semestral			
2191S - Química Geral	30.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 390.0								
Série: 1 - Período: 2								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
2009S - Morfologia Vegetal: Órgãos Reprodutivos	60.0	OBR			Semestral			
2015S - Sistemática de Primoplantae Sem Sementes	60.0	OBR			Semestral			
2018S - Zoologia de Ecdysozoa e Deuterostomia Basais	90.0	OBR			Semestral			
2192S - Física Geral	45.0	OBR			Semestral			
2193S - Histologia Básica	60.0	OBR			Semestral			
2194S - Química Orgânica	30.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 345.0								
Série: 2 - Período: 1								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
2022S - Genética Geral	60.0	OBR			Semestral			
2026S - Sistemática de Spermatophyta	60.0	OBR			Semestral			
2059S - Zoologia de Anamniota	60.0	OBR			Semestral			
2195S - Bioquímica Estrutural	60.0	OBR			Semestral			
2196S - Embriologia	60.0	OBR			Semestral			
2200S - Matemática e Bioestatística	60.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 360.0								

Série: 2 - Período: 2								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
2028S - Biofísica Geral	60.0	OBR			Semestral			
2029S - Biologia Molecular	60.0	OBR			Semestral			
2032S - Ecologia de Populações	60.0	OBR			Semestral			
2068S - Zoologia de Amniota	60.0	OBR			Semestral			
2202S - Bioquímica Metabólica	30.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 270.0								
Série: 3 - Período: 1								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
2023S - Microbiologia Básica	60.0	OBR			Semestral			
2038S - Ecologia de Comunidades	60.0	OBR			Semestral			
2213S - Fisiologia Geral e Comparada: Regulação	45.0	OBR			Semestral			
2216S - Paleontologia	60.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 225.0								
Série: 3 - Período: 2								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
2060S - Ecologia de Ecossistemas	60.0	OBR			Semestral			
2061S - Evolução	60.0	OBR			Semestral			
2064S - Imunologia Geral	60.0	OBR			Semestral			
2220S - Fisiologia Geral e Comparada: Sistemas	45.0	OBR			Semestral			
2221S - Fisiologia Vegetal	90.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 315.0								
Série: 4 - Período: 1								
Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir	
2074S - Parasitologia Geral e Humana	60.0	OBR			Semestral			
Total de Carga Horária: 60.0								
Disciplina								
1841S - Optativa cursada em outro Curso/Instituição	60.0	OPT			Semestral			
2550S - Distúrbios Genéticos: do diagnóstico a prevenção	30.0	OPT	Pré-Requisito: 2022S - Genética Geral		Semestral			
Total de Carga Horária: 90.0								
Total Carga Horária Obrigatória do Curso: 1965.0								
Total Carga Horária Obrigatória em Disciplinas Optativas do Curso: 0								

[Incluir](#) [Voltar](#)