

## HORÁRIO DO CURSO DE BIOMEDICINA 2024.1

1º Período

<b>NOTURNO</b>	<b>SEGUNDA</b> (Sala)	<b>TERÇA</b> (Sala)	<b>QUARTA</b> (Sala)	<b>QUINTA</b> (On-line)	<b>SEXTA</b> (On-line)
<b>1º Tempo</b> 18:20h - 19:20h	Anatomia Humana	Biossegurança	Química Geral	-	Biologia Celular
<b>2º Tempo</b> 19:20h - 20:20h	Anatomia Humana	Biossegurança	Química Geral	-	Biomatemática
<b>INTERVALO</b> 20:20h - 20:30h	-	-	-	-	-
<b>3º Tempo</b> 20:30h - 21:30h	Anatomia Humana	Biologia Celular	Biomatemática	-	Química Geral
<b>4º Tempo</b> 21:30h - 22:30h	Anatomia Humana	Biologia Celular	Biomatemática	-	Química Geral

- Disciplinas ofertadas On-line (Moodle/SAGAH): Histologia/Embriologia; Metodologia da Pesquisa Científica.

## HORÁRIO DO CURSO DE BIOMEDICINA 2024.1

2º Período

<b>NOTURNO</b>	<b>SEGUNDA</b> (Sala)	<b>TERÇA</b> (Sala)	<b>QUARTA</b> (Sala)	<b>QUINTA</b> (On-line)	<b>SEXTA</b> (On-line)
<b>1º Tempo</b> 18:20h - 19:20h	Bioquímica	Genética	Microbiologia e Imunologia	Bioquímica	-
<b>2º Tempo</b> 19:20h - 20:20h	Bioquímica	Genética	Microbiologia e Imunologia	Genética	-
<b>INTERVALO</b> 20:20h - 20:30h	-	-	-	-	-
<b>3º Tempo</b> 20:30h - 21:30h	Fisiologia	Parasitologia	Microbiologia e Imunologia	Fisiologia	-
<b>4º Tempo</b> 21:30h - 22:30h	Fisiologia	Parasitologia	Microbiologia e Imunologia	-	-

- Disciplinas ofertadas On-line (Moodle/SAGAH): Biofísica; Bioestatística .

## HORÁRIO DO CURSO DE BIOMEDICINA 2024.1

3º Período

<b>NOTURNO</b>	<b>SEGUNDA</b> (Sala)	<b>TERÇA</b> (Sala)	<b>QUARTA</b> (Sala)	<b>QUINTA</b> (On-line)	<b>SEXTA</b> (On-line)
<b>1º Tempo</b> 18:20h - 19:20h	Bioquímica II	Bacteriologia	Bioética e Orientação Profissional	Bioquímica II	-
<b>2º Tempo</b> 19:20h - 20:20h	Bioquímica II	Bacteriologia	Bioética e Orientação Profissional	-	-
<b>INTERVALO</b> 20:20h - 20:30h	-	-	-	-	-
<b>3º Tempo</b> 20:30h - 21:30h	Bioquímica II	Bacteriologia	Ecologia e Saúde Ambiental	-	-
<b>4º Tempo</b> 21:30h - 22:30h	Bioquímica II	Bacteriologia	Ecologia e Saúde Ambiental	-	-

- Disciplinas ofertadas On-line (Moodle/SAGAH): Bromatologia; Farmacologia; Sociologia.