

CURSO <b>Bacharelado em Enfermagem</b>			TURMA <b>Enfermagem 3ºAN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2022.2</b>
DISCIPLINA <b>Microbiologia e Parasitologia</b>	HORÁRIO <b>QUA 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Denize Ferreira Lima Cruz</b>			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	10/08/2022	Apresentação da disciplina/Professora/ Estudantes. Aula teórica: O Mundo Microbiano e Você.ESTUDO DIRIGIDO 1. null	009	19/10/2022	Aula teórica: Anatomia Funcional de Células Procarióticas e Eucarióticas.Estudo dirigido 2: Anatomia funcional de Células Procarióticas e eucarióticas. null
002	17/08/2022	Apresentação da disciplina/Professora/ Estudantes. Aula teórica: O Mundo Microbiano e Você.ESTUDO DIRIGIDO 1. null	010	26/10/2022	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null
003	24/08/2022	Apresentação da disciplina/Professora/ Estudantes. Aula teórica: O Mundo Microbiano e Você.ESTUDO DIRIGIDO 1. null	011	02/11/2022	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null
004	31/08/2022	Aula teórica: Observando Microrganismos através do MicroscópioOrientação para aula prática/Confecção de relatório.Entrega do estudo dirigido 1 null	012	09/11/2022	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null
005	14/09/2022	Aula teórica: Observando Microrganismos através do MicroscópioOrientação para aula prática/Confecção de relatório.Entrega do estudo dirigido 1 null	013	16/11/2022	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null
006	21/09/2022	Aula teórica: Observando Microrganismos através do MicroscópioOrientação para aula prática/Confecção de relatório.Entrega do estudo dirigido 1 null	014	23/11/2022	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null
007	28/09/2022	Aula teórica: Anatomia Funcional de Células Procarióticas e Eucarióticas.Estudo dirigido 2: Anatomia funcional de Células Procarióticas e eucarióticas. null	015	30/11/2022	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null
008	05/10/2022	Aula teórica: Anatomia Funcional de Células Procarióticas e Eucarióticas.Estudo dirigido 2: Anatomia funcional de Células Procarióticas e eucarióticas. null	016	07/12/2022	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Denize Ferreira Lima Cruz**

CPF:999.677.665-49

Email:denizebio@gmail.com

CURSO <b>Bacharelado em Enfermagem</b>		TURMA <b>Enfermagem 3ºAN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2022.2</b>
DISCIPLINA <b>Microbiologia e Parasitologia</b>	HORÁRIO <b>QUA 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Denize Ferreira Lima Cruz</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	14/12/2022	Aula teórica: Crescimento microbiano. Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null			
<b>018</b>	15/12/2022	Aula prática			
<b>019</b>	16/12/2022	Aula prática			
<b>020</b>	17/12/2022	Prova Final			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **Denize Ferreira Lima Cruz**

CPF: 999.677.665-49

Email: denizebio@gmail.com

Host Name: 186-216-218-079.cgnat.startnet.psi.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2022-12-21 18:23:16.943