

CURSO <b>Bacharelado em Enfermagem</b>			TURMA <b>Enfermagem 3ºAN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</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	04/01/2023	Apresentação da disciplina/Professora/ Estudantes. Aula teórica: O Mundo Microbiano e Você.ESTUDO DIRIGIDO 1. null	009	08/03/2023	Aula teórica: Anatomia Funcional de Células Procarióticas e Eucarióticas.Estudo dirigido 2: Anatomia funcional de Células Procarióticas e eucarióticas. null
002	11/01/2023	Apresentação da disciplina/Professora/ Estudantes. Aula teórica: O Mundo Microbiano e Você.ESTUDO DIRIGIDO 1. null	010	15/03/2023	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null
003	18/01/2023	Apresentação da disciplina/Professora/ Estudantes. Aula teórica: O Mundo Microbiano e Você.ESTUDO DIRIGIDO 1. null	011	22/03/2023	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null
004	25/01/2023	Aula teórica: Observando Microrganismos através do MicroscópioOrientação para aula prática/Confecção de relatório.Entrega do estudo dirigido 1 null	012	29/03/2023	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null
005	01/02/2023	Aula teórica: Observando Microrganismos através do MicroscópioOrientação para aula prática/Confecção de relatório.Entrega do estudo dirigido 1 null	013	05/04/2023	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null
006	08/02/2023	Aula teórica: Observando Microrganismos através do MicroscópioOrientação para aula prática/Confecção de relatório.Entrega do estudo dirigido 1 null	014	12/04/2023	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null
007	15/02/2023	Aula teórica: Anatomia Funcional de Células Procarióticas e Eucarióticas.Estudo dirigido 2: Anatomia funcional de Células Procarióticas e eucarióticas. null	015	19/04/2023	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null
008	01/03/2023	Aula teórica: Anatomia Funcional de Células Procarióticas e Eucarióticas.Estudo dirigido 2: Anatomia funcional de Células Procarióticas e eucarióticas. null	016	26/04/2023	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>2023.1</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>	03/05/2023	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null			
<b>018</b>	10/05/2023	Aula teórica: Crescimento microbiano.Estudo dirigido 3: Crescimento microbiano. null			
<b>019</b>	17/05/2023	Aula teórica: Genética MicrobianaEntrega do estudo dirigido 4. null			
<b>020</b>	24/05/2023	Aula teórica: Genética MicrobianaEntrega do estudo dirigido 4. null			
<b>021</b>	31/05/2023	Aula teórica: Genética MicrobianaEntrega do estudo dirigido 4. null			
<b>022</b>	07/06/2023	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null			
<b>023</b>	14/06/2023	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null			
<b>024</b>	21/06/2023	Aula teórica: Controle do Crescimento MicrobianoEntrega do estudo dirigido 3.Estudo dirigido 4: Controle do Crescimento Microbiano null			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **Denize Ferreira Lima Cruz**

CPF:999.677.665-49

Email:denizebio@gmail.com