

Calendário segundo semestre de 2022 – MESTRADO

O segundo semestre inicia em 01 de setembro de 2022 e se estende até 28 de fevereiro de 2023, e serão oferecidas as seguintes disciplinas:

Disciplina obrigatória

- **Oficina de artigos**
 - CH de 30h – 2 créditos
 - Coordenação: Professora Carolina Cunha
 - Matrícula para alunos do segundo ano do mestrado (**turma 2021**)

Disciplinas eletivas

- **Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica**
 - CH de 75h – 4 créditos
 - Coordenação: Professor Ricardo Ximenes
 - Pré-requisitos: Fundamentos da epidemiologia em saúde e Métodos bioestatísticos
- **Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos**
 - CH de 60h – 4 créditos
 - Coordenação: Professoras Taciana Belmont e Sura Santos Rocha
- **Imunologia na saúde ou na doença**
 - CH de 45h – 3 créditos
 - Coordenação: Professora Patrícia Moura
- **Métodos gráficos aplicados a cardiologia**
 - CH de 30h – 2 créditos
 - Coordenação: Professor Dário Celestino Sobral
- **Nanobiotecnologia para inovação em saúde**
 - CH de 30h – 2 créditos
 - Coordenação: Professora Juliana de Souza Rebouças
- **Diabetes mellitus e suas Complicações Cardiovasculares**
 - CH de 15h – 1 crédito
 - Coordenação: Professor Francisco Bandeira

Obs 1. A disciplina Métodos epidemiológicos aplicados à pesquisa clínica apesar de ser oferecida no segundo semestre teve as aulas distribuídas no mês de agosto.

Obs 2. É importante observar no manual antes da matrícula as disciplinas que são de primeiro e de segundo ano do curso.

Calendário segundo semestre de 2022

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
01/08	02/08	03/08	04/08	05/09
A1. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A2. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A3. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h
08/08	09/08	10/08	11/08	12/09
A4. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A5. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A6. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h
15/08	16/08	17/08	18/08	19/09
A7. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A8. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A9. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h
22/08	23/08	24/08	25/08	26/09
A10. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A11. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A12. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h
29/08	30/08	31/08	01/09	02/09
A13. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A14. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h		A15. Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica 8 as 12h
05/09	06/09	07/09	08/09	09/09
		Feriado - Independência do Brasil		
12/09	13/09	14/09	15/09	16/09
19/09	20/09	21/09	22/09	23/09
		A1. Nanobiotecnologia para inovação em saúde 14 às 18h		
26/09	27/09	28/09	29/09	30/09
		A2. Nanobiotecnologia para inovação em saúde 14 às 18h		
03/10	04/10	05/10	06/10	07/10
A1. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h		A3. Nanobiotecnologia para inovação em saúde 14 às 18h	A2. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h	

10/10	11/10	12/10	13/10	14/10
A3. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h		Feriado Padroeira do Brasil	A4. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h	A4. Nanobiotecnologia para inovação em saúde 14 às 18h
17/10	18/10	19/10	20/10	21/10
A5. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h		A5. Nanobiotecnologia para inovação em saúde 14 às 18h	A6. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h	
24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
A7. Métodos gráficos aplicados à cardiologia 14 as 18h		A6. Nanobiotecnologia para inovação em saúde 14 às 18h		Feriado – Dia do servidor público
31/10	01/11	02/11	03/11	04/11
		Feriado Finados		A1. Oficina de artigos 14 às 18h
07/11	08/11	09/11	10/11	11/11
	A1. Diabetes mellitus e suas Complicações Cardiovasculares	A2. Oficina de artigos 14 às 18h	A2. Diabetes mellitus e suas Complicações Cardiovasculares	A3. Oficina de artigos 14 às 18h
14/11	15/11	16/11	17/11	18/11
	Feriado Proclamação da república	A4. Oficina de artigos 14 às 18h		A5. Oficina de artigos 14 às 18h
21/11	22/11	23/11	24/11	25/11
		A6. Oficina de artigos 14 às 18h		A7. Oficina de artigos 14 às 18h
28/11	29/11	30/11	01/12	02/12
A1. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		A8. Oficina de artigos 14 às 18h		A2. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h
05/12	06/12	07/12	08/12	09/12
A3. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h			Feriado Nossa senhora da conceição	A4. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h
12/12	13/12	14/12	15/12	16/12
A5. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		A6. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		A7. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h

19/12	20/12	21/12	22/12	23/12
A8. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		A9. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		
26/12	27/12	28/12	29/12	30/12
A10. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		A11. Métodos biomoleculares, bioquímicos e imunológicos 14 as 18h		Feriado Ano novo
02/01/2023	03/01/2023	04/01/2023	05/01/2023	06/01/2023
09/01/2023	10/01/2023	11/01/2023	12/01/2023	13/01/2023
16/01/2023	17/01/2023	18/01/2023	19/01/2023	20/01/2023
23/01/2023	24/01/2023	25/01/2023	26/01/2023	27/01/2023
30/01/2023	31/01/2023	01/02/2023	02/02/2023	03/02/2023
		A1. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h		A2. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h
06/02/2023	07/02/2023	08/02/2023	09/02/2023	10/02/2023
A3. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h		A4. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h		A5. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h
13/02/2023	14/02/2023	15/02/2023	16/02/2023	17/02/2023
A6. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h		A7. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h		A8. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h
20/02/2023	21/02/2023	22/02/2023	23/02/2023	24/02/2023
Feriado Carnaval	Feriado Carnaval	Feriado Carnaval		A9. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h
27/02/2023	28/02/2023			
A10. Imunologia na saúde e na doença 8 as 12h				