

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**  
**CALENDÁRIO ACADÊMICO – 2025**

**Janeiro 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Maio**

05 e 06/05 – Matrícula alunos novos - 1º trimestre

**Fevereiro 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

**Março 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**PRIMEIRO TRIMESTRE**

**Maio a Julho – 11 semanas**

05 a 06/05 – Matrícula alunos – 1º trimestre

06/05 – Reunião dos alunos com a Coordenação

12/05 – início das aulas

16/05 – Último dia de isolada

25/07 – Último dia de aula

29/07 – Último dia lançamento das notas

30 a 31/07 – Matrícula de alunos – 2º trimestre

**Abril 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**  
**CALENDÁRIO ACADÊMICO – 2025**

17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Setembro 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Maio 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Junho 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Julho 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Agosto 2025**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16

**SEGUNDO TRIMESTRE**

**Agosto a Outubro – 11 semanas**

04/08 – Início das aulas

08/08 – Último dia de isolada

17/10 – Último dia de aula

17/10 – Data final para entrega da proposta de orientação/coorientação

21/10 – Último dia lançamento das notas

03 a 04/11 - Matrícula de alunos – 3º trimestre

**TERCEIRO TRIMESTRE**

**Novembro a Janeiro – 11 semanas**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**  
**CALENDÁRIO ACADÊMICO – 2025**

10/11 – Início das aulas
14/11 – Último dia de isolada
30/01 – Último dia de aula
03/02 – Último dia lançamento das notas
05 a 06/02 – Matrícula de alunos – 4º trimestre

	g				x	
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Outubro 2025**

Dom	Se g	Ter	Qua	Qui	Se x	Sáb
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Fevereiro 2026**

Dom	Se g	Ter	Qua	Qui	Se x	Sáb
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

**Novembro 2025**

Dom	Se g	Ter	Qua	Qui	Se x	Sáb
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

**Dezembro 2025**

Dom	Se g	Ter	Qua	Qui	Se x	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**Janeiro 2026**

Dom	Se	Ter	Qua	Qui	Se	Sáb
-----	----	-----	-----	-----	----	-----

**OBSERVAÇÕES**

- Data final para entrega de propostas de dissertação: 31/01/2026;

- Data final para entrega de das propostas de orientação/coorientação: 17/10/2025;

- Data limite para defesa dos alunos 2024– sem prorrogação: 01/03/2026;

- Data limite para solicitação de recursos financeiros – 12/09/2025.

**LEGENDA**

Feriado ou recesso

Atividade do PPGCC