

PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM COMPUTAÇÃO APLICADA - PPGCA CURSO DE MESTRADO EM COMPUTAÇÃO APLICADA - MCA

INSTRUÇÕES PARA ALUNOS REGULARES

Este documento apresenta orientações gerais para o início do semestre, sendo que todos os critérios, prazos, direitos e deveres acadêmicos estão definidos no **Regimento Interno do PPGCA**, o qual deve ser consultado como referência normativa oficial.

Integralização dos créditos: Todos os alunos devem integralizar 24 créditos obrigatórios até o 18º mês do curso, com média igual ou superior a B. Dentre os créditos, é necessário cursar **pelo menos uma** disciplina eletiva básica de cada Grupo:

Grupo 1 – Fundamentos:

- Teoria da Computação
- Análise de Algoritmos

Grupo 2 – Metodologia e Técnicas:

- Matemática Computacional
- Inteligência Artificial

Grupo 3 – Sistemas:

- Arquitetura de Computadores
- Redes de Computadores

Dissertação: A disciplina Projeto de Dissertação é **obrigatória** no curso. Após sua aprovação os alunos devem, **obrigatoriamente**, matricular-se na disciplina

Dissertação em todos os semestres até a conclusão do curso. Os créditos referentes à disciplina Dissertação serão integralizados somente após a defesa e aprovação da dissertação e não estão incluídos nos 24 créditos mencionados no primeiro parágrafo.

IMPORTANTE: Para solicitar a defesa de dissertação, o mestrando deve ter sido aprovado no Exame de Qualificação e comprovar pelo menos uma publicação, de acordo com as regras descritas no **Regimento Interno do PPGCA**.

Exame de Qualificação: A defesa do exame de qualificação deve ser realizada até o 18º mês de curso, período contado a partir da primeira matrícula no curso. Para solicitar o exame de qualificação, o mestrando deve ter cumprido 24 créditos com média igual ou maior que B e ter sido aprovado no exame de Proficiência em Inglês.

Estudo Dirigido: O aluno que se matricular em *Estudo Dirigido* deve obrigatoriamente entregar um Plano de Trabalho até o dia **16/03/2026**. Para integralização dos créditos, a avaliação do Relatório Final ou Artigo Científico deve ser entregue até o dia **17/08/2026** pelo orientador. O artigo deverá ser submetido a evento ou periódico, onde:

I.O mestrando deverá ser o primeiro ou segundo autor do artigo submetido;

II.O não cumprimento dos prazos estabelecidos para o plano ou relatório acarretará no cancelamento da disciplina.

Estágio de Docência: Os alunos matriculados nas disciplinas Estágio de Docência devem, **obrigatoriamente**, apresentar Plano de Trabalho até o dia **16/03/2026** e Relatório Final até 17/08/2026, seguindo as normas e modelos do estágio de docência disponíveis no site do MCA.

O plano de trabalho deve ser assinado pelo aluno, por seu orientador, pelo professor da disciplina e pelo coordenador do curso de graduação. O Relatório Final deve ser acompanhado de formulário de avaliação preenchido e assinado pelo mestrando, professor da disciplina e pelo orientador. O relatório deve, **obrigatoriamente**, seguir o incluir todos os formulários de avaliação preenchidos pelos alunos de graduação, acompanhados da planilha de consolidação. **IMPORTANTE:** o não cumprimento do prazo de entrega do plano de trabalho ou o não cumprimento do prazo de entrega do relatório incorrerão no cancelamento da disciplina.

Atividades de Pesquisa: Na disciplina Atividades de Pesquisa, até 4 (quatro) créditos poderão ser validados por produção científica, técnica ou tecnológica, desde que a produção esteja vinculada à dissertação. Até 1 (um) crédito poderá ser validado pela participação em eventos científicos (ou 3 bancas de Mestrado). Até 6 (seis) créditos poderão ser integralizados por meio da disciplina Estudo Dirigido.

CRONOGRAMA DAS DISCIPLINAS

Segunda-feira 19h as 22h30	Terça-feira 19h as 22h30	Quarta-feira 19h as 22h30	Quinta-feira 19h00 as 22h30
Inteligência Artificial	Análise de Algoritmo	Análise Exploratória de Dados	Projeto de Dissertação
02/03/2026	03/03/2026	04/03/2026	05/03/2026
09/03/2026	10/03/2026	11/03/2026	12/03/2026
16/03/2026	17/03/2026	18/03/2026	19/03/2026
23/03/2026	24/03/2026	25/03/2026	26/03/2026
30/03/2026	31/03/2026	01/04/2026	02/04/2026
06/04/2026	07/04/2026	08/04/2026	09/04/2026
13/04/2026	14/04/2026	15/04/2026	16/04/2026
20/04/2026	28/04/2026	22/04/2026	23/04/2026
			30/04/2026
	Arquiteturas de Computadores	Aprendizado de Máquina	07/05/2026
			14/05/2026
	05/05/2026	06/05/2026	21/05/2026
	12/05/2026	13/05/2026	28/05/2026
	19/05/2026	20/05/2026	11/06/2026
	26/05/2026	27/05/2026	18/06/2026
	02/06/2026	03/06/2026	25/06/2026
	09/06/2026	10/06/2026	
	16/06/2026	17/06/2026	
	23/06/2026	24/06/2026	

OBS: A Secretaria do Programa está instalada no Campus Itajaí da Univali (Sala 102 – D8) e é responsável por todos os processos acadêmicos do Curso. Informações sobre matrícula devem ser obtidas com a Secretaria do Programa pelo telefone (47) 3341-7854 ou pelo endereço de e-mail: mca@univali.br.

QUADRO DE IDENTIFICAÇÃO DAS DISCIPLINAS

CÓDIGO	NOME	PROFESSORES	CR.
26629	Introdução a Inteligência Artificial	Anita Maria da Rocha Fernandes Raimundo Celeste Ghizoni Teive	2
27614	Análise de Algoritmo	Rudimar Luiz Scaranto Dazzi	2
18914	Arquiteturas de Computadores	Cesar Albenes Zeferino Douglas Rossi de Melo	2
18913	Teoria da Computação	André Luis Alice Raabe	2
35306	Análise Exploratória de Dados	Rodrigo Sant'Ana	2
26583	Projeto de Dissertação	Todo corpo Docente	4
18911	Dissertação	Orientador	6
18934	Estudo dirigido I	Orientador	2
18935	Estudo dirigido II	Orientador	2
18936	Estudo dirigido III	Orientador	2
18937	Estagio em Docência I	Orientador	1
18938	Estagio em Docência II	Orientador	1
19555	Estagio em Docência	Orientador	2
35308	Aprendizado de Máquina	Felipe Viel Raimundo Celeste Ghizoni Teive Anita Maria da Rocha Fernandes	2

Prof^o. Dr. Jordan Passinato Sausen
Coordenador do Curso de Mestrado
Acadêmico em Computação Aplicada