



UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA
LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA EAD
CALENDÁRIO ACADÊMICO - PERÍODO LETIVO 2025.2

Início	Final	Eventos importantes
14/07/2025	15/07/2025	Solicitação de matrícula curricular dos alunos veteranos (on-line via portal do aluno SIGAA).
	28/07/2025	Início do período letivo 2025.2.
	31/07/2028	Rematricula on-line (via portal do aluno SIGAA) para o período levo 2025.2
07/08/2025	08/08/2025	Ajuste de matrícula para o período 2025.2 nas coordenações de curso. (por e-mail)
13/08/2025	14/08/2025	Pedido de aproveitamento (on-line) de disciplinas às coordenações de curso.
03/09/2025	04/09/2025	Trancamento de disciplina via SIGAA.
03/09/2025	04/09/2025	Trancamento de curso via SECRAGI e SERAC.
	06/12/2025	Fim da vigência do período letivo 2025.2.
11/12/2025	13/12/2025	Período da consolidação de notas no SIGAA.

Semestre 1

Início	Final	Disciplina	Professor	E-mail
20/09/2025	02/11/2025	Introdução à Computação	Allberson Bruno Oliveria Dantas	allberson@unilab.edu.br
02/08/2025	14/09/2025	Fundamentos de Cálculo	Vandilberto Pereira Pinto	vandilberto@unilab.edu.br
16/08/2025	28/09/2025	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	Lourenço Ocuni Ca	ocuni@unilab.edu.br

Data	Tipo de Avaliação	Disciplina
20/09/2025	Avaliação Regular	Fundamentos de Cálculo
27/09/2025	Segunda Chamada	Fundamentos de Cálculo
04/10/2025	Avaliação Final	Fundamentos de Cálculo
11/10/2025	Avaliação Regular	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação
18/10/2025	Segunda Chamada	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação
25/10/2025	Avaliação Final	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação
08/11/2025	Avaliação Regular	Introdução à Computação
22/11/2025	Segunda Chamada	Introdução à Computação
29/11/2025	Avaliação Final	Introdução à Computação

Semestre 2

Início	Final	Disciplina	Professor	E-mail
02/08/2025	14/09/2025	Matemática Discreta	Luís Otávio Rigo Júnior	luis.rigo@unilab.edu.br
02/08/2025	14/09/2025	Metodologias Ativas para ensino de computação e robótica	Herivelton Alves	herivelton@unilab.edu.br
09/08/2025	21/09/2025	Acessibilidade e Inclusão	Antonio Alisson Pessoa	alisson@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Linguagem de Programação I	Allberson Bruno Oliveria	allberson@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Leitura e Produção Textual II	Juliana Geórgia G. de Araújo	jgeorgia.araujo@unilab.edu.br
06/09/2025	19/10/2025	Estrutura e Funcionamento da Educação Brasileira	Diego Romão Gondim	diego_gondim@unilab.edu.br
20/09/2025	12/10/2025	Ambientes Virtuais de Aprendizagem	Juliana Araújo	juliana.araujo@unilab.edu.br

	Tipo de Avaliação	Disciplina
20/09/2025	Avaliação Regular	Matemática Discreta
	Avaliação Regular	Metodologias Ativas para ensino de computação e robótica
27/09/2025	Segunda Chamada	Matemática Discreta
	Segunda Chamada	Metodologias Ativas para ensino de computação e robótica
	Avaliação Regular	Acessibilidade e Inclusão
04/10/2025	Segunda Chamada	Acessibilidade e Inclusão
	Avaliação Final	Matemática Discreta
	Avaliação Final	Metodologias Ativas para ensino de computação e robótica
11/10/2025	Avaliação Final	Acessibilidade e Inclusão
18/10/2025	Avaliação Regular	Ambientes Virtuais de Aprendizagem
25/10/2025	Avaliação Regular	Estrutura e Funcionamento da Educação Brasileira
	Segunda Chamada	Ambientes Virtuais de Aprendizagem
01/11/2005	Segunda Chamada	Estrutura e Funcionamento da Educação Brasileira
	Avaliação Final	Ambientes Virtuais de Aprendizagem
	Avaliação Final	Estrutura e Funcionamento da Educação Brasileira
08/11/2025	Avaliação Regular	Leitura e Produção Textual II
	Avaliação Regular	Linguagem de Programação I
22/11/2025	Segunda Chamada	Leitura e Produção Textual II
	Segunda Chamada	Linguagem de Programação I
29/11/2025	Avaliação Final	Leitura e Produção Textual II
	Avaliação Final	Linguagem de Programação I

Semestre 3				
Início	Final	Disciplina	Professor	E-mail
02/08/2025	14/09/2025	Probabilidade e Estatística	Juliana Araújo	juliana.araujo@unilab.edu.br
06/09/2025	19/10/2025	LPD II: Experimentações com Programação na Escola	Herivelton /Juan Carlos	herivelton@unilab.edu.br / jcalcocer@unilab.edu.br
23/08/2025	05/10/2025	Informática na Sociedade e Ética	Deborah Maria Vieira Magalhaes	deborah.vm@unilab.edu.br
06/09/2025	05/10/2025	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	Rafael Cipriano	rafaelcipriano@unilab.edu.br
23/08/2025	05/10/2025	LPD I: Cultura Escolar e Cultura Digital	Herivelton /Juan Carlos	herivelton@unilab.edu.br / jcalcocer@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Arquitetura de Computadores	Vitor Alencar	vitor_mesquita@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Linguagem de Programação II	Jonas Costa Ferreira Da Silva	jonascosta@unilab.edu.br

	Tipo de Avaliação	Disciplina
20/09/2025	Avaliação Regular	Probabilidade e Estatística
27/09/2025	Segunda Chamada	Probabilidade e Estatística
04/10/2025	Avaliação Final	Probabilidade e Estatística
11/10/2025	Avaliação Regular	LPD I: Cultura Escolar e Cultura Digital
	Avaliação Regular	Informática na Sociedade e Ética
	Avaliação Regular	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)
18/10/2025	Segunda Chamada	LPD I: Cultura Escolar e Cultura Digital
	Segunda Chamada	Informática na Sociedade e Ética
	Segunda Chamada	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)
25/10/2025	Avaliação Regular	LPD II: Experimentações com Programação na Escola
	Avaliação Final	LPD I: Cultura Escolar e Cultura Digital
	Avaliação Final	Informática na Sociedade e Ética
	Avaliação Final	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)
01/11/2025	Segunda Chamada	LPD II: Experimentações com Programação na Escola
08/11/2025	Avaliação Regular	Linguagem de Programação II
	Avaliação Regular	Arquitetura de Computadores
	Avaliação Final	LPD II: Experimentações com Programação na Escola
22/11/2025	Segunda Chamada	Linguagem de Programação II
	Segunda Chamada	Arquitetura de Computadores
29/11/2025	Avaliação Final	Linguagem de Programação II
	Avaliação Final	Arquitetura de Computadores

Semestre 4				
Início	Final	Disciplina	Professor	E-mail
09/08/2025	21/09/2025	Estruturas de dados	Luís Otávio Rigo Júnior	luis.rigo@unilab.edu.br
23/08/2025	05/10/2025	Didática Geral	Rejane Félix Pereira	rejane.pereira@unilab.edu.br
23/08/2025	05/10/2025	LPD III: AVAs, Aplicativos e Jogos Digitais	John Hebert Da Silva Félix	johnfelix@unilab.edu.br
06/09/2025	19/10/2025	Sistemas Operacionais	Deborah Maria Vieira Magalhaes	deborah.vm@unilab.edu.br
06/09/2025	19/10/2025	LPD IV: Experiência em tutoria na EaD	Ramon Rosa Maia Vieira Junior	ramonmaia@unilab.edu.br

	Tipo de Avaliação	Disciplina
27/09/2025	Avaliação Regular	Estruturas de dados
04/10/2025	Segunda Chamada	Estruturas de dados
11/10/2025	Avaliação Final	Estruturas de dados
	Avaliação Regular	LPD III: AVAs, Aplicativos e Jogos Digitais
	Avaliação Regular	Didática Geral
18/10/2025	Segunda Chamada	LPD III: AVAs, Aplicativos e Jogos Digitais
	Segunda Chamada	Didática Geral
25/10/2025	Avaliação Final	LPD III: AVAs, Aplicativos e Jogos Digitais
	Avaliação Final	Didática Geral
	Avaliação Regular	Sistemas Operacionais
	Avaliação Regular	LPD IV: Experiência em tutoria na EaD
01/11/2025	Segunda Chamada	Sistemas Operacionais
	Segunda Chamada	LPD IV: Experiência em tutoria na EaD
08/11/2025	Avaliação Final	Sistemas Operacionais
	Avaliação Final	LPD IV: Experiência em tutoria na EaD

Semestre 5				
Início	Final	Disciplina	Professor	E-mail
09/08/2025	28/09/2025	Estágio Supervisionado I [70h]	Cleiton Sousa /Juan Carlos	jcs@unilab.edu.br / jcalcocer@unilab.edu.br
30/08/2025	12/10/2025	Fundamentos de Inteligência Artificial	Vitor Alencar	vitor_mesquita@unilab.edu.br
30/08/2025	12/10/2025	Fundamentos de Engenharia de Software	Tales Paiva Nogueira	tales@unilab.edu.br
06/09/2025	19/10/2025	LPDV V: Robótica educacional e Steam	Vandilberto Pinto	vandilberto@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Banco de Dados	Jonas Costa Ferreira Da Silva	jonascosta@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Redes de Computadores	André Luís Da Costa Mendonça	andre.luis@unilab.edu.br

Data	Tipo de Avaliação	Disciplina
18/10/2025	Avaliação Regular	Fundamentos de Inteligência Artificial
	Avaliação Regular	Fundamentos de Engenharia de Software
25/10/2025	Segunda Chamada	Fundamentos de Inteligência Artificial
	Segunda Chamada	Fundamentos de Engenharia de Software
	Avaliação Regular	LPDV V: Robótica educacional e Steam
01/11/2025	Avaliação Final	Fundamentos de Inteligência Artificial
	Avaliação Final	Fundamentos de Engenharia de Software
	Segunda Chamada	LPDV V: Robótica educacional e Steam
08/11/2025	Avaliação Final	LPDV V: Robótica educacional e Steam
	Avaliação Regular	Banco de Dados
	Avaliação Regular	Redes de Computadores
22/11/2025	Segunda Chamada	Banco de Dados
	Segunda Chamada	Redes de Computadores
29/11/2025	Avaliação Final	Banco de Dados
	Avaliação Final	Redes de Computadores

Semestre 6				
Início	Final	Disciplina	Professor	E-mail
23/08/2025	26/10/2025	Estagio Supervisionado II	José Cleiton Sousa Dos Santos	jcs@unilab.edu.br
06/09/2025	19/10/2025	Metodologia do trabalho científico	John Hebert Da Silva Félix	johnfelix@unilab.edu.br
13/09/2025	26/10/2025	Desenvolvimento WEB	André Luís Da Costa Mendonça	andre.luis@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Técnicas da Informação e Comunicação Aplicada à Educação	Jonas Costa Ferreira Da Silva	jonascosta@unilab.edu.br
27/09/2025	09/11/2025	Interface Homem-Computador	Ramon Rosa Maia Vieira Junior	ramonmaia@unilab.edu.br
20/09/2025	02/11/2025	Laboratório de Prática Docente VI: Processos Criativos com Robótica Livre	Werbet Luiz Almeida da Silva	werbetsilva@unilab.edu.br

Data	Tipo de Avaliação	Disciplina
25/10/2025	Avaliação Regular	Metodologia do trabalho científico
01/11/2025	Segunda Chamada	Metodologia do trabalho científico
	Avaliação Regular	Desenvolvimento WEB
08/11/2025	Avaliação Final	Metodologia do trabalho científico
	Segunda Chamada	Desenvolvimento WEB
	Avaliação Regular	Técnicas da Informação e Comunicação Aplicada à Educação
	Avaliação Regular	Laboratório de Prática Docente VI: Processos Criativos com Robótica Livre
22/11/2025	Segunda Chamada	Técnicas da Informação e Comunicação Aplicada à Educação
	Avaliação Regular	Interface Homem-Computador
	Segunda Chamada	Laboratório de Prática Docente VI: Processos Criativos com Robótica Livre
29/11/2025	Avaliação Final	Desenvolvimento WEB
	Avaliação Final	Técnicas da Informação e Comunicação Aplicada à Educação
	Segunda Chamada	Interface Homem-Computador
	Avaliação Final	Laboratório de Prática Docente VI: Processos Criativos com Robótica Livre
06/12/2025	Avaliação Final	Interface Homem-Computador

Data: 02/10/2025

Revisão 4

Observações:

1. Calendário de provas da disciplina Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação adiado devido ao feriado em São Francisco do Conde em 04/10/2025.
2. Foi alterado o calendário da disciplina Interface Homem-Computador.