



Relação de Optativas 2024/2 (segunda remessa)

Curso:	Biotecnologia (13)
Número:	2956
Disciplina:	Ciência da Cerveja
Código:	ICBX08
Ementa:	Introdução à cultura cervejeira, destacando aspectos históricos e de mercado. Conceitos básicos sobre os insumos envolvidos e processo de produção. Aspectos Bioquímicos na produção de cerveja. Aspectos gerais das leveduras de cerveja. Estilos de cerveja e elaboração de receitas. Princípios de análises sensoriais. Legislação e mercado brasileiro da cerveja.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Gabriel Gerber Hornink
Vagas:	30
C.H. Teórica:	35
C.H. Prática:	25
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	10
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Segunda e quinta - 17h - 19h (dependendo do cronograma, a aula será teórica ou prática)
Horários(Prática):	Segunda e quinta - 17h - 19h (dependendo do cronograma, a aula será teórica ou prática)
Pré-Requisitos:	- Bioquímica (DCE01) ou - Bioquímica (DCE169) ou - Bioquímica (DCE168) ou

	- Bioquímica (DCE88)
Público:	Biotecnologia (13) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Farmácia (02) - todos os períodos Nutrição (04) - todos os períodos Química (07) - todos os períodos Química (14) - todos os períodos
Salas:	AL-PCA-304
Laboratórios:	E209 - lab de Bioquímica
Observações do Solicitante:	

Curso:	Biotecnologia (13)
Número:	2955
Disciplina:	Sustentabilidade ambiental na produção Cervejeira
Código:	ICBX10
Ementa:	Introdução à Sustentabilidade na Indústria Cervejeira. Seleção e Utilização de Matérias-Primas Sustentáveis. Gestão Sustentável de Recursos. Eficiência Energética na Produção Cervejeira. Gestão de Resíduos na Indústria Cervejeira. Estratégias para Promover a Sustentabilidade Ambiental, Econômica e Social. Estudos de Caso e Análises Práticas.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Gabriel Gerber Hornink
Vagas:	45
C.H. Teórica:	30
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	5
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Quarta feira: 11h00 - 12h00
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Biотecnologia (13) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Farmácia (02) - todos os períodos Nutrição (04) - todos os períodos Química (07) - todos os períodos Química (14) - todos os períodos
Salas:	AL-PCA-304
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	A disciplina será híbrida, com 50% da carga horária realizada a distância. A presença na carga horária on-line será considerada a partir da realização das atividades pelos estudantes.

Curso:	Ciências Biológicas (05)
Número:	3009
Disciplina:	Fundamentos em Neurociência: Explorando o sistema nervoso
Código:	ICBX09
Ementa:	Neurociências celular. Neurociência Sensorial. Neurociência dos movimentos. Neurociências dos estados corporais. Neurociência das funções mentais.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Marília Gabriella Alves Goulart Pereira
Vagas:	25
C.H. Teórica:	45
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	15
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Segunda-feira, das 17 às 19hs Quinta-feira, das 15 às 17hs.
Horários(Prática):	não se aplica
Pré-Requisitos:	
Público:	Biomedicina (17) - a partir do período 3 Biotecnologia (13) - a partir do período 3 Ciências Biológicas (05) - a partir do período 3 Ciências Biológicas (06) - a partir do período 3 Enfermagem (03) - a partir do período 3 Farmácia (02) - a partir do período 3 Fisioterapia (18) - a partir do período 3 Medicina (42) - a partir do período 3 Nutrição (04) - a partir do período 3 Odontologia (01) - a partir do período 3
Salas:	Segunda-feira: AL-V-307 Quinta-feira: AL-V-305
Laboratórios:	não se aplica
Observações do Solicitante:	As aulas serão realizadas na forma de Sala de Aula Invertida, portanto, um dos horários será protegido para estudo prévio dos conteúdos. O conteúdo de estudo será baseado no livro "Cem bilhões de neurônios?" do Roberto Lent.

	A disciplina contém carga horária de Acex, que será realizada durante o semestre.
--	---

Curso:	Física (09)
Número:	2979
Disciplina:	Evolução da Física B- PCC
Código:	DCE752
Ementa:	A mecânica no século XVII. A revolução industrial e o desenvolvimento dos conceitos de calor e energia. Teoria eletromagnética. As origens das teorias da relatividade e da mecânica quântica. A história da Física no Brasil.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Artur Justiniano Roberto Júnior
Vagas:	40
C.H. Teórica:	0
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	30
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	não se aplica
Horários(Prática):	não se aplica
Pré-Requisitos:	
Público:	Física (09) - todos os períodos
Salas:	virtual-google meet
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Letras (40)
Número:	3038
Disciplina:	Estudos de Literatura Brasileira
Código:	DLX58
Ementa:	Estudo panorâmico da produção literária brasileira.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Aparecida Maria Nunes
Vagas:	35
C.H. Teórica:	30
C.H. Prática:	42
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	8
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Às sextas, das 19h às 20h40
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Letras (40) - todos os períodos Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos
Salas:	AL-V-202
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Letras (40)
Número:	3039
Disciplina:	Estudos de Literatura Portuguesa
Código:	DLX59
Ementa:	Estudo panorâmico da produção literária portuguesa.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Eloésio Paulo dos Reis
Vagas:	40
C.H. Teórica:	60
C.H. Prática:	8
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	12
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Às segundas e às terças, das 21h às 22h40min.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Letras (40) - todos os períodos Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos
Salas:	AL-V-310 (às segundas-feiras) e AL-V-308 (às terças-feiras)
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Letras (40)
Número:	3040
Disciplina:	Estudos de Literatura Latina
Código:	DLX60
Ementa:	Estudo panorâmico da produção literária em língua grega latina e língua latina na Antiguidade.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Amanda Naves Berchez
Vagas:	40
C.H. Teórica:	60
C.H. Prática:	8
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	12
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Às quartas e às quintas, das 21h às 22h40min.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Letras (40) - todos os períodos Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos
Salas:	AL-V-302 (às quartas-feiras)
Laboratórios:	AL-V-305 (às quintas-feiras)
Observações do Solicitante:	Responsável Amanda Berchez (Profa. substituta Prof. Wellington)

Curso:	Letras (40)
Número:	3041
Disciplina:	Ensino de Línguas e Formação Docente
Código:	DCHI489
Ementa:	Abordagem da área de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias como componentes curriculares e o ensino de línguas. Aproximação ao conceito de competência e o desenvolvimento de competências e habilidades no ensino de línguas. Análise sobre práticas e ações curriculares voltadas para projetos inovadores e/ou de intervenção pedagógica que estimulem articulação entre teórica e prática no ensino de línguas na escola com interface voltada para a Base Nacional Comum Curricular (BNCC, 2018) e a proposta de Educação Integral.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Rosângela Rodrigues Borges
Vagas:	15
C.H. Teórica:	0
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	60
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Não constar horários e dias.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Letras (40) - todos os períodos Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos
Salas:	
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	A prática pedagógica será cumprida com atividades em escolas, atividades de leitura, seminários e produção de material didático.

Curso:	Odontologia (01)
Número:	3029
Disciplina:	Atenção Psicológica na Saúde
Código:	DCH1921
Ementa:	Práticas de atenção psicossocial na saúde. O impacto na saúde psíquica das pessoas usuárias de serviços de saúde em geral ou decorrentes de emergências como pandemias, desastres ambientais, acidentes graves. O desenvolvimento de estratégias de atenção psicossocial no contexto atual. Psicoestressores e comportamento suicida. Conceituando a "crise". Avaliação e exame do paciente: surtos e diagnóstico; agressividade, agitação, internação e aspectos éticos; quadros agudos de angústia, luto, depressão, estresse e risco de suicídio; situações emergenciais específicas.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Marcelo Menezes Salgado
Vagas:	14
C.H. Teórica:	60
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Segundas: 18 às 22h00.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Biomedicina (17) - todos os períodos Biotecnologia (13) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Ciências Biológicas (26) - todos os períodos Ciências Sociais (20) - todos os períodos Ciências Sociais (21) - todos os períodos Enfermagem (03) - todos os períodos Farmácia (02) - todos os períodos Fisioterapia (18) - todos os períodos Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos Matemática (10) - todos os períodos

	Medicina (42) - todos os períodos Nutrição (04) - todos os períodos Odontologia (01) - todos os períodos Pedagogia (11) - todos os períodos
Salas:	AL-N-512 - Cap.: 14
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Pedagogia (11)
Número:	2942
Disciplina:	Psicologia da Moralidade
Código:	DCE852
Ementa:	O desenvolvimento psicológico da moralidade em Jean Piaget. A moral e a ética de acordo com as perspectivas teóricas de Yves de La Taille. Perspectivas de uma educação em valores morais. A Psicologia da Moralidade e os contextos socioeducativos.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Marcelo Menezes Salgado
Vagas:	12
C.H. Teórica:	60
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Sexta-feira, das 17:00 às 21:00.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Administração Pública (37) - todos os períodos Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia (24) - todos os períodos Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (25) - todos os períodos Biomedicina (17) - todos os períodos Biotecnologia (13) - todos os períodos Ciência da Computação (08) - todos os períodos Ciências Atuariais (38) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Ciências Biológicas (26) - todos os períodos Ciências Biológicas (28) - todos os períodos Ciências Biológicas (33) - todos os períodos Ciências Contábeis (43) - todos os períodos Ciências Econômicas (39) - todos os períodos Ciências Sociais (20) - todos os períodos Ciências Sociais (21) - todos os períodos

	<p>Enfermagem (03) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Ambiental (34) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Civil (50) - todos os períodos</p> <p>Engenharia de Minas (35) - todos os períodos</p> <p>Engenharia de Produção (49) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Química (36) - todos os períodos</p> <p>Farmácia (02) - todos os períodos</p> <p>Física (09) - todos os períodos</p> <p>Fisioterapia (18) - todos os períodos</p> <p>Geografia (15) - todos os períodos</p> <p>Geografia (16) - todos os períodos</p> <p>Gestão Ambiental e Sustentabilidade (51) - todos os períodos</p> <p>História (19) - todos os períodos</p> <p>Letras (22) - todos os períodos</p> <p>Letras (23) - todos os períodos</p> <p>Letras (40) - todos os períodos</p> <p>Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos</p> <p>Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos</p> <p>Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos</p> <p>Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos</p> <p>Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos</p> <p>Matemática (10) - todos os períodos</p> <p>Medicina (42) - todos os períodos</p> <p>Nutrição (04) - todos os períodos</p> <p>Odontologia (01) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (11) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (41) - todos os períodos</p> <p>Química (07) - todos os períodos</p> <p>Química (14) - todos os períodos</p> <p>Química (27) - todos os períodos</p>
Salas:	AL-V-308
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Pedagogia (11)
Número:	3013
Disciplina:	Psicanálise e Educação
Código:	DCH1249
Ementa:	Contribuições da Psicanálise para alguns fenômenos educacionais: relação professor e estudante; dificuldade de aprendizagem; violência escolar; saber docente
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Renata Nunes Vasconcelos
Vagas:	30
C.H. Teórica:	30
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	quinta-feira de 17 às 18
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	<p> Biotecnologia (13) - todos os períodos Ciência da Computação (08) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Ciências Biológicas (26) - todos os períodos Ciências Biológicas (28) - todos os períodos Ciências Biológicas (33) - todos os períodos Ciências Sociais (20) - todos os períodos Ciências Sociais (21) - todos os períodos Enfermagem (03) - todos os períodos Farmácia (02) - todos os períodos Física (09) - todos os períodos Fisioterapia (18) - todos os períodos Geografia (15) - todos os períodos Geografia (16) - todos os períodos História (19) - todos os períodos Letras (23) - todos os períodos Letras (40) - todos os períodos Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos </p>

	<p>Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos</p> <p>Letras - Licenciatura Espanhol (30) - todos os períodos</p> <p>Letras - Licenciatura Língua Portuguesa (32) - todos os períodos</p> <p>Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos</p> <p>Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos</p> <p>Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos</p> <p>Matemática (10) - todos os períodos</p> <p>Medicina (42) - todos os períodos</p> <p>Nutrição (04) - todos os períodos</p> <p>Odontologia (01) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (11) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (41) - todos os períodos</p> <p>Química (14) - todos os períodos</p> <p>Química (27) - todos os períodos</p>
Salas:	AL-V-202
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Pedagogia (11)
Número:	2963
Disciplina:	Educação e Atualidade Brasileira II: concepção dialógica do paradigma de Justiça Restaurativa
Código:	DCH1920
Ementa:	Abordagem teórica, histórica, filosófica e crítica da educação na atualidade brasileira. Aprofundamento teórico e metodológico da investigação temática na perspectiva dialógica de Paulo Freire. Desenvolvimento dos conceitos de diálogo; círculos de cultura; investigação temática; humanização; criticidade; Justiça Restaurativa. Estudo sobre o pensamento epistemológico, político, social e educacional de Paulo Freire.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Vanessa Cristina Giroto Nery
Vagas:	40
C.H. Teórica:	30
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Quarta feira no horário das 19:00 às 20:40h
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Enfermagem (03) - todos os períodos Farmácia (02) - todos os períodos Física (09) - todos os períodos Fisioterapia (18) - todos os períodos Geografia (16) - todos os períodos História (19) - todos os períodos Letras (22) - todos os períodos Letras (23) - todos os períodos Letras (40) - todos os períodos Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos

	<p>Letras - Licenciatura Espanhol (30) - todos os períodos</p> <p>Letras - Licenciatura Língua Portuguesa (32) - todos os períodos</p> <p>Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos</p> <p>Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos</p> <p>Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos</p> <p>Matemática (10) - todos os períodos</p> <p>Medicina (42) - todos os períodos</p> <p>Nutrição (04) - todos os períodos</p> <p>Odontologia (01) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (11) - todos os períodos</p> <p>Química (14) - todos os períodos</p>
Salas:	
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	Esta disciplina está sendo ofertada como eletiva para o oitavo período do curso de Pedagogia e será ofertada como optativa para os demais períodos do curso de Pedagogia e optativa, também, para demais licenciaturas.

Curso:	Química (14)
Número:	3030
Disciplina:	Filosofia e Metodologia da Ciência
Código:	DCH1117
Ementa:	As relações entre filosofia, ciência e universidade. História e teoria do método científico. Classificação das pesquisas científicas. Metodologia da leitura e da redação de textos acadêmico-científicos. Projeto de pesquisa. Modalidades de trabalhos científicos. Normas técnicas.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Marcelo Menezes Salgado
Vagas:	30
C.H. Teórica:	30
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	0
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Sextas: 17h às 19h00.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Administração Pública (37) - todos os períodos Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia (24) - todos os períodos Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (25) - todos os períodos Biomedicina (17) - todos os períodos Biotecnologia (13) - todos os períodos Ciência da Computação (08) - todos os períodos Ciências Atuariais (38) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Ciências Biológicas (26) - todos os períodos Ciências Biológicas (28) - todos os períodos Ciências Biológicas (33) - todos os períodos Ciências Contábeis (43) - todos os períodos Ciências Econômicas (39) - todos os períodos Ciências Sociais (20) - todos os períodos

	<p>Ciências Sociais (21) - todos os períodos</p> <p>Enfermagem (03) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Ambiental (34) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Civil (50) - todos os períodos</p> <p>Engenharia de Minas (35) - todos os períodos</p> <p>Engenharia de Produção (49) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Química (36) - todos os períodos</p> <p>Farmácia (02) - todos os períodos</p> <p>Física (09) - todos os períodos</p> <p>Fisioterapia (18) - todos os períodos</p> <p>Geografia (15) - todos os períodos</p> <p>Geografia (16) - todos os períodos</p> <p>Gestão Ambiental e Sustentabilidade (51) - todos os períodos</p> <p>História (19) - todos os períodos</p> <p>Letras (40) - todos os períodos</p> <p>Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos</p> <p>Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos</p> <p>Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos</p> <p>Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos</p> <p>Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos</p> <p>Matemática (10) - todos os períodos</p> <p>Medicina (42) - todos os períodos</p> <p>Nutrição (04) - todos os períodos</p> <p>Odontologia (01) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (11) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (41) - todos os períodos</p> <p>Química (07) - todos os períodos</p> <p>Química (14) - todos os períodos</p> <p>Química (27) - todos os períodos</p>
Salas:	AL-V-202
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	

Curso:	Química (14)
Número:	3031
Disciplina:	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação
Código:	DCH1002
Ementa:	Fundamentos e aspectos históricos da educação. Fundamentos e aspectos filosóficos da educação. História da educação no Brasil. Filosofia da educação no Brasil. As relações de gênero e etnia no processo de escolarização no Brasil.
Ano/Semestre:	2024/Segundo
Solicitante:	Marcelo Menezes Salgado
Vagas:	30
C.H. Teórica:	60
C.H. Prática:	0
C.H. Prát. Pedag.:	30
C.H. Estágio:	0
C.H. A.C. Tutorial:	0
C.H. Atividade	0
C.H Credit. Acex	0
C.H Reconh. Acex	0
C.TeóricoPrática	0
Horários(Teórica):	Terças: 15h às 19h00.
Horários(Prática):	
Pré-Requisitos:	
Público:	Administração Pública (37) - todos os períodos Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia (24) - todos os períodos Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (25) - todos os períodos Biomedicina (17) - todos os períodos Biotecnologia (13) - todos os períodos Ciência da Computação (08) - todos os períodos Ciências Atuariais (38) - todos os períodos Ciências Biológicas (05) - todos os períodos Ciências Biológicas (06) - todos os períodos Ciências Biológicas (26) - todos os períodos Ciências Biológicas (28) - todos os períodos Ciências Biológicas (33) - todos os períodos Ciências Contábeis (43) - todos os períodos Ciências Econômicas (39) - todos os períodos Ciências Sociais (20) - todos os períodos Ciências Sociais (21) - todos os períodos

	<p>Enfermagem (03) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Ambiental (34) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Civil (50) - todos os períodos</p> <p>Engenharia de Minas (35) - todos os períodos</p> <p>Engenharia de Produção (49) - todos os períodos</p> <p>Engenharia Química (36) - todos os períodos</p> <p>Farmácia (02) - todos os períodos</p> <p>Física (09) - todos os períodos</p> <p>Fisioterapia (18) - todos os períodos</p> <p>Geografia (15) - todos os períodos</p> <p>Geografia (16) - todos os períodos</p> <p>Gestão Ambiental e Sustentabilidade (51) - todos os períodos</p> <p>História (19) - todos os períodos</p> <p>Letras (40) - todos os períodos</p> <p>Letras - Espanhol e Literaturas da Língua Espanhola (46) - todos os períodos</p> <p>Letras - Inglês e Literaturas da Língua Inglesa (47) - todos os períodos</p> <p>Letras - Língua Portuguesa (48) - todos os períodos</p> <p>Letras - Línguas Estrangeiras (44) - todos os períodos</p> <p>Letras - Português e Literaturas da Língua Portuguesa (45) - todos os períodos</p> <p>Matemática (10) - todos os períodos</p> <p>Medicina (42) - todos os períodos</p> <p>Nutrição (04) - todos os períodos</p> <p>Odontologia (01) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (11) - todos os períodos</p> <p>Pedagogia (41) - todos os períodos</p> <p>Química (07) - todos os períodos</p> <p>Química (14) - todos os períodos</p> <p>Química (27) - todos os períodos</p>
Salas:	AL-V-302
Laboratórios:	
Observações do Solicitante:	