



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
GABINETE DA REITORIA

PORTARIA Nº 61, DE 02 DE FEVEREIRO DE 2017

Regulamenta as Áreas de Conhecimento para Alocação de Vagas Docentes conforme a Resolução CONSUN nº 39/2014.

O REITOR PRO TEMPORE EM EXERCÍCIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA, nomeado por meio da Portaria UNILA nº 49/2017, no uso de suas atribuições legais e considerando o que consta no processo 23422.011721/2016-55,

RESOLVE:

Art. 1º Regulamentar as Áreas de Conhecimento para a Alocação de Vagas Docentes nas unidades acadêmicas.

Art. 2º São objetivos do presente regulamento:

I A organização por áreas de conhecimento visa disciplinar e operacionalizar o dimensionamento e alocação de vagas docentes, bem como a lotação de docentes através da normalização de cargas horárias docentes;

II A classificação das áreas de conhecimento tem finalidade eminentemente prática, tendo sido realizada com base nas definições de áreas do CNPQ e afinidades de seus objetos, métodos cognitivos e recursos instrumentais;

III O dimensionamento e a alocação de vagas tem por finalidade quantificar o número de vagas docentes, de forma equânime, entre todos os cursos oferecidos pela Unila;

IV A lotação docente tem a finalidade de vincular docente ao respectivo Instituto, nos moldes estabelecidos pelo art. 9º da [Resolução CONSUN nº 039/2014](#);

V A normalização de cargas horárias docentes tem a finalidade de acompanhar o cumprimento da Lei nº 9.394/1996, art. 57 da [Resolução CONSUN nº 044/2014](#), e de constituir banco de dados relativos às horas docentes em ensino, pesquisa, extensão, de cada docente, para acompanhamento das Unidades Acadêmicas e da Reitoria, bem como para fiscalização da Controladoria Geral da União – CGU;

VI O número de vagas docentes deve, necessariamente, estar contido na pontuação do Banco de Professores Equivalentes da UNILA, por vagas aprovadas pelo Congresso Nacional e destinadas pelo MEC à Universidade, de acordo com pactuações realizadas junto ao Ministério da Educação;

VII As vagas mencionadas, assim que disponibilizadas à Instituição, serão disponibilizadas às áreas de conhecimento pela Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas – PROGEPE, em conjunto com a Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD, ouvida a CPPD.

Art. 3º A Caracterização e operacionalização das Áreas de Conhecimento observarão às disposições:

I As áreas de conhecimento resultaram de consulta prévia a todos os cursos de graduação e representantes do Ciclo Comum de Estudos, constituídas por áreas de dimensionamento que englobam componentes curriculares e alocação de vagas docentes, identificadas nos Anexos I e II;

II As áreas de conhecimento serão coordenadas pelos Diretores de Institutos;

III Os coordenadores de cursos deverão encaminhar as demandas de créditos/cargas horárias e respectivos componentes curriculares, devidamente justificadas aos Diretores de Institutos, responsáveis pelas áreas, obedecidos o calendário acadêmico e o oferecimento das disciplinas obrigatórias;

IV Os Diretores de Institutos, responsáveis pelas áreas, deverão enviar o planejamento de alocação docente para análise da necessidade, viabilidade, e posterior aprovação da PROGEPE e PROGRAD, de acordo com calendário específico, visando a distribuição de vagas, a realização de concursos e o provimento de vagas;

V A PROGRAD deverá observar o cumprimento das exigências contidas nos Projetos Pedagógicos de Cursos, bem como demais normativas pertinentes, na vinculação e atribuição de aulas, por disciplina ou módulo, às áreas de conhecimento, quando da elaboração da grade horária semanal;

VI A criação de novos cursos com as respectivas matrizes curriculares, alterações de matrizes curriculares, alterações de nomenclaturas e respectivas ementas de disciplinas ou módulos deverão ser enviadas à PROGRAD-DENDC, para análise e inserção nas respectivas áreas.

Art. 4º O Dimensionamento e alocação de vagas docentes será realizado do seguinte modo:

I O modelo de dimensionamento e alocação de vagas docentes a ser aplicado, por área de conhecimento, obedecerá à fórmula estipulada no Art. 5º da [Resolução CONSUN nº 039/2014](#).

Art. 5º Os concursos para docentes observarão os seguintes procedimentos:

I A solicitação de abertura de concursos públicos, para contratação de docentes do quadro permanente, deverá ser enviada através de formulário específico, pelos Diretores de Institutos, responsáveis pelas áreas, à Divisão de Concursos e Seleções - PROGEPE, para a devida instrução processual;

II A PROGEPE, após análise e deliberação, disponibilizará cronograma para a realização dos concursos, assessorando o planejamento e execução dos mesmos, a ser viabilizados pelos respectivos Institutos;

III Após aprovação em concurso docente, o candidato terá seu provimento, conforme cronograma a ser divulgado pela PROGEPE, de modo a propiciar seu ingresso na Instituição, anteriormente ao início do calendário acadêmico, bem como será lotado nos respectivos Institutos;

IV O remanejamento docente poderá ser solicitado, pelo interessado, ao respectivo Diretor do Instituto, o qual encaminhará, após análise e deliberação, à PROGEPE, para análise e instrução do processo.

Parágrafo único. Em caso de muitos interessados no remanejamento de área, será organizado concurso interno de remanejamento.

Art. 7º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ANEXO I

ÁREA: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Jamur Johnas Marchi
Maria Lucia Navarro Lins Brzezinski

ÁREA: ANTROPOLOGIA

Anaxsuell Fernando Da Silva
Andrea Ciacchi
Angela Maria De Souza
Antonio de la Pena Garcia
Barbara Maisonnave Arisi
Danielle Michelle Moura de Araujo
Lorena Rodrigues Tavares de Freitas
Senilde Alcantara Guanaes
Waldemir Rosa

ÁREA: ARQUITETURA E URBANISMO

Andreia da Silva Moassab
Cecilia Maria de Moraes Machado Angileli
Celina Felicio Verissimo
Eduardo de Oliveira Elias
Egon Vettorazzi
Gabriel Rodrigues da Cunha
Juliana Pires Frigo
Juliana Ramme
Karine Gomes Queiroz
Leonardo dos Passos Miranda Name
Lucio Flavio Gross Freitas
Marcos Eduardo Vitorino da Silva
Patricia Zandonade
Renata Silva Machado
Tiago Souza Bastos

ÁREA: ARTES

Fernando Mesquita de Faria
Gabriela Canale Miola
Jorge Antonio da Silva
Maria Ines Amarante

ÁREA: BIOLOGIA

Alexandre Vogliotti
Carla Vermeulen Carvalho Grade
Cleto Kaveski Peres
Cristian Antonio Rojas
Danubia Frasson Furtado
Elaine Della Giustina Soares
Fernando Cesar Vieira Zanella
Giovana Secretti Vendruscolo
Gleisson Alisson Pereira de Brito
Hermes Jose Schmitz
Jorge Luis Maria Ruiz
Laura Cristina Pires Lima
Lucas de Moraes Aguiar
Luiz Henrique Garcia Pereira
Luiz Roberto Ribeiro Faria Junior
Marcela Stuker Kropf
Michel Rodrigo Zambrano Passarini
Michel Varajao Garey
Pablo Henrique Nunes
Peter Lowenberg Neto
Rafaela Costa Bonugli Santos

ÁREA: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Joylan Nunes Maciel
Marcelo Nepomoceno Kapp

ÁREA: CIÊNCIA POLÍTICA E SOCIOLOGIA

Andre Kaysel Velasco e Cruz
Élen Cristiane Schneider
Flavio Alfredo Gaitan
Jose Renato Vieira Martins
Juan Agullo Fernandez Lucimara Flávio dos Reis ([Alterado pela Portaria nº 35/2020/GR](#))

Juliana Biondi Guanais
Lucas Ribeiro Mesquita Marcelino Teixeira Lisboa ([Alterado pela Portaria nº 35/2020/GR](#))
Maria Machado Bichir
Renata Peixoto de Oliveira
Silvia Lima de Aquino
Victoria Ines Darling

ÁREA: CINEMA

Bernardo Teodorico Costa Souza
Bruno Lopez Petzoldt
Dinaldo Sepúlveda Almendra Filho
Eduardo Dias Fonseca
Felipe Cardoso de Mello Prando
Francieli Rebelatto
Ignácio del Valle Dávila
Kira Santos Pereira
Tainá Xavier Pereira Huhold
Virginia Osório Flores

ÁREA: DESENVOLVIMENTO RURAL E SEGURANÇA ALIMENTAR

Ana Alice Aguiar Eleuterio
Dirceu Basso
Exzolvildres Queiroz Neto
Guillermo Javier Diaz Villavicencio
Regis da Cunha Belem
Silvia Aparecida Zimmermann
Valdemar João Wesz Junior

ÁREA: ECONOMIA

Amilton Jose Moretto
Claudia Lucia Bisaggio Soares
Fernando Correa Prado
Geisiane Michelle Zanquetta de Pintor
Gilson Batista de Oliveira
Henrique Coelho Kawamura
Luciano Wexell Severo
Marcela Nogueira Ferrario
Marcos Aurélio Andrade Rocha
Marina Machado de Magalhaes Gouvea
Pedro Marcelo Staevie
Rodrigo Cantu de Souza
Rodrigo Luiz Medeiros da Silva
Wolney Roberto Carvalho

ÁREA: EDUCAÇÃO

Catarina Costa Fernandes
Dineia Ghizzo Neto Fellini

ÁREA: ENGENHARIAS

Alexandre Alves
Ana Carolina Parapinski dos Santos
Andreia Cristina Furtado
Aref Kalilo Lima Kzam
Cesar Winter de Mello
Edna Possan
Eduardo Goncalves Reimbrecht
Eliane Sloboda Rigobello
Fabyo Luiz Pereira
Gislaine Bezerra Pinto Ferreira
Glaucio Roloff
Gustavo Adolfo Ronceros Rivas
Helena Fernanda Graf
Helenice Maria Sacht
Herlander da Mata Fernandes Lima
Jiam Pires Frigo
Jorge Javier Gimenez Ledesma
Jose Ferreira da Silva Junior
Julio César Bizarreta Ortega
Júlio Florez Lopez
Katia Regina Garcia Punhagui
Katya Regina de Freitas
Larissa Andreia Wagner Machado Justino
Luis Evelio Garcia Acevedo
Manuel Salomon Salazar Jarufe
Mara Rubia Silva
Marlei Roling Scariot
Noe Villegas Flores

Oswaldo Hideo Ando Junior
Ricardo Oliveira de Souza
Rodrigo de Melo Lameiras
Rodrigo Delfim Guarizi
Rodrigo Monteiro Eliott
Ulises Bobadilla Guadalupe
Walber Ferreira Braga
Walfrido Alonso Pippo

ÁREA: FARMÁCIA

(Não há)

ÁREA: FILOSOFIA

Gilmar Jose de Toni
Gonzalo Patricio Montenegro Vargas
Idete Teles dos Santos
Joao Roberto Barros li
Johnny Octavio Obando Moran
Luciana Mello Ribeiro
Napoleao Schoeller de Azevedo Junior
Patrícia Nakayama
Rogério Gimenes de Campos
Tito Alencar Flores

ÁREA: FÍSICA

Abraao Jesse Capistrano de Souza
Dafni Fernanda Zenedin Marchioro
Daniel Luiz Nedel
Davi da Silva Monteiro
Eduardo do Carmo
Gustavo de Jesus Lopez Nunez
Juan de Dios Garrido Arrate
Kelly Daiane Sossmeier
Luciano Calheiros Lapas
Marcelo Goncalves Honnicke
Rafael Otoniel Ribeiro Rodrigues da Cunha
Rodrigo Leonardo de Oliveira Basso
Rodrigo Santos da Lapa
Yunier Garcia Basabe

ÁREA: FUNDAMENTOS DE AMÉRICA LATINA

Endrica Geraldo
Fabio Allan Mendes Ramalho
Félix Ceneviva Eid
Heloisa Marques Gimenez
Julio da Silveira Moreira
Marcelo Cezar Pinto
Marcos de Jesus Oliveira
Patrícia Sposito Mechi
Sílvia Lilian Ferro
Viviane da Silva Araujo
Wagner Antonio Chiba de Castro
Docente de Economia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Economia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Ciência Política E Sociologia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Ciência Política E Sociologia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Ciência Política E Sociologia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Ciência Política E Sociologia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Antropologia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Geografia – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de História – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de História – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de História – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de História – Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Artes - - Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Artes - - Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Relações Internacionais - - Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Relações Internacionais - - Memo 012/2013 Prograd/Unila
Docente de Relações Internacionais - - Memo 012/2013 Prograd/Unila

ÁREA: GEOGRAFIA

Ana Clarissa Stefanello
Andre Luis Andre
Breno Viotto Pedrosa
James Humberto Zomighani Júnior
Leandro Trevisan
Marcia Aparecida Procopio da Silva Scheer

Marcos Antonio de Moraes Xavier
Roberto Franca da Silva Junior
Rubens de Toledo Junior
Samuel Fernando Adami
Zeno Soares Crocetti

ÁREA: HISTÓRIA

Alexandre Camera Varella
Cezar Karpinski
Cleusa Gomes da Silva
Clovis Antonio Brighenti
Eder Cristiano de Souza
Gerson Galo Ledezma Meneses
Hernan Venegas Marcelo
Juliana Pirola da Conceicao Balestra
Mirian Santos Ribeiro de Oliveira
Paulo Renato da Silva
Pedro Afonso Cristovão dos Santos
Rodrigo Faustinoni Bonciani
Rosangela de Jesus Silva
Tiago Costa Sanches

ÁREA: LETRAS E LINGUÍSTICA

Ana Silvia Andreu da Fonseca
Angela Maria Erazo Munoz
Antonio Rediver Guizzo
Bruna Macedo de Oliveira
Bruna Otani Ribeiro
Cristiana Vieira
Cristiane Checchia
Cristiane Grandó
Debora Cota
Diana Araujo Pereira
Diego Chozas Ruiz Belloso
Eduardo Fava Rubio
Emerson Pereti
Felipe dos Santos Matias
Fidel Pascua Vilchez
Franciele Maria Martiny
Francisca Paula Soares Maia
Gaston Cosentino
Giâne da Silva Mariano Lessa
Gregorio Perez de Obanos Romero
Henrique Rodrigues Leroy
Ivan Alejandro Ulloa Bustinza
Jocenílson Ribeiro dos Santos
Jorgelina Ivana Tallei
Julia Batista Alves
Larissa Fostinone Locoselli
Larissa Paula Tirloni
Laura Fortes
Laura Janaina Dias Amato
Laura Marcia Luiza Ferreira
Lígia Karina Martins de Andrade
Livia Fernanda Morales
Livia Santos de Souza
Marcelo Marinho
Maria Ceres Pereira
Maria Eta Vieira
Mariana Cortez
Maricélia Nunes dos Santos
Mario Ramao Villalva Filho
Mario Rene Rodriguez Torres
Mercedes Yasmin Lopez Lenci
Miguel Antonio Ahumada Cristi
Miriam Cristiany Garcia Rosa
Natalia dos Santos Figueiredo
Rejane Escoto Bueno
Rinaldo Vitor da Costa
Samira Abdel Jalil
Simone Beatriz Cordeiro Ribeiro
Simone da Costa Carvalho
Tatiana Pereira Carvalhal
Thiago Marcondes Valenzuela Bolivar
Valdiléna Ramme

ÁREA: MATEMÁTICA

Adriana Flores de Almeida
Cleilton Aparecido Canal
Elmha Coelho Martins Moura
Eralcilene Moreira Terezio
Fabio Silva Melo
Guilherme Vasconcelos da Silva Mauro
Mariana Ramos Reis Gaete
Newton Mayer Solorzano Chavez
Patricia Couto Goncalves Mauro
Priscila Gleden Novaes da Silva
Rodrigo Bloot
Victor Arturo Martinez Leon

ÁREA: MEDICINA

Adriana Chalita Gomes
Alessandra Pawelec da Silva
Alessandro da Costa Machado
Antonio Machado Felisberto Junior
Camilo Antonio de Lima
Carlos Eduardo Ficht de Oliveira
Carolina Leão Oderich
Cezar Rangel Pestana
Cirleine Costa Couto
Cornelius Roberto Bohnert
Cristiano Ferrari Siqueira
Elton Gomes da Silva
Flávia Julyana Pina Trench
Flavio Luiz Tavares
Francisney Pinto do Nascimento
German Andres Pignolo
Gisele Dos Reis Dal-Cheri
Gláucia Aparecida de Menezes
Hugo Gustavo Kunzle Elizeche
Ludmila Mourao Xavier Gomes
Luis Fernando Boff Zarpelon
Maria Claudia Gross
Maria Leandra Terencio
Ramon Mario Bellon Prestamo
Regina Maria Gonçalves Dias
Ricardo Zaslavsky
Roberto de Almeida
Robson Zazula
Rodrigo Juliano Grignet
Rosana Alvarez Callejas
Seidel Guerra López
Thiago Luis de Andrade Barbosa
Willian Zalewski
Wilma Nancy Campos Arze

ÁREA: MÚSICA

Alexandre Aguiar Lopes
Analia Chernavsky
Bruno Soares Santos
Gabriel Ferrao Moreira
Gabriel Henrique Bianco Navia
Gabriel Sampaio Souza Lima Rezende
Josias Matschulat
Juliane Cristina Larsen
Luciano Simões Silva
Marcello Gonçalves
Marcelo Ferreira Corrêa
Marcelo Ricardo Villena
Maria Beatriz Cyrino Moreira

ÁREA: POLÍTICAS PÚBLICAS

~~Lucimara Flavio dos Reis~~ Juan Agullo Fernandez ([Alterado pela Portaria nº 300/2020/GR](#))
Maria Alejandra Nicolas

ÁREA: PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

Alessandra Cristiane Sibim
Luiz Albino Teixeira Junior

ÁREA: QUÍMICA

Aline Theodoro Toci
Alvaro Barcellos Onofrio
Caroline da Costa Silva Gonçalves
Gilcelia Aparecida Cordeiro

Henrique Cesar Almeida
Janine Padilha Botton
José Ricardo Cezar Salgado
Marcela Boroski
Marcia Regina Becker
Marciana Pierina Uliana Machado
Marcio de Sousa Goes
Maria das Graças Cleophas Porto
Paula Andrea Jaramillo Araujo

ÁREA: RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Ana Carolina Teixeira Delgado
Fabio Borges
Felipe Cordeiro de Almeida
Felix Pablo Friggeri
Fernando Gabriel Romero
Gisele Ricobom
Gustavo Oliveira Vieira
Jayme Benvenuto Lima Junior
Karen dos Santos Honorio
Lucas Kerr de Oliveira
Mamadou Alpha Diallo
~~Marcelino Teixeira Lisboa~~ Lucas Ribeiro Mesquita ([Alterado pela Portaria nº 35/2020/GR](#))
Micael Alvino da Silva
Paula Daniela Fernandez
Ramon Blanco de Freitas
Roberta Sperandio Traspadini
Suellen Mayara Peres de Oliveira
Tereza Maria Spyer Dulci

ÁREA: SAÚDE COLETIVA

Carmen Justina Gamarra
Elisete Maria Ribeiro
Erika Marafon Rodrigues Ciacchi
Gladys Amelia Velez Benito
Rodne de Oliveira Lima
Walfrido Kuhl Svoboda

ÁREA: SERVIÇO SOCIAL

Juan Pablo Sierra Tapiro
Juliana Domingues
Maria Geusina da Silva
Mirella Farias Rocha

ANEXO II

ÁREA: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E POLÍTICAS PÚBLICAS

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Contabilidade para o Setor Público
Direito Administrativo I
Direito Administrativo II
Direito Contitucional
Elaboração e Gestão de Projetos Públicos
Elementos de Direito Internacional
Fundamentos da Administração Pública
Metodologia de Pesquisa Científica
Planejamento Governamental
Regulação de Serviços Públicos
Teoria da Administração Pública I
Teoria da Administração Pública II
Teoria das Organizações

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas - Ênfase em Administração Pública

Direito Financeiro e Tributário
Estágio Supervisionado
Gestão De Plano de Governo
Gestão Financeira e Orçamentária
Gestão de Pessoas Para O Setor Público
Logística no Setor Público
Optativa I.A.
Optativa II.A.
Optativa III.A.
Optativa IV.A.
Optativa V.A.
Optativa VI.A.
Sistemas de Informação Para O Setor Público
Trabalho de Conclusão De Curso I

Trabalho de Conclusão De Curso II

Curso: Engenharia Química

Administração e Economia
Inovação e Empreendedorismo

ÁREA: ANTROPOLOGIA

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Antropologia Econômica

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana Cultura e Poder

Debates Antropológicos Contemporâneos
Diversidade Cultural e Interculturalidade
Etnografia das Populações Rurais
Etnografias dos Povos Indígenas
Etnografias em Contextos Urbanos
Etnologia Indígena
História da Antropologia
Introdução à Antropologia
Introdução ao Conceito de Cultura
Livre I
Livre II
Livre III
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Optativa V
Optativa VI
Optativa VII
Optativa VIII
Pensamento Antropológico na América Latina
Teorias e Práticas da Etnografia
Trabalho de Conclusão de Curso I: Elaboração de Projeto
Trabalho de Conclusão de Curso II: Técnicas e Práticas de Escrita
Trabalho de Conclusão de Curso III: Pesquisa de Campo
Trabalho de Conclusão de Curso IV: Elaboração e Apresentação da Monografia

Curso: Ciência Política Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina

Introdução ao Conceito de Cultura

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Antropologia das Populações Rurais

Curso: História (Bacharelado)

Diversidade Cultural e Grupos Étnicos na América Latina
Introdução ao Conceito de Cultura

Curso: História (Licenciatura)

Introdução ao Conceito de Cultura

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural

Teorias e Práticas da Etnografia

Curso: Letras – Espanhol e Português como Línguas Estrangeiras

Ensino em Contexto Multiétnico e Multicultural
Diversidade Cultural e Interculturalidade

Curso: Saúde Coletiva

Antropologia da Saúde
Gênero, Raça e Etnia na Saúde Pública

Curso: Serviço Social

Antropologia Social

ÁREA: ARQUITETURA E URBANISMO

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Arquitetura e Utopia Modernista
Arquitetura I
Arquitetura II
Arquitetura III
Arquitetura IV
Arquitetura V
Arquitetura VI
Arquitetura VII
Arquitetura VIII
Arquitetura, Cidade e Sociedade

Arquiteturas e Cidades na América Latina
Arquiteturas Latino-Americanas
Canteiro Experimental I
Canteiro Experimental II
Canteiro Experimental III
Canteiro Experimental IV
Cidades Latino-Americanas
Comunicação Visual Aplicada à Arquitetura e Urbanismo
Conforto Ambiental: Acústico
Conforto Ambiental: Lumínico
Conforto Ambiental: Térmico
Crítica e História da Arquitetura e da Cidade I
Crítica e História da Arquitetura e da Cidade II
Crítica e História da Arquitetura e da Cidade III
Crítica e História da Arquitetura e da Cidade IV
Deontologia da Arquitetura e Urbanismo
Desenho Projetivo I
Desenho Projetivo II
Ergonomia do Espaço Construído e Habitado
Estética e Filosofia da Arquitetura
Estudos do Território
Estudos Urbanos
História da Casa e da Habitação
Instalações Prediais I
Instalações Prediais II
Laboratório de Topografia
Meios de Expressão e Representação I
Meios de Expressão e Representação II
Optativa CAU Unila I
Optativa CAU Unila II
Optativa CAU Unila III
Optativa CAU Unila IV
Paisagem I
Paisagem II
Paisagem III
Paisagem IV
Planejamento Territorial e Regional I
Planejamento Territorial e Regional II
Políticas de Preservação e Cartas Patrimoniais
Políticas Públicas de Habitação
Práticas Participativas em Arquitetura e Urbanismo
Sistemas Estruturais I
Sistemas Estruturas II
Topografia
Urbanismo I
Urbanismo II
Urbanismo III
Urbanismo IV
Urbanismo V

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar
Planejamento e Gestão Ambiental

Curso: Geografia (Bacharelado)
Planejamento Territorial
Teorias da Cidade e do Urbanismo
Urbanização: Processos e Teorias

Curso: Geografia (Licenciatura)
Teorias da Cidade e do Urbanismo
Urbanização: Processos e Teorias

ÁREA: ARTES

Curso: Arquitetura e Urbanismo
Poéticas Visuais I
Poéticas Visuais II
Poéticas Visuais na América Latina

Curso: Cinema e Audiovisual
Genealogia das Artes no Ocidente
Improvisação e Dramaturgia

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural
Arte, Recepção e Comunidade
Comunicação Comunitária
Culturas Digitais
Economia da Cultura
Estéticas Contemporâneas

Genealogia da Dramaturgia Latino-Americana
Genealogia das Artes
Gestão Cultural
Improvisação e Dramaturgia
Intermedialidade
Performance
Políticas Culturais na América Latina
Prática Criativa Contrastiva
Rádio Comunitária
Rádio e Comunidade

ÁREA: BIOLOGIA

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Administração, Gestão e Empreendedorismo para Biotecnologia
Biodiversidade Animal
Biodiversidade Animal Experimental
Biodiversidade de Microrganismos
Biodiversidade Vegetal
Biodiversidade Vegetal Experimental
Bioética e Biosegurança
Biofísica
Bioinorgânica
Biologia Celular
Biologia Celular Experimental
Biologia Molecular
Biomateriais e Biossensores
Bioquímica I
Bioquímica II
Ciências Ômicas
Cultura de Células Animais
Cultura de Células Animais Experimental
Cultura de Células Vegetais
Cultura de Células Vegetais Experimental
Ecologia Geral
Engenharia Genética
Engenharia Genética Experimental
Estágio Curricular Obrigatório
Fisiologia Animal
Fitoquímica
Genética e Fisiologia de Microrganismos
Genética Geral
Genética Geral Experimental
Imunologia Aplicada à Biotecnologia
Imunologia Aplicada à Biotecnologia Experimental
Imunologia Geral
Introdução à Biotecnologia
Morfofisiologia Vegetal
Morfofisiologia Vegetal Experimental
Morfologia Animal
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Parasitologia Geral
Princípios de Bioprocessos em Biotecnologia
Propriedade Intelectual
TCC I
TCC II

Curso: Biotecnologia (Módulo Temático em Biologia Molecular e Saúde)

Análises Moleculares das Doenças Genéticas
Biologia do Desenvolvimento Aplicada à Biotecnologia
Farmacologia Aplicada à Biotecnologia
Métodos Diagnósticos Aplicados à Saúde
Modelagem para Biotecnologia
Purificação de Proteínas
Tecnologia de Células-Tronco e Terapia Gênica
Tecnologia de Desenvolvimento de Vacinas
Virologia Molecular

Curso: Biotecnologia (Módulo Temático em Meio Ambiente e Indústria)

Análise Molecular da Biodiversidade
Biofábricas
Biorreatores
Biorremediação e Biossolubilização
Biotecnologia no Controle de Pragas

Biotecnologia no Tratamento de Resíduos
Entomologia Geral e Aplicada
Enzimologia
Microbiologia Industrial
Tecnologia dos Processos Fermentativos
Toxicologia Ambiental

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Anatomia e Morfologia Vegetal
Biodiversidade
Bioética
Biologia Celular
Biologia da Conservação
Biologia do Desenvolvimento
Biologia Molecular
Bioquímica
Diversidade de Algas e Fungos
Diversidade de Angiospermas
Diversidade de Deuterostomia
Diversidade de Plantas Arquegoniadas
Diversidade Protostomia
Ecologia Comportamental
Ecologia do Campo I
Ecologia do Campo II
Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
Ecologia do Organismo e de Populações
Ecologia Humana
Ecologia Numérica
Estágio Curricular Obrigatório I
Estágio Curricular Obrigatório II
Estrutura da Terra e História da Biodiversidade
Etnobiologia
Evolução
Fisiologia Vegetal
Fundamentos de Biogeografia
Genética
Histologia dos Vertebrados
História Natural das Interações Parasita-Hospedeiro
Imunologia
Introdução à Biologia
Introdução ao Estudo de Metazoa
Macroecologia
Métodos Biofísicos de Análise
Microbiologia
Morfofisiologia de Vertebrados
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Sistemática Filogenética
Tópicos de Ciências Biológicas no Contexto Latino-Americano e Caribenho
Trabalho de Conclusão De Curso I
Trabalho de Conclusão De Curso II

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Elementos de Biologia
Estágio Supervisionado I
Estágio Supervisionado II
Estágio Supervisionado III
Estágio Supervisionado IV
Introdução à Biologia I: Citologia e Genética
Introdução à Biologia II: Morfologias Biológicas
Introdução à Biologia III: Biodiversidade
Introdução à Biologia IV: Ecologia e Evolução
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Trabalho de Conclusão de Curso

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Introdução à Biologia

Curso: Química – Licenciatura

Fundamentos de Bioquímica

Curso: Saúde Coletiva

Introdução à Biologia Humana
Bases Orgânicas da Saúde

ÁREA: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Curso: Biotecnologia (Módulo Temático em Biologia Molecular e Saúde)

Bioinformática
Pensamento Computacional em Biotecnologia

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Instrumentalização Digital

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura

Programação de Computadores

Curso: Engenharia de Energia

Programação de Computadores

Curso: Engenharia de Materiais

Programação de Computadores

Curso: Engenharia Física

Programação de Computadores

Curso: Engenharia Química

Programação de Computadores

Curso: Matemática (Licenciatura)

Introdução à Informática

Curso: Saúde Coletiva

Informática Aplicada à Saúde

ÁREA: CIÊNCIA POLÍTICA E SOCIOLOGIA

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Estado e Governo
Teoria Política Contemporânea

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana

Teoria Sociológica Clássica

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Estudos Socioeconômicos e Ambientais

Curso: Ciência Política e Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina

Epistemologia e Método nas Ciências Sociais
Estado e Sociedade
Estatística Social e Modelos Estatísticos
Estrutura de Classes, Desigualdade Social e Pobreza
Formulação de Projetos
Introdução à Ciência Política
Introdução à Sociologia
Métodos e Técnicas Qualitativas de Investigação Social
Métodos e Técnicas Quantitativas de Investigação Social
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Optativa V
Optativa VI
Optativa VII
Optativa VIII
Optativa IX
Optativa X
Optativa XI
Optativa XII
Pensamento Político e Social Latino-Americano
Política Comparada
Teoria Política Contemporânea
Teoria Política Moderna
Teoria Sociológica Clássica
Teoria Sociológica Contemporânea
Trabalho de Conclusão de Curso

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Estado e Políticas Públicas
Introdução à Sociologia
Sociologia do Mundo Rural

Curso: Geografia (Bacharelado)

Teoria Sociológica Clássica

Curso: Serviço Social

Classes Sociais e Movimentos Políticos na América Latina

Desenvolvimento Capitalista, Estado e Classes Sociais

Teoria Política e Sociológica

ÁREA: CINEMA**Curso: Arquitetura e Urbanismo**

Expressão e Comunicação em Mídias Digitais

Curso: Cinema e Audiovisual

América Latina no Cinema e Audiovisual

Antropologia Visual

Cinema Latino-Americano I

Cinema Latino-Americano II

Cinema Mundial I

Cinema Mundial II

Crítica Cinematográfica

Cultura das Mídias

Culturas digitais

Direção de Arte I

Direção de Arte II

Direção de Fotografia I

Direção de Fotografia II

Direção I

Direção II

Economia do Audiovisual Latino-Americano

Edição e Design Sonoro

Espaço Sonoro Audiovisual

Estudos da Narração

Finalização Audiovisual

Fotografia

Imagem e Sociedade

Introdução ao Trabalho Audiovisual

Leitura de Obras Audiovisuais

Linguagens em Convergência

Literatura Latino-Americana

Métodos de Pesquisa em Cinema E Audiovisual

Oficina Audiovisual: Oficina Criativa I

Oficina Audiovisual: Oficina Criativa II

Optativa I

Optativa II

Optativa III

Optativa IV

Prática de Edição e Montagem

Prática de Televisão

Preservação Audiovisual

Produção Audiovisual

Projetos Multimídia Transnacionais

Realização Documental

Roteiro I

Roteiro II

Televisão

Teorias Cinematográficas Contemporâneas

Teorias Cinematográficas Modernas

Trabalho de Conclusão de Curso – Monografia

Trabalho de Conclusão de Curso – Obra Audiovisual

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural

Direção de Arte

Montagem em Artes Visuais

ÁREA: DESENVOLVIMENTO RURAL E SEGURANÇA ALIMENTAR**Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade**

Planejamento e Gestão Ambiental

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Agricultura, Tecnologia e Sustentabilidade

Agroecologia

Agroecossistemas I

Agroecossistemas II

Alimentação e Cultura

Alimentos, Nutrição e Saúde

Associativismo e Cooperativismo na América Latina

Desenvolvimento Rural na América Latina
Dinâmica dos Sistemas Agrários
Extensão Rural I
Extensão Rural II
Gestão de Projetos
História da Alimentação
Introdução ao Desenvolvimento Rural e a Segurança Alimentar
Legislação, Qualidade e Controle de Alimentos
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Planejamento, Elaboração e Avaliação de Projetos
Planejamento Territorial
Políticas de Soberania e Segurança Alimentar
Políticas Públicas para a Agricultura e Espaço Rural
Sistemas Agroalimentares
Teorias do Desenvolvimento Rural
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II

ÁREA: ECONOMIA

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Economia do Setor Público
História do Pensamento Econômico
Introdução à Macroeconomia

Curso: Ciência Política e Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina

História do Pensamento Econômico

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento

Antropologia Econômica
Contabilidade Social
Econometria
Economia do Setor Público
Economia Industrial
Economia Internacional
Economia Latino-Americana Contemporânea
Economia Monetária
Economia Política I
Economia Política II
Economia Política Internacional
Elaboração e Gestão de Projetos Públicos
Estatística Econômica
Formação dos Estados Modernos e do Poder
Formação Econômica da América Latina
História do Pensamento Econômico
História do Pensamento Econômico e Social Latino-Americano
História Econômica Geral I
História Econômica Geral II
Integração e Blocos Econômicos Regionais
Macroeconomia
Matemática Aplicada à Economia I
Matemática Aplicada à Economia II
Microeconomia
Monografia I
Monografia II
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Optativa V
Optativa VI
Padrões Monetários Internacionais
Sociedade, Estado e Mercado
Técnicas de Pesquisa em Economia
Teorias do Crescimento Econômico
Teorias do Desenvolvimento

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Economia do Espaço Rural
Introdução à Economia

Curso: Serviço Social

Economia Política I

ÁREA: EDUCAÇÃO

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Didática Geral
Fundamentos da Educação Na América Latina
Fundamentos de Psicologia e Sociologia da Educação I
Fundamentos de Psicologia e Sociologia da Educação II
Gestão Escolar I
Gestão Escolar II
Libras I
Libras II

Curso: Filosofia – Licenciatura

Didática e Metodologia de Ensino
Educação Inclusiva
Filosofia da Educação
História da Educação
Libras I
Libras II
Política e Legislação Educacional
Psicologia da Educação
Tecnologias da Informação e Comunicação Aplicadas ao Ensino de Filosofia

Curso: Geografia (Licenciatura)

Didática
História da Educação
Libras I
Libras II
Metodologia do Ensino de Geografia
Metodologia e Práticas Pedagógicas da Geografia
Psicologia da Educação

Curso: História (Licenciatura)

Libras I
Libras II
Psicologia Da Adolescência

Curso: Letras – Espanhol e Português como Línguas Estrangeiras

Libras I
Libras II
Políticas Educacionais na América Latina
Psicologia da Educação
Teorias e Abordagens de Ensino e Aprendizagem
Teorias e Abordagens de Ensino e Aprendizagem de L.E.

Curso: Matemática – Licenciatura

Educação Inclusiva
Libras I
Libras II
Políticas Educacionais e Organização da Educação Básica
Psicologia da Educação

Curso: Química – Licenciatura

Educação Inclusiva
Estudos em Currículo e Avaliação
História, Políticas Educacionais e Organização da Educação Básica
Libras I
Libras II
Psicologia da Educação

ÁREA: ENGENHARIAS**Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura**

Administração de Obras
Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis
Análise Aerodinâmica
Análise Sísmica
Aspectos Legais e Ambientais da Indústria da Construção Civil
Cálculo Numérico para Engenharia
Concreto Protendido
Construção Civil I
Construção Pesada
Desenho Projetivo
Desenho Técnico
Engenharia de Segurança no Trabalho
Engenharia Econômica para Engenharia Civil
Estágio Supervisionado em Engenharia Civil de Infraestrutura
Estradas I
Estradas II
Estrutura De Concreto Armado I

Estrutura De Concreto Armado II
Estruturas De Aço E Madeira
Ferrovias
Fundações
Geologia Aplicada à Engenharia Civil de Infraestrutura
Gestão de Construção
Hidráulica
Hidrologia Aplicada
Instalações Elétricas
Instalações Hidráulicas e Prediais
Introdução à Engenharia Civil de Infraestrutura
Mecânica Aplicada
Mecânica dos Fluidos
Mecânica dos Solos I
Mecânica dos Solos II
Obras Hidráulicas
Pontes de Concreto e Aço
Resistência Dos Materiais I
Resistência Dos Materiais II
Saneamento I
Saneamento II
Sistemas de Transporte
Tecnologia do Concreto
Tecnologia dos Materiais de Construção
Teoria das Estruturas I
Teoria das Estruturas II
Topografia
Topografia Aplicada
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II
Túneis

Curso: Engenharia de Energia

Acionamentos
Biocombustíveis
Centrais Termoelétricas e de Cogeração
Ciência dos Materiais
Circuitos Elétricos I
Conversão Eletromecânica de Energia I
Conversão Eletromecânica de Energia II
Desenho Técnico
Eletrônica Básica
Energia e Meio Ambiente
Engenharia de Segurança do Trabalho
Engenharia Econômica para Engenharia de Energias Renováveis
Estágio Supervisionado
Fundamentos de Cinética Química
Introdução à Engenharia de Energia
Introdução a Projetos em Engenharia de Energia
Laboratório de Mecânica dos Fluidos I
Laboratório de Processos Termoquímicos
Laboratório de Transferência de Calor
Máquinas de Fluxo
Máquinas Térmicas
Mecânica Aplicada para Engenharia de Energias
Mecânica dos Fluidos I
Mecânica dos Fluidos II
Modelagem e Simulação de Sistemas Energéticos
Operações Unitárias para Engenharia de Energia
Planejamento de Sistemas Energéticos
Processos Termo-Químicos de Conversão de Energia
Química Industrial
Sistemas de Controle
Sistemas de Energia Eólica
Sistemas de Energia Solar
Sistemas Hidroelétricos
Tecnologia do Hidrogênio
Termodinâmica
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II
Transferência de Calor
Transferência de Massa
Transmissão e Distribuição de Energia

Curso: Engenharia de Materiais

Ciência dos Materiais Aplicada
Comportamento Mecânico dos Materiais

Corrosão e Degradação de Materiais
Desenho Técnico Mecânico
Engenharia da Superfície
Engenharia de Polímeros
Especificação e Seleção de Materiais
Estágio Supervisionado Obrigatório
Estrutura dos Materiais
Extração e Beneficiamento da Matéria-Prima
Fundamentos da Metalurgia
Gestão de Processo e Projetos
Instrumentação e Metrologia
Introdução à Engenharia de Materiais
Introdução à Engenharia de Segurança do Trabalho
Laboratório de Engenharia de Materiais
Materiais Compósitos
Matérias-Primas Cerâmicas
Mecânica Aplicada aos Materiais
Mecânica dos Flúidos Aplicada aos Materiais
Mecanismos de Fraturas e Análises de Falhas
Nanometrias
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Processamento de Materiais Cerâmicos
Processamento de Materiais Metálicos
Propriedades Físicas dos Materiais
Propriedades Físicas dos Polímeros
Reologia e Processamento de Polímeros
Técnicas de Análise de Materiais I
Técnicas de Análise de Materiais II
Técnicas de Análise de Materiais III
Termodinâmica Aplicada a Materiais
Trabalho de Conclusão de Curso I
Transformações de Fases e Tratamentos Térmicos
Tratamento Térmico de Materiais Cerâmicos

Curso: Engenharia Física

Circuitos Elétricos I
Desenho Técnico
Eletrônica Aplicada
Eletrônica de Potência
Estrutura e Propriedades dos Materiais
Fenômenos de Transporte
Lógica Digital
Mecânica dos Flúidos
Processamento Digital de Sinais
Processos de Fabricação
Resistência de Materiais

Curso: Engenharia Química

Balanço de Massa e Energia
Controle de Processos Químicos
Desenho Técnico
Direito para Engenharia
Engenharia Bioquímica
Engenharia das Reações Químicas I
Engenharia das Reações Químicas II
Engenharia de Alimentos
Fenômenos de Transporte I
Fenômenos de Transporte II
Fenômenos de Transporte III
Fundamentos de Eletrotécnica Geral
Gestão e Tratamento de Influentes
Instrumentação Industrial
Introdução à Engenharia de Segurança
Introdução à Engenharia Química
Laboratório de Balanço de Massa e Energia
Laboratório de Eletrotécnica Geral
Laboratório de Engenharia Química I
Laboratório de Engenharia Química II
Laboratório de Engenharia Química III
Laboratório de Engenharia Química IV
Materiais da Indústria Química
Mecânica Aplicada
Metodologia Científica
Modelagem e Simulação de Processo

Operações Unitárias I
Operações Unitárias II
Operações Unitárias III
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Processos Químicos Industriais
Projeto de Engenharia Química
Termodinâmica Química I
Termodinâmica Química II
Trabalho de Conclusão de Curso

ÁREA: FARMÁCIA

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Farmacologia Geral

Curso: Biotecnologia (Módulo Temático em Biologia Molecular e Saúde)

Farmacologia Aplicada à Biotecnologia

Curso: Biotecnologia (Módulo Temático em Meio Ambiente e Indústria)

Análise Molecular da Biodiversidade

Entomologia Geral e Aplicada

Toxicologia

ÁREA: FILOSOFIA

Curso: Administração Pública (Área Básica de Ingresso)

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Ciência Política e Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física E Química

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Cinema e Audiovisual

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Engenharia de Energia

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Engenharia de Materiais

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Engenharia Física

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Engenharia Química

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Filosofia (Licenciatura)

Antropologia Filosófica e Colonialismo

Descolonização Epistêmica

Epistemologia das Ciências – Humanas, Sociais e Naturais

Estágio Curricular Obrigatório I

Estágio Curricular Obrigatório II

Ética

Ética e Ciência

Filosofia da Linguagem

Filosofia da Mente

Filosofia Política

História da Filosofia Antiga

História da Filosofia Contemporânea

História da Filosofia Medieval a partir de uma Perspectiva Colonial

História da Filosofia Moderna

Introdução à Filosofia

Introdução a Problemas da Filosofia Latino-Americana

Introdução ao Pensamento Científico

Lógica

Metafísica

Ontologia

Pesquisa Filosófica e Projeto

TCC I

TCC II

Tecnologias da Informação e Comunicação Aplicada ao Ensino de Filosofia

Teoria do Conhecimento

Curso: Geografia (Bacharelado)

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Geografia (Licenciatura)

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: História – América Latina

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: História (Licenciatura)

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Letras – Espanhol e Português como Línguas Estrangeiras

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Matemática – Licenciatura

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Medicina

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Música (Área Básica de Ingresso)

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Química – Licenciatura

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Relações Internacionais e Integração

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Saúde Coletiva

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

Curso: Serviço Social

Ética e Ciência

Introdução ao Pensamento Científico

ÁREA: FÍSICA**Curso: Arquitetura E Urbanismo**

Arquitetura II

Conforto Ambiental: Acústico

Conforto Ambiental: Lumínico

Conforto Ambiental: Térmico

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Física Para Biotecnologia

Física Para Biotecnologia Experimental

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Física Para Biologia

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Elementos de Física

Eletromagnetismo, Óptica e Propagação de Ondas

Espaço, Tempo e Medições em Física

Estágio Supervisionado I

Estágio Supervisionado II

Estágio Supervisionado III

Estágio Supervisionado IV

Estrutura da Matéria e Física Quântica

Física dos Sólidos, Líquidos e Gases

Optativa I

Optativa II

Optativa III

Optativa IV

Trabalho de Conclusão de Curso

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura

Eletromagnetismo e Ótica

Física Térmica e Ondulatória

Laboratório de Eletromagnetismo e Ótica

Laboratório de Física Térmica e Ondulatória

Laboratório de Mecânica

Mecânica

Curso: Engenharia de Energia

Física I

Física I Experimental

Física II

Física II Experimental

Física III

Física III Experimental

Curso: Engenharia de Materiais

Física Geral I

Física Geral II

Física Geral III

Física Geral IV

Curso: Engenharia Física

Desenvolvimento de Projeto

Eletromagnetismo

Eletromagnetismo Avançado

Estado Sólido I

Estágio Curricular em Engenharia Física

Física Estatística

Física Matemática I

Física Moderna

Física Térmica

Fluídos, Ondas e Oscilações

Introdução à Engenharia Física

Laboratório de Instrumentação para Engenharia Física

Mecânica I

Mecânica II

Mecânica Clássica I

Mecânica Quântica I

Métodos Numéricos E Computacionais Em Engenharia Física I

Microestágio I

Optativa Quadro 1 – I

Optativa Quadro 1 – II

Optativa Quadro 2

Optativa Quadro 3

Optativa Quadro 4 – I

Optativa Quadro 4 – II

Optativa Quadro 4 – III

Optativa Qualquer Quadro

Ótica e Relatividade

Técnicas Avançadas em Instrumentação

Termodinâmica

Trabalho de Conclusão de Curso

Curso: Engenharia Química

Física Geral I

Física Geral II

Física Geral III

Laboratório De Física Geral III

Curso: Matemática – Licenciatura

Física I

Física II

Laboratório De Física I

Curso: Química – Licenciatura

Física Experimental para a Química

Física Geral Aplicada à Química I

Física Geral Aplicada à Química II

ÁREA: FUNDAMENTOS DE AMÉRICA LATINA

Curso: Administração Pública E Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Ciência Política e Sociologia – Saúde, Estado e Política na América Latina

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Cinema e Audiovisual

Fundamentos de América Latina I

Fundamentos de América Latina II

Fundamentos de América Latina III

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Engenharia de Energias Renováveis

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Engenharia de Materiais

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Engenharia Física

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Engenharia Química

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Filosofia (Licenciatura)

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Geografia (Bacharelado)

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Geografia (Licenciatura)

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: História (Bacharelado)

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: História (Licenciatura)

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Letras – Espanhol e Português como Línguas Estrangeiras

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Matemática – Licenciatura

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Medicina

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Música (Área Básica de Ingresso)

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Química – Licenciatura

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Relações Internacionais e Integração

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Saúde Coletiva

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

Curso: Serviço Social

Fundamentos de América Latina I
Fundamentos de América Latina II
Fundamentos de América Latina III

ÁREA: GEOGRAFIA

02/02/2017

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana

Geografia Política e Geopolítica: Território e Poder

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Cartografia
Geoprocessamento

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Climatologia Ecológica
Geoprocessamento

Curso: Geografia (Bacharelado)

Análise de Dados em Geografia e Cartografia
Cartografia Temática Digital
Dinâmica do Clima e Uso do Território
Dinâmica do Relevo e Uso do Território
Dinâmica Territorial da População
Economia Política do Território
Espaço Geográfico e Técnica
Estratégias e Dinâmicas Territoriais da Indústria
Estratégias e Dinâmicas Territoriais das Empresas de Comércio e Serviços
Estrutura e Dinâmica do Sistema Terra
Fundamentos de Biogeografia
Geografia e Método
Geografia Política e Geopolítica: Território e Poder
Geopolítica da América Latina
Geoprocessamento
Globalização e Compartimentação do Espaço Mundial
História do Pensamento Geográfico
Interpretação de Imagens de Sensoriamento Remoto
Introdução à Cartografia: Linguagens e Interpretações
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Redes e Fluxos: Transportes e Telecomunicações
Região e Regionalização: Processos e Teorias
Técnicas de Trabalho de Campo
Teorias da Geografia Clássica
Teorias da Renovação da Geografia
Território e Agricultura
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II

Curso: Geografia (Licenciatura)

Cartografia Temática Digital
Dinâmica do Clima e Uso do Território
Dinâmica do Relevo e Uso do Território
Dinâmica Territorial da População
Economia Política do Território
Espaço Geográfico e Técnica
Estágio Supervisionado Em Geografia I
Estágio Supervisionado Em Geografia II
Estágio Supervisionado Em Geografia III
Estágio Supervisionado Em Geografia IV
Estratégias e Dinâmicas Territoriais da Indústria

Estrutura e Dinâmica do Sistema Terra
Geografia e Método
Geografia Política e Geopolítica: Território e Poder
Geopolítica da América Latina
Geotecnologias Aplicadas ao Ensino de Geografia
Globalização e Compartimentação do Espaço Mundial
História do Pensamento Geográfico
Introdução à Cartografia: Linguagens e Interpretações
Região e Regionalização: Processos e Teorias
TCC I
TCC II
Técnicas de Trabalho de Campo
Teorias da Geografia Clássica
Teorias da Renovação da Geografia
Território e Agricultura

Curso: Química – Licenciatura

Minerologia

Curso: Saúde Coletiva

Sistemas de Informações Geográficas em Saúde

ÁREA: HISTÓRIA

Curso: Administração Pública E Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

História Contemporânea

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana

Introdução à História

Curso: Arquitetura E Urbanismo

América: Colonização, Invasão e Resistência

Estado, Industrialização e Sociedade

Curso: Ciência Política e Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina

Liberalismo, Revolução e Democracia na Europa e Nos Estados Unidos

Modernidades, Estados Nacionais e Capitalismo na Europa

Curso: História – América Latina

África Contemporânea: Colonização, Independência e Resistência à Modernidade

América: Invasão, Colonização e Resistência

Expansão Ultramarina: do Mediterrâneo ao Atlântico

História da Construção do Ocidente

História das Relações Interregionais do Continente Americano

História dos Índigenas da América do Norte

História dos Índigenas da América do Sul

História e Gênero na América Latina

História, Cultura e Arte na América Latina

História, Eurocentrismo e Encobrimento da África e da Ásia

História, Imagens e Oralidade

História, Patrimônio e Memória

Independência, Estados Nacionais e Setores Populares na América Latina

Introdução à História

Invenção da América

Liberalismo, Revolução e Democracia na Europa e Nos Estados Unidos

Modernidade e Identidades na Ásia Contemporânea

Modernidades, Estados Nacionais e Capitalismo na Europa

Monografia I

Monografia II

Monografia III

Optativa I

Optativa II

Optativa II

Optativa IV

Optativa V

Revolução, Ditadura e Democracia na América Latina

Teoria e Metodologia da História: da Nova História à História Cultural

Teoria e Metodologia da História: Modernidades e Narrativas

Curso: História (Licenciatura)

África Contemporânea: Colonização, Independência e Resistência à Modernidade

América: Invasão e Colonização; Colonialidade e Resistência

Atividades Acadêmicas Complementares

Colonialismo Ibérico

Estágio Supervisionado I

Estágio Supervisionado II

Estágio Supervisionado III

Eurocentrismo e Colonialidade

Gênero e Diversidade na História da América Latina
História da Construção do Ocidente
História da Fronteira Trinacional
História do Ensino de História na América Latina
História dos Povos Originários (SÉCULO XXI até Antes da Invasão Ibérica em 1492)
História e Linguagens
História, Patrimônio e Memória
Independências, Estados, Nações/Regiões e Setores Populares na América Latina
Interdisciplinaridade: História e Ciências Sociais
Introdução à História
Laboratório de Ensino em História I
Laboratório de Ensino em História II
Laboratório de Ensino em História III
Liberalismo, Revolução e Democracia na Europa e nos Estados Unidos
Modernidade e Identidades na Ásia Contemporânea
Modernidade, Estados Nacionais e Capitalismo na Europa
Políticas Educacionais na América Latina
Revolução, Ditadura e Democracia na América Latina
Teoria e Metodologia da História: Positivismo, Marxismo, Nova História e História Cultural
Trabalho de Conclusão de Curso

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural Música
Teoria e Metodologia da História: Modernidades e Narrativas

Curso: Música

História, Memória e Patrimônio

ÁREA: LETRAS E LINGUÍSTICA

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana

Português Adicional Básico/ Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Língua Inglesa para fins Acadêmicos
Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Ciência Política e Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Língua Inglesa para fins Acadêmicos I
Português Adicional Básico/ Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Cinema e Audiovisual

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura

Português Adicional Básico / Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/ Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/ Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Engenharia de Energia

Português Adicional Básico / Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I / Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Engenharia de Materiais

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Engenharia Física

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Engenharia Química

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Filosofia – Licenciatura

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Geografia (Bacharelado)

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Geografia (Licenciatura)

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: História – América Latina

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: História (Licenciatura)

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Letras – Artes e Mediação Cultural

Epistemes da Linguística
Epistemes da Literatura
Estudos da Tradução
Genealogia das Mentalidades
Introdução ao Trabalho de Conclusão de Curso
Invenção da América
Linguagem e Sociedade
Literatura da Comarca Amazônica
Literatura da Comarca Andina
Literatura da Comarca Caribenha
Literatura da Comarca Platina
Optativa I
Optativa II
Oralidades Latino-Americanas
Política Linguística
Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II
Terceira Margem: Guarani I
Terceira Margem: Guarani II
Terceira Margem: Guarani III
Texto e Discurso
Trabalho de Conclusão de Curso em L.A.M.C.
Tradução Cultural
Vanguardas Históricas Latino-Americanas

Curso: Letras – Espanhol e Português Como Línguas Estrangeiras

Descrição Linguística I
Descrição Linguística II
Descrição Linguística III
Epistemes da Literatura
Espanhol / Português Adicional Básico
Espanhol / Português Adicional Intermediário I
Espanhol / Português Adicional Intermediário II
Espanhol / Português Adicional Avançado I
Espanhol / Português Adicional Avançado II

Estágio Supervisionado I
Estágio Supervisionado II
Estágio Supervisionado III
Fundamentos da Linguística
Introdução à Língua e Cultura Guarani
Introdução aos Estudos da Linguagem
Letramentos
Linguagem em Contexto Social
Linguagens Digitais
Literatura e Ensino
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Optativa V
Optativa VI
Poéticas Latino-Americanas I
Poéticas Latino-Americanas II
Poéticas Latino-Americanas III
Poéticas Latino-Americanas IV
Poéticas Latino-Americanas V
Poéticas Latino-Americanas VI
Poéticas Latino-Americanas VII
Poéticas Latino-Americanas VIII
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II

Curso: Matemática – Licenciatura

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Medicina

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Música (Área Básica de Ingresso)

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Química – Licenciatura

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

Curso: Relações Internacionais E Integração

Português Adicional Básico/Espanhol Adicional Básico
Português Adicional Intermediário I/Espanhol Adicional Intermediário I
Português Adicional Intermediário II/Espanhol Adicional Intermediário II

Curso: Saúde Coletiva

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional - Intermediário I

Curso: Serviço Social

Português/Espanhol Adicional Básico
Português/Espanhol Adicional Intermediário I

ÁREA: MATEMÁTICA

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Cálculo para Biotecnologia

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química

Cálculo I
Elementos de Cálculo

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento

Pré-Cálculo

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar

Fundamentos de Matemática

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura

Álgebra Linear
Cálculo I
Cálculo II
Cálculo III
Geometria Analítica
Pré-Cálculo

Curso: Engenharia de Energia

Álgebra Linear
Cálculo I
Cálculo II
Cálculo III
Cálculo Numérico
Geometria Analítica
Pré-Cálculo

Curso: Engenharia de Materiais

Álgebra Linear
Cálculo I
Cálculo II
Cálculo III
Cálculo Numérico para Engenharia
Geometria Analítica
Pré-Cálculo

Curso: Engenharia Física

Cálculo Avançado, Séries e Sequências
Cálculo de Funções de Uma Variável
Cálculo de Funções de Várias Variáveis
Cálculo Numérico
Equações Diferenciais
Sistemas Lineares

Curso: Engenharia Química

Álgebra Linear
Cálculo I
Cálculo II
Cálculo III
Cálculo Numérico para Engenharia
Geometria Analítica
Pré-Cálculo

Curso: Matemática – Licenciatura

Álgebra I
Álgebra II
Álgebra Linear I
Análise Real I
Análise Real II
Avaliação Escolar
Cálculo I
Cálculo II
Cálculo III
Cálculo IV
Cálculo Numérico
Didática da Matemática
Disciplina Optativa I
Disciplina Optativa II
Disciplina Optativa III
Disciplina Optativa IV
Equações Diferenciais Ordinárias
Estágio Obrigatório em Matemática ano Ensino Fundamental I
Estágio Obrigatório em Matemática no Ensino Fundamental II
Estágio Obrigatório em Matemática no Ensino Médio I
Estágio Obrigatório em Matemática no Ensino Médio II
Funções Complexas
Geometria Analítica Espacial
Geometria Euclidiana Espacial
Geometria Euclidiana Plana
História da Matemática
Introdução à Lógica
Prática de Ensino I
Prática de Ensino II
Prática de Ensino III
Prática de Ensino IV
Prática de Ensino V
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II

Curso: Química – Licenciatura

Cálculo I
Cálculo II

Curso: Saúde Coletiva

Bases Matemáticas para a Saúde Coletiva

ÁREA: MEDICINA

Curso: Medicina

Cuidados Paliativos
Estágio: Clínica Cirúrgica
Estágio: Clínica Médica
Estágio: Controle de Zoonoses
Estágio: Eletivo
Estágio: Ginecologia e Obstetrícia
Estágio: Pediatria
Estágio: Pronto Atendimento
Estágio: Saúde da Família e Comunidade
Estágio: Saúde Mental
Estágio: Urgência e Emergência
Estágio: Vigilância Epidemiológica
Estágio: Vigilância Sanitária
Matriz de Funcionamento Sistêmico e Biológico I
Matriz de Funcionamento Sistêmico e Biológico II
Matriz de Funcionamento Sistêmico e Biológico III
Matriz de Funcionamento Sistêmico e Biológico IV
Matriz de Funcionamento Sistêmico e Biológico V
Matriz de Funcionamento Sistêmico e Biológico VI
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Prática Médica I
Prática Médica II
Prática Médica III
Prática Médica IV
Prática Médica V
Prática Médica VI
Problemas Clínicos Relevantes da Criança e do Adolescente na Atenção Primária à Saúde
Problemas Clínicos Relevantes da Criança e do Adolescente na Urgência e Emergência
Problemas Clínicos Relevantes da Mulher na Atenção Primária à Saúde
Problemas Clínicos Relevantes do Adulto na Atenção Primária à Saúde
Problemas Clínicos Relevantes do Adulto na Urgência e Emergência
Problemas Clínicos Relevantes do Idoso na Atenção Primária à Saúde
Problemas Clínicos Relevantes Na Saúde Mental
Programa de Integração Ensino Serviço e Comunidade I
Programa de Integração Ensino Serviço e Comunidade II
Programa de Integração Ensino Serviço e Comunidade III
Programa de Integração Ensino Serviço e Comunidade IV
Programa de Integração Ensino Serviço e Comunidade V
Programa de Integração Ensino Serviço e Comunidade VI
Situações Prevalentes na Clínica Cirúrgica
TCC I – Projeto de Intervenção
TCC II - Apresentação e Defesa do Projeto de Intervenção

ÁREA: MÚSICA

Curso: Música (Área Básica de Ingresso)

Análise Musical I
Análise Musical II
Arranjo I
Arranjo II
Canto Coral
Estruturação Musical Básica
Gravação e Processamento De Áudio
Harmonia e Contraponto I
Harmonia e Contraponto II
Harmonia e Contraponto III
Harmonia e Contraponto IV
História da Música I
História da Música II
História da Música II
História da Música IV
Improvisação I
Improvisação II
Introdução à Pesquisa em Música
Laboratório de Criação Musical
Optativa I
Optativa II
Percepção e Apreciação Musical I
Percepção e Apreciação Musical II
Percepção e Apreciação Musical III
Percepção e Apreciação Musical IV
Prática de Conjunto I

Prática de Conjunto II
Prática de Conjunto III
Prática de Conjunto IV
Rítmica I
Trabalho de Conclusão De Curso I
Trabalho de Conclusão De Curso II

Curso: Música – Ênfase em Pesquisa em Música

Etnomusicologia
Filosofia da Música I
Filosofia da Música II
Instrumento Suplementar I
Instrumento Suplementar II
Introdução à Pesquisa em Música
Metodologia de Pesquisa em Música
Musicologia
Sociologia da Música na América Latina

Curso: Música – Ênfase em Práticas Interpretativas

Didática do Instrumento
Instrumento I
Instrumento II
Instrumento III
Instrumento IV
Instrumento V
Instrumento VI
Instrumento VII
Instrumento VIII
Laboratório de Execução Instrumental I
Laboratório de Execução Instrumental II
Laboratório de Execução Instrumental III
Laboratório de Execução Instrumental IV
Laboratório de Execução Instrumental V
Laboratório de Execução Instrumental VI
Literatura de Repertório I

ÁREA: POLÍTICAS PÚBLICAS

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Análise do Desenvolvimento
Estado e Sociedade Civil
Instituições Políticas
Fundamentos da Política Pública
Introdução à Pesquisa Qualitativa
Políticas Públicas I
Políticas Públicas II
Regimes e Formas de Governo
Sistemas Políticos Comparados

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas - Ênfase em Políticas Públicas

Controle Social
Estágio Supervisionado
Gestão Participativa
Métodos de Pesquisa de Política Comparada
Optativa I.B.
Optativa II.B.
Optativa III.B.
Optativa IV.B.
Optativa V.B.
Optativa VI.B.
Políticas Públicas de Desenvolvimento Local e Regional
Políticas Públicas Setoriais
Políticas Sociais
Técnicas de Pesquisa Quantitativa
Trabalho de Conclusão De Curso I
Trabalho de Conclusão De Curso II

ÁREA: PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA

Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)

Introdução à Estatística

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)

Bioestatística

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

Bioestatística

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento
Estatística

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar
Estatística

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura
Probabilidade e Estatística

Curso: Engenharia de Energia
Probabilidade e Estatística

Curso: Engenharia de Materiais
Probabilidade e Estatística

Curso: Engenharia Física
Introdução à Probabilidade e aos Métodos Estatísticos

Curso: Engenharia Química
Probabilidade e Estatística

Curso: Matemática – Licenciatura
Probabilidade e Estatística

Curso: Saúde Coletiva
Bioestatística I
Bioestatística II

ÁREA: QUÍMICA

Curso: Biotecnologia (Área Básica de Ingresso)
Química Geral
Química Geral Experimental
Química Orgânica para Biotecnologia

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade
Química Geral para a Biologia

Curso: Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química
Elementos de Química
Estágio Supervisionado I
Estágio Supervisionado II
Estágio Supervisionado III
Estágio Supervisionado IV
Físico-Química
Físico-Química Experimental
Normas E Segurança Em Laboratório
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Química Analítica
Química Analítica Experimental
Química Geral e Inorgânica
Química Geral e Inorgânica Experimental
Química Orgânica
Química Orgânica Experimental
Trabalho de Conclusão de Curso

Curso: Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar
Fundamentos de Química para a Agricultura

Curso: Engenharia Civil de Infraestrutura
Laboratório de Química Geral
Química Geral

Curso: Engenharia de Energia
Química Geral
Química Orgânica

Curso: Engenharia de Materiais
Química Geral
Química Inorgânica
Química Orgânica

Curso: Engenharia Física
Ciência do Ambiente
Engenharia Eletroquímica
Química Geral

Curso: Engenharia Química

Análise Instrumental
Química Analítica
Química Analítica Experimental
Química Geral
Química Geral Experimental
Química Inorgânica
Química Orgânica Experimental
Química Orgânica I
Química Orgânica II

Curso: Química – Licenciatura

Estágio Obrigatório I
Estágio Obrigatório II
Estágio Obrigatório III
Estágio Obrigatório IV
Físico-Química Experimental
Físico-Química I
Físico-Química II
Físico-Química III
História e Epistemologia da Química I
História e Epistemologia da Química II
Instrumentação para o Ensino da Química I
Instrumentação para o Ensino de Química II
Optativa I
Optativa II
Optativa III
Optativa IV
Pesquisa em Ensino de Química I
Pesquisa em Ensino de Química II
Química Ambiental e Sociedade
Química Analítica Qualitativa
Química Analítica Quantitativa
Química Geral Experimental
Química Geral I
Química Geral II
Química Inorgânica Experimental
Química Inorgânica I
Química Inorgânica II
Química Instrumental
Química Moderna Conceitual
Química Orgânica Experimental
Química Orgânica I
Química Orgânica II
Seminários Integradores de Pesquisa
Trabalho de Conclusão de Curso I
Trabalho de Conclusão de Curso II

ÁREA: RELAÇÕES INTERNACIONAIS**Curso: Administração Pública e Políticas Públicas (Área Básica de Ingresso)**

Teorias e Processos de Integração Regional

Curso: Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade

As Questões Ambientais e as Relações Internacionais

Curso: Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento

Direito Internacional Público

Curso: Relações Internacionais e Integração

Análise das Relações Internacionais Contemporâneas
Análise das Relações Sul-Sul
Direito Da Integração
Direito Internacional Público
Economia das Relações Internacionais I
Economia das Relações Internacionais II
Economia das Relações Internacionais III
Economia das Relações Internacionais IV
Estado, Sociedade, Relações Internacionais e Integração
Geopolítica das Relações Internacionais e da Integração
História das Relações Internacionais I
História das Relações Internacionais II
História das Relações Internacionais III
História das Relações Internacionais Interamericanas
Introdução à Teoria Política Social e Latino-Americana
Introdução ao Direito
Introdução ao Estudo das Relações Internacionais
Liberalismo, Revolução e Democracia na Europa e Nos Estados Unidos

Negociações e Cooperação Internacional

Optativa I

Optativa II

Optativa III

Optativa IV

Optativa V

Optativa VI

Optativa VII

Optativa VIII

Optativa IX

Optativa X

Optativa XI

Optativa XII

Organizações Internacionais

Pesquisa em Relações Internacionais I

Pesquisa em Relações Internacionais II

Pesquisa em Relações Internacionais III

Política Externa na América Latina I

Política Externa na América Latina II

Processos e Teorias da Integração

Teoria das Relações Internacionais I

Teoria das Relações Internacionais II

Teoria Política Contemporânea e as Relações Internacionais

Teoria Política Moderna e as Relações Internacionais

Teoria Sociológica Clássica e as Relações Internacionais

Teoria Sociológica Contemporânea e as Relações Internacionais

ÁREA: SAÚDE COLETIVA

Curso: Saúde Coletiva

Avaliação em Saúde

Bioética e Saúde Coletiva

Comunicação e Educação Em Saúde I

Comunicação e Educação Em Saúde II

Determinantes Sociais da Saúde

Direito Sanitário I

Direito Sanitário II

Epidemiologia das Doenças Transmissíveis e Não Transmissíveis

Estudos Epidemiológicos em Saúde

Fundamentos de Epidemiologia

Gestão do Trabalho em Saúde

Iniciação Científica

Introdução à Saúde Pública

Mecanismos de Aquisição de Doenças

Mecanismos de Transmissão de Doenças

Meio Ambiente e Saúde

Métodos Epidemiológicos em Saúde

Modelos Assistenciais em Saúde

Pesquisa Social em Saúde

Políticas, Planejamento e Gestão em Saúde I

Políticas, Planejamento e Gestão em Saúde II

Políticas, Planejamento e Gestão Em Saúde III

Políticas, Programas e Ações de Saúde na América Latina

Práticas Interdisciplinares I

Práticas Interdisciplinares II

Práticas Interdisciplinares III

Práticas Interdisciplinares IV

Práticas Interdisciplinares V

Práticas Interdisciplinares VI

Promoção da Saúde

Saúde do Trabalhador

Saúde e Sociedade

Sistemas de Informação em Saúde

Trabalho de Conclusão de Curso I

Trabalho de Conclusão de Curso II

Trabalho de Conclusão de Curso III

Vigilância em Saúde

ÁREA: SERVIÇO SOCIAL

Curso: Serviço Social

Direito e Legislação Social na América Latina

Estágio Obrigatório em Serviço Social I

Estágio Obrigatório em Serviço Social II

Estágio Obrigatório em Serviço Social III

Estágio Obrigatório em Serviço Social IV

Ética Profissional em Serviço Social

Fundamentos Histórico-Teórico-Metodológicos do Serviço Social I
Fundamentos Histórico-Teórico-Metodológicos do Serviço Social II
Fundamentos Histórico-Teórico-Metodológicos do Serviço Social III
Fundamentos Histórico-Teórico-Metodológicos do Serviço Social IV
Gestão e Planejamento em Serviço Social
Introdução ao Serviço Social
Monitoramento e Avaliação de Políticas Sociais
Monografia I
Monografia II
Oficina de Formação Prof. I: Serviço Social e Realidade Social
Oficina de Formação Prof. II: Preparação para o Estágio
Oficina de Formação Prof. III: Documentação em Serviço Social
Oficina de Formação Prof. IV: Análise Institucional e Serviço Social
Pesquisa em Serviço Social
Política Social na América Latina I
Política Social na América Latina II
Política Social na América Latina III
Psicologia Social
Questão Social e Serviço Social
Questão Social na América Latina I
Questão Social na América Latina II
Questões Do Capitalismo Contemporâneo
Seminário Temático I
Seminário Temático II
Serviço Social e Pensamento Social Moderno
Serviço Social e Processos De Trabalho I
Serviço Social e Processos De Trabalho II
Sociedade, Instituições e Serviço Social
Supervisão Acadêmica de Estágio Obrigatório I
Supervisão Acadêmica de Estágio Obrigatório II
Supervisão Acadêmica de Estágio Obrigatório III
Supervisão Acadêmica de Estágio Obrigatório IV
Trabalho e Sociabilidade

CAETANO CARLOS BONCHRISTIANI
Reitor *pro tempore* em exercício

Observações:

Publicada no Boletim de Serviço nº 248, de 10 de fevereiro de 2017, p. 6-25.

[Revoga a Portaria nº 44/2017/GR.](#)

[Alterada pela Portaria nº 35/2020/GR](#)

[Alterada pela Portaria nº 300/2020/GR](#)