



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
PROGRAMA DE MOBILIDADE ACADÊMICA EM REDE DAS IES PÚBLICAS DE  
ALAGOAS

**EDITAL Nº 09/2022**  
**PROCESSO SELETIVO DE MOBILIDADE ACADÊMICA ENTRE AS IES**  
**PÚBLICAS DO ESTADO DE ALAGOAS**

Os reitores das Instituições de Ensino Superior (IES) Públicas do Estado de Alagoas, Universidade Federal de Alagoas (UFAL), Instituto Federal de Alagoas (IFAL), Universidade Estadual de Alagoas (UNEAL) e a Universidade de Ciências da Saúde de Alagoas (UNCISAL), por meio do Programa de Mobilidade Acadêmica em Rede das IES Públicas de Alagoas (PROMOAC - AL), tornam público este Edital de processo seletivo para cursar componentes curriculares nos cursos de graduação para estudantes regulares das IES participantes, observadas as seguintes condições:

## **1. DISPOSIÇÕES GERAIS**

- 1.1.** Este Edital regulamenta o processo seletivo para oferta de vagas em componentes curriculares para estudantes regulares das IES participantes do PROMOAC - AL, em que estudantes de uma IES de origem podem cursar componentes curriculares, por um período determinado, em uma IES de destino.
- 1.2.** Caracteriza-se como “IES de origem” a Instituição de Ensino Superior em que o/a estudante possui vínculo regular.
- 1.3.** Caracteriza-se como “IES de destino” a Instituição de Ensino Superior em que o/a estudante cursará o(s) componente(s) curricular(es).
- 1.4.** Estão aptos a participar deste Edital estudantes de Graduação regularmente matriculados a partir do segundo período dos cursos de origem e/ou com a matrícula ativa em suas IES de origem.
- 1.5.** Os componentes curriculares ofertados, por meio deste Edital possuem diferentes regimes e períodos letivos, de acordo com a IES que as oferta, cabendo ao/à estudante observar atentamente esses detalhes e normativas específicas de cada IES de destino.
- 1.6.** Ao/À estudante do PROMOAC - AL se aplicam, no que couber, as normas referentes à verificação de aprendizagem e disciplinares definidas pela IES de destino.
- 1.7.** Esta oferta de componente(s) curricular(es) não constitui vínculo regular do/a estudante com a IES de destino, configurando-se vínculo temporário ou especial.
- 1.8.** Os componentes curriculares cursados com aprovação pelo/a estudante na instituição de destino serão registradas no Histórico Acadêmico do/a estudante na instituição de origem, não necessariamente sendo aproveitadas/os como carga horária obrigatória ou eletiva.
- 1.9.** O/A estudante poderá solicitar na IES de origem o aproveitamento do(s) componente(s) curricular(es) cursado(os) na IES de destino, condicionado às regras da IES de origem sobre aproveitamento de estudos.
- 1.10.** Recomenda-se que o/a estudante entre em contato com a coordenação de seu curso de origem para orientações sobre futuros aproveitamentos.
- 1.11.** A IES de destino está desobrigada de fornecer as condições de acesso à internet e

infraestrutura de informática aos estudantes em mobilidade. A IES de origem deverá manter o apoio ao estudante com deficiência, bem como a oferta de todos os recursos necessários levando em consideração as barreiras específicas do estudante em relação ao contexto do componente curricular que irá cursar, compreendendo:

- a) acompanhamento de assistente/monitor;
- b) adaptação material;
- c) apoio pedagógico;
- d) tecnologia assistiva.

**1.11.1.** A IES de origem deverá disponibilizar um Relatório de Orientações para Acessibilidade do Estudante com Deficiência, endereçado ao docente da disciplina da IES de destino, com a descrição das especificidades do estudante com deficiência e indicação das adaptações pedagógicas necessárias, bem como os canais de contato com o órgão responsável pelo apoio ao estudante com deficiência da IES de origem para continuidade do diálogo ao longo do semestre letivo.

## 2. INSCRIÇÕES

**2.1.** O/A estudante deverá realizar sua inscrição via internet, preenchendo este [formulário eletrônico](#) de acordo com cronograma estabelecido no item 5 deste Edital.

**2.2.** No momento da inscrição, o/a estudante deverá enviar, por meio do formulário disponível no item 2.1 deste Edital, um documento que informe o percentual de integralização do curso e coeficiente global em formato PDF.

**2.2.1.** Este documento pode ser o histórico que conste a quantidade de horas cursadas e a carga horária total do curso, ou uma declaração emitida pela IES de origem.

**2.3.** O/A estudante poderá se inscrever em até 03 (três) componente(es) curricular(es) podendo ser da mesma IES de destino ou entre as IES participantes, constantes no Anexo I deste Edital.

**2.4.** O/A estudante deverá informar o **Código PROMOAC-AL para Inscrição** da componente curricular que for se candidatar.

**2.5.** Está vedada a inscrição em componente(s) curricular(es) pertencentes à IES de origem, a qual o/a estudante possui vínculo regular. Em sua ocorrência a mesma será desconsiderada. O mesmo não se aplica aos Campi fora de Sede das IES de Origem.

**2.6.** O preenchimento incompleto e/ou incorreto do formulário de inscrição impossibilitará a participação do/a estudante na seleção.

**2.7.** Em caso de duplicidade de inscrição, será considerada válida a última inscrição efetivada pelo/a estudante.

**2.8.** O/A estudante poderá cursar, no máximo, 6(seis) componentes curriculares pelo Programa, ao longo de 3(três) semestres, consecutivos ou não, limitados a 3(três) componentes por semestre.

## 3. PROCESSO SELETIVO

**3.1.** Havendo mais estudantes inscritos/as do que vagas ofertadas para determinado componente curricular, os/as estudantes serão classificados/as em ordem decrescente de Percentual de Integralização de Curso.

**3.2.** Em caso de empate, terá prioridade o/a candidato/a de maior coeficiente global.

**3.3.** O resultado preliminar e o resultado final serão divulgados na forma de listas de classificação, identificando todos/as os/as estudantes classificados/as e aprovados/as para cada componente curricular e pela ordem decrescente do valor de Percentual de Integralização de Curso.

## 4. RECURSOS

**4.1.** O/A estudante poderá impetrar recurso contra o resultado preliminar por meio do endereço eletrônico (listado no item 6.1 deste Edital) de cada IES responsável pelo componente curricular, conforme cronograma previsto neste Edital, identificando o componente curricular para qual oferece o recurso contra o resultado.

**4.2.** O/A estudante que interpuser recurso deverá ser direto/a, consistente e objetivo/a em seu pleito, bem como instruí-lo com a documentação pertinente às suas alegações.

**4.2.1.** Recursos inconsistentes ou intempestivos serão indeferidos liminarmente.

**4.3.** Os resultados dos recursos serão disponibilizados por cada IES em seus sítios eletrônicos institucionais, de acordo com o cronograma.

## 5. CRONOGRAMA

Publicação do Edital e inscrições nos componentes curriculares	27/01/2023 até 02/02/2023
Resultado preliminar	03/02/2023
Recursos contra o resultado preliminar	04/02/2023
Resultado dos recursos e Resultado Final	05/08/2023

## 6. DISPOSIÇÕES FINAIS

**6.1.** Uma vez aprovado/a, o/a estudante deverá enviar por e-mail a documentação exigida no Anexo II deste Edital para efetivação de seu cadastro na IES de destino até o dia 07/02/2023, nos endereços eletrônicos abaixo:

- Universidade Federal de Alagoas (UFAL): [promoac@prograd.ufal.br](mailto:promoac@prograd.ufal.br)
- Universidade Estadual de Alagoas (UNEAL): [promoac@uneal.edu.br](mailto:promoac@uneal.edu.br)
- Universidade de Ciências da Saúde de Alagoas (UNCISAL): [mobilidade.proeg@uncisal.edu.br](mailto:mobilidade.proeg@uncisal.edu.br)

**6.2.** A documentação deverá ser escaneada ou fotografada de forma legível e enviada em arquivo PDF.

**6.3.** Caso o/a estudante não envie os documentos no prazo e de acordo com os itens 6.1 e 6.2 deste Edital, este/a perderá o direito à(s) vaga(s) para a(s) qual(is) foi aprovado/a.

**6.3.1.** A IES poderá convocar o/a próximo/a estudante da lista de classificação, apontando-lhe prazo para envio da documentação na forma do item 6.1 deste Edital.

**6.4.** As IES participantes deste convênio irão publicizar este Edital e demais documentos referentes a este processo seletivo em seus sítios eletrônicos institucionais.

**6.5.** As comunicações com os/as estudantes serão realizadas por meio do endereço de e-mail informado por estes/as no formulário de inscrição.

**6.5.1.** Eventuais erros de digitação no formulário que impossibilitem a comunicação com o/a estudante são de inteira responsabilidade deste/a.

**6.6.** O/A estudante aprovado para essa oferta de estudos deverá cumprir as mesmas exigências acadêmicas, normas e termos de conduta impostas aos/às estudantes regulares da IES de destino.

**6.7.** O/A estudante vinculado/a as IES de destino não terá direito à concessão de bolsas ou benefícios destinados aos/às estudantes regulares.

- 6.8.** A IES de destino manterá registro dos componentes curriculares cursados pelo/a estudante.
- 6.9.** O acompanhamento das informações referentes a este Edital é de inteira responsabilidade do/a estudante.
- 6.10.** A oferta de estudos disciplinada por este Edital não constitui ônus para as IES participantes.
- 6.11.** O vínculo temporário do/a estudante com a IES de destino se encerrará ao final do período de estudos, e não dá direito a concessão de bolsas ou benefícios destinados aos/às estudantes regulares.
- 6.12.** Início das aulas nas IES participantes do PROMOAC – AL:

<b>INSTITUIÇÃO</b>	<b>PERÍODO</b>
<b>UFAL</b>	A partir do dia 08/02/2023
<b>UNEAL</b>	A partir do dia 13/02/2023
<b>UNCISAL</b>	Semestre 1 – a partir de 28/04/2023 Semestre 2 – a partir de 04/09/2023 Semestre ½ - oferta nos 2 semestres. Anual – a partir de 28/04/2023

**6.13.** Alguns componentes não possuem, ainda, o horário definitivo devido às especificidade de cada IES.

**6.14.** A Instituição IFAL publicará um edital complementar com as ofertas dos seus componentes curriculares posteriormente.

Pró-Reitoria de Graduação  
UFAL

Pró-Reitoria de Graduação  
UNEAL

**ANEXO I**

**Componentes curriculares oferecidos pela UFAL para Edital PROMOAC -AL**

Áreas: 1 - Ciências Humanas; 2 - Ciências Exatas e da Terra; 3 - Ciências Biológicas; 4 - Engenharias; 5 - Ciências da Saúde; 6 - Ciências Agrárias; 7 - Ciências Sociais Aplicadas; 8 - Linguística, Letras e Artes

<b>Código PROMOAC-AL para inscrição</b>	<b>Curso/Campus</b>	<b>Nome do componente</b>	<b>Ementa</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Horário da turma</b>	<b>Número de vagas</b>	<b>Modalidade</b>	<b>Área</b>
UFAL001	Engenharia Civil/Sertão	PROJETO DE ESTRUTURAS EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO	Legislação e Normatização Brasileira; Segurança Contra-Incêndio; Análise Estrutural em Situação de Incêndio; Ações e Segurança em Situação de Incêndio; Proteção Térmica; Projeto de Estruturas de Aço, Madeira e Concreto em situação de incêndio. Avaliação Estrutural Pós-Incêndio.	54	sexta-feira: 7h30 às 10h10	5	Presencial	4
UFAL002	Engenharia Civil/Sertão	MECÂNICA DOS SÓLIDOS 2	Análise de tensões e de deformações. Relações constitutivas. Energia específica de deformação. Carregamento axial: Tração e compressão. Torção.	54	quarta-feira: 14h20 às 17h	5	Presencial	4
UFAL003	Engenharia Civil/Sertão	MECÂNICA DOS SÓLIDOS 1	Objetivos da mecânica dos sólidos rígidos e deformáveis. Estática dos pontos materiais. Estática dos corpos rígidos. Características geométrica dos corpos. Treliças.	54	quinta-feira: 13h30 às 16h10	5	Presencial	4
UFAL004	Bacharelado em Ciências Biológicas/AC Simões	PARASITOLOGIA	Estudo teórico-prático da estrutura de parasitos, relação parasito-hospedeiro, epidemiologia, ciclo de vida, patogenia, diagnóstico, tratamento e medidas de controle e prevenção associadas às parasitoses. Aspectos gerais das principais parasitoses endêmicas no país.	54	sexta-feira: 08h20 às 11h00	4	Presencial	3
UFAL005	Bacharelado em Ciências Biológicas/AC Simões	ANATOMIA COMPARADA DOS CORDADOS	Fornecer ao estudante uma visão comparativa da estrutura, função e evolução do plano básico das principais linhagens de cordados. Essa disciplina contará com 50% de sua carga horária com atividades práticas, visando possibilitar maior compreensão e retenção dos conhecimentos por parte dos discentes e desenvolver habilidades para dissecação de vertebrados.	54	quarta-feira: 09h20 às 12h00	5	Presencial	3
UFAL006	Bacharelado em Ciências Biológicas/AC Simões	ENGENHARIA GENÉTICA E BIOTECNOLOGIA	Familiarização dos estudantes com a metodologia, terminologia e aplicações do DNA recombinante, assim como da biotecnologia e de processos biotecnológicos e industriais. Através da aprendizagem de técnicas, dos seus fundamentos e potencial, e da apreciação de exemplos concretos será possível compreender o enorme impacto desta tecnologia em áreas tão diversas como a medicina, a agricultura, a indústria entre outras.	54	terça-feira: 09h20 às 12h00	3	Presencial	3
UFAL007	Bacharelado em Ciências Biológicas/AC Simões	PALEONTOLOGIA	Estudo da construção do conceito de tempo na História da Terra, as divisões e princípios da Paleontologia, suas principais aplicações na Geologia e na Biologia, os estudos tafonômicos e Bioestratigráficos através dos processos de fossilização, interpretando o registro fóssil do Éon Arqueozóico ao Éon Proterozóico e seus Eventos de extinção	54	sexta-feira: 07h30 às 10h10	4	Presencial	3

UFAL008	Licenciatura em Ciências Sociais	SOCIOLOGIA II	Teorias sociológicas da primeira metade do século XX. Funcionalismo estadunidense. Fenomenologia. Escola de Chicago. Interacionismo Simbólico. Teoria Crítica e Escola de Frankfurt da primeira geração.	72	segunda-feira: 19h às 22h	3	Presencial	1
UFAL009	Licenciatura em Ciências Sociais	ANTROPOLOGIA II	Antropologia e o processo de descolonização. Do estrutural-funcionalismo às escolas de Manchester e de Cambridge. Novas tendências do culturalismo norte-americano. Antropologia simbólica. O estruturalismo de Claude Lévi-Strauss. O interpretativismo de Clifford Geertz.	72	sexta-feira: 19h às 22h	3	Presencial	1
UFAL010	Licenciatura em Ciências Sociais	CIÊNCIA POLÍTICA II	Estudo das principais correntes de pensamento e autores da teoria política contemporânea a partir do segundo pós-guerra. Pluralismo. Neorrepblicanismo. Cultura Política. Institucionalismo. Escola Racional. Teorias da democracia.	72	terça-feira: 19h às 22h	3	Presencial	1
UFAL011	Licenciatura em Ciências Sociais	SOCIOLOGIA III	Teorias de síntese. Agência e Estrutura. A praxiologia de Pierre Bourdieu. A sociologia configuracional de Norbert Elias. A teoria da estruturação de Anthony Giddens. Perspectivas teóricas da virada do sec. XX e início do XXI.	72	segunda-feira: 19h às 22h	3	Presencial	1
UFAL012	Licenciatura em Ciências Sociais	ANTROPOLOGIA III	Estrutura e história. Revisão dos conceitos de sociedade, cultura, natureza e indivíduo na produção antropológica. A crítica pós-moderna. Contribuições da antropologia feminista. Estudos pós-coloniais e decoloniais. Debates contemporâneos em antropologia.	72	sexta-feira: 19h às 22h	3	Presencial	1
UFAL013	Licenciatura em Ciências Sociais	CIÊNCIA POLÍTICA III	Estudo das principais correntes de pensamento e autores da teoria política contemporânea a partir do segundo pós-guerra. Pluralismo. Neorrepblicanismo. Cultura Política. Institucionalismo. Escola Racional. Teorias da democracia.	72	terça-feira: 19h às 22h	3	Presencial	1
UFAL014	Licenciatura em Ciências Sociais	SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO	Pensamento sociológico sobre educação. Educação não formal e escolar. Estudos socioculturais da escola, dos sistemas escolares, do processo educativo e de seus agentes. Estruturas de poder e transmissão de capital escolar. Seleção e exclusão escolar. Impacto das tecnologias de informação e comunicação (TICs) sobre os processos educacionais.	72	Quinta-feira: 19h às 22h	7	Presencial	1
UFAL015	Licenciatura em Ciências Sociais	EDUCAÇÃO E DIVERSIDADE	Diversidade e Cultura numa perspectiva antropológica. Educação e suas múltiplas interfaces: gênero, sexualidade, relações étnico-raciais, deficiência, religiosidade e educação indígena	72	Quarta-feira: 19h às 22h	8	Presencial	1
UFAL016	Licenciatura em Ciências Sociais	INSTITUIÇÕES POLÍTICAS COMPARADAS	Método comparativo de análise, análise comparada em nível mundial de regimes de governo, modelos de democracia consensual e majoritário, partidos políticos em perspectiva comparada, sistemas partidários e sistemas eleitorais comparados, bem como instituições de controle. Paralelamente serão abordadas as teorias do NeoInstitucionalismo, Teoria da Escolha Racional, Teoria dos Jogos e accountability.	72	Quarta-feira: 19h às 22h	2	<b>Presencial</b>	1
UFAL017	Licenciatura em Ciências Sociais	Corpo, Saúde e Sexualidade	Antropologia médica norte-americana e o paradigma do Embodiment; tradição francesa de antropologia da doença e representações sociais; estudos ciência e tecnologia no campo da saúde. A sexualidade como subcampo da pesquisa antropológica. Teorias sobre a diferenciação sexual. Contextos de relações	72	Segunda-feira: 19h às 22h	2	<i>Presencial</i>	1

			socioculturais entre indivíduos marcados por gênero e sexualidade.					
UFAL018	Psicologia/A. C. Simões	Temáticas contemporâneas em saúde	Abordagem das temáticas contemporâneas na área da saúde	60	Quarta-feira: de 10h10 às 12h50	1	Presencial	1
UFAL019	Psicologia/A. C. Simões	Temáticas contemporâneas em processos socioculturais	Abordagem das temáticas contemporâneas com base teórica e metodológica em processos socioculturais.	60	Quinta-feira, de 10h10 às 12h50	1	presencial	1
UFAL020	Meteorologia/A. C Simões	Elementos de Cartografia e astronomia	Noções de Geografia. Cartografia. Noções de Cosmografia. O Universo. Satélites artificiais.	72	Quinta 07h30-09h10 e sexta 07h30-09h10	5	presencial	2
UFAL021	Meteorologia/A. C Simões	Fundamentos de matemática	Equações do 1º, 2º e 3º grau a uma incógnita. Funções elementares: linear, afim, quadrática, modular e polinomial. Sistemas de Equações Lineares. Fatoração. Frações Algébricas. Polinômios. Noções básicas de Matrizes e Determinantes. Álgebra de números complexos: trigonometria circular e hiperbólica. Funções exponenciais, logarítmicas e trigonométricas.	72	Segunda 09h20-11h00 e terça 09h20 as 11h00	5	presencial	2
UFAL022	Meteorologia/A. C Simões	Oceanografia Física	Bacias oceânicas. Composição da água do mar. Parâmetros físicos do oceano. Massas de água. Circulação dos oceanos. Ondas. Marés. Interações oceano-atmosfera.	72	Segunda 15h20 as 17h00 e Terça 13h30 as 15h10	5	presencial	2
UFAL023	Meteorologia/A. C Simões	Climatologia	Introdução a Climatologia, Fatores e elementos climáticos, classificações climáticas, circulações atmosféricas (ênfase para a América do Sul), variabilidades intrasazonal e interanual, problemas climáticos atuais.	80	Segunda 15h20 as 17h00 e Terça 15h20 as 17h00	5	presencial	2
UFAL024	Meteorologia/A. C Simões	Meteorologia Ambiental	Composição química da atmosfera. Aspectos gerais da poluição do ar. Classificação dos poluentes. Principais fontes de elementos químicos atmosféricos. Aerossóis. Reações químicas e fotoquímicas. Transporte e difusão atmosférica. Climatologia da poluição. Efeitos da poluição. Instrumentos e monitoramento da poluição do ar.	72	Segunda 13h30 as 15h10 e Terça 13h30 as 15h10	5	presencial	2
UFAL025	Meteorologia/A. C Simões	Geometria Analítica	Reta, Segmentos e Ângulos. Vetores. Produto escalar e vetorial. Retas. Plano. Distâncias. Parábola. Elipse. Hipérbole. Cônicas. Quádricas. Cilíndricas.	72	Segunda 13h30 as 15h10 e Quarta 15h20 as 17h00	3	presencial	2
UFAL026	Meteorologia/A. C Simões	Física 1 para Meteorologia	Estudo da Mecânica das massas pontuais, dos Corpos Rígidos e dos Meios Contínuos. Movimento translacional e rotacional. Conservação da Energia. Oscilações e ondas Mecânicas com ênfase aos tópicos específicos da Meteorologia.	72	Terça 09h20-11h00 e Quarta 11h10 as 12h50	3	presencial	2
UFAL027	Meteorologia/A. C Simões	Matemática 1 para meteorologia	Limites e continuidade. A derivada e a derivação. Valores extremos das funções. Técnicas de construção de gráficos e a diferencial. Integração e a integração definida.	72	Quarta 13h30 as 15h10 e Quinta 13h30	5	presencial	2

					as 15h10			
UFAL028	Meteorologia/A. C Simões	Matemática 2 para meteorologia	Aplicação da integral definida. Função inversa, logarítmicas e exponenciais. Funções trigonométricas inversas e funções hiperbólicas. Técnicas de integração. Formas indeterminadas e integrais impróprias.	72	Quarta 09h20 as 11h00 e Quinta 09h20 as 11h00	5	presencial	2
UFAL029	Meteorologia/A. C Simões	Sensoriamento remoto	Fundamentos do Sensoriamento Remoto. Radiometria e propagação da radiação eletromagnética. Movimentos teóricos dos movimentos dos satélites artificiais. Satélites. Sistemas sensores. Tratamento de imagens.	80	Quarta 13h30 as 15h10 e Sexta 13h30 as 15h10	5	presencial	2
UFAL030	Meteorologia/A. C Simões	Álgebra Linear	Vetores no R2 e no R3. Produtos de Vetores. Vetores Próprios e Valores Próprios. Matriz. Sistemas de Equações Lineares. Espaços Vetoriais. Espaços Vetoriais Euclidianos. Transformações Lineares. Formas Quadráticas. Superfícies.	72	Segunda 11h10 as 12h50 e Sexta 11h10 as 12h50	5	presencial	2
UFAL031	Meteorologia/A. C Simões	Hidrometeorologia	Ciclo hidrológico. Bacia hidrográfica. Precipitação Pluviométrica. Interceptação. Escoamento superficial e Subterrâneo. Infiltração de Água. Evaporação e Evapotranspiração. Hidrograma. Métodos de Medição de Vazão.	80	Quarta 09h20- 11h00 e Quinta 11h10 as 12h50	5	presencial	2
UFAL032	Meteorologia/A. C Simões	Técnicas de mídia e investigação científica	Definição de Mídia. Atos de Comunicação. Meio Ambiente. Processos de Comunicação. Mensagens. Estilo. Ciências Exatas e Tecnológicas. A Filosofia e a Ciências. Conhecimento Científico. Pesquisa Científica. Projetos, Monografias e Relatórios.	72	Quarta 11h10 as 12h50 e Quinta 09h20 as 11h00	5	presencial	2
UFAL033	Meteorologia/A. C Simões	Fundamentos da física	Historia da Física. Método científico. Medidas e erros. Grandezas físicas. Vetores. Fundamentos de Mecânica e Termodinâmica.	72	Quarta 17h10 as 18h50 e Sexta 17h10 as 18h50	5	presencial	2
UFAL034	Meteorologia/A. C Simões	Introdução a computação	Tópicos de linguagem de programação e sistemas operacionais. Introdução de ferramentas gráficas. Aplicativos para visualização. Processamento de dados em geral.	72	Segunda 11h10 as 12h50 e Quinta 11h10 as 12h50	5	presencial	2
UFAL035	Meteorologia/A. C Simões	Fundamentos da meteorologia	História da Meteorologia. Noções de Cosmologia. Origem do Sistema Solar. Formação da Atmosfera Planetária. Evolução da Meteorologia. Sistemas de Coordenadas. Estrutura Vertical da Atmosfera Terrestre. Fenômenos Meteorológicos. Variáveis Meteorológicas. Nuvens e Processos de Precipitação. Sistemas Frontais. Introdução à Dinâmica da Atmosfera.	72	Quarta 09h20- 11h00 e Sexta 09h20 as 11h00	5	presencial	2
UFAL036	Matemática Licenciatura Vespertino	EDO para Licenciados	Discussão da filosofia científica da modelagem matemática através de problemas que se apresentam em situações concretas. Análise de modelos simples de problemas de mecânica, biologia, química, eletricidade, ciências médicas, etc., através de equações diferenciais ordinárias.	60	Segunda 15h20 às 18h	2	Presencial	2
UFAL037	Matemática Licenciatura Noturno	Álgebra 1	Estabelecimento de teoremas básicos da Álgebra Moderna, bem como suas aplicações. Reconhecimento, nas diversas áreas de Matemática, da presença de estruturas algébricas (tais como grupos, anéis e corpos). Trabalho abstrato com tais estruturas.	80	Segunda 19h às 20h40 Quarta 20h50 às 22h30	2	Presencial	2
UFAL038	Matemática	Cálculo 4	Generalização dos conceitos e técnicas do Cálculo Integral de	80	Terça 19h às	2	Presencial	2

	Licenciatura Noturno		funções de uma variável para funções de várias variáveis. Desenvolvimento de habilidade de implementação desses conceitos e técnicas em problemas nos quais eles constituem os modelos mais adequados. Utilização de programas de computadores para Cálculo Algébrico e aproximado, bem como para visualizações gráficas e experimentos computacionais ligados à teoria da integração.		20h40 Quinta 20h50 às 22h30				
UFAL039	Matemática Licenciatura Noturno	Análise para Licenciados	Aprofundamento da compreensão dos conjuntos numéricos, especialmente dos números reais. Compreensão das aplicações das seqüências convergentes à Matemática Elementar, das aplicações das séries convergentes à Matemática Elementar e da presença da Análise no ensino da Matemática Elementar. Apreensão das noções de Topologia da reta.	60	Sexta 19h às 21h40	2	Presencial	2	
UFAL040	Matemática Licenciatura Noturno	EDO para Licenciados	Discussão da filosofia científica da modelagem matemática através de problemas que se apresentam em situações concretas. Análise de modelos simples de problemas de mecânica, biologia, química, eletricidade, ciências médicas, etc., através de equações diferenciais ordinárias.	60	Quarta 19h às 21h40	2	Presencial	2	
UFAL041	PEDAGOGIA/ CAMPUS MACEIÓ	Fundamentos Políticos da Educação	Análise dos fundamentos políticos do fenômeno educativo, contidos nas políticas públicas para a educação no Brasil e em Alagoas	54	QUARTA- FEIRA, 13:30 - 16:10	5	PRESENCIAL	1	
UFAL042	PEDAGOGIA/ CAMPUS MACEIÓ	Leitura e Produção Textual em Língua Portuguesa	Estudo, reflexão e exercício prático da leitura e da escrita na perspectiva da noção de gêneros textuais e da leitura estratégica, considerando também os aspectos sociocognitivos da lectoescrita, da textualização e da gramática funcional necessários à compreensão e elaboração de textos escritos.	54	TERÇA- FEIRA, 13:30 - 16:10	5	PRESENCIAL	1	
UFAL043	PEDAGOGIA/ CAMPUS MACEIÓ	Pesquisa e Prática Pedagógica 2 - Gênero e Diversidade Étnico-Racial	Análise sócio histórica, política e educacional da constituição das relações étnicoraciais e de gênero no Brasil, refletindo sobre o lugar da instituição escolar enquanto espaço de debate das teorias racistas, antirracistas, misóginas e machistas, de desenvolvimento de políticas afirmativas e de promoção de práticas democráticas, objetivando a igualdade étnicoracial, de gênero e a justiça social	54	QUINTA- FEIRA, 13:30 - 16:10	5	PRESENCIAL	1	
UFAL044	PEDAGOGIA/ CAMPUS MACEIÓ	Alfabetização e Letramento	Estudo das abordagens de alfabetização e processo de letramento/literacia, articulando teorias cognitivas da aprendizagem da Leitura e da Escrita e Ensino (métodos e materiais didáticos impressos e digitais), considerando as práticas de letramento emergente (familiar e escolar), assim como a eficácia e dificuldades da alfabetização (letra manuscrita, consciência fonológica e princípio alfabético)..	72	QUARTA- FEIRA, 13:30 - 17:00	5	PRESENCIAL	1	
UFAL045	PEDAGOGIA/ CAMPUS MACEIÓ	Coordenação do Trabalho Pedagógico	Estudo da organização e gestão do trabalho pedagógico escolar, da coordenação pedagógica, envolvendo aspectos históricos sociais, culturais e políticos presentes no contexto educacional brasileiro e na escola. Papel e função do coordenador pedagógico na gestão pedagógica do trabalho educativo escolar democrático, face aos desafios enfrentados na melhoria dos processos de ensino e aprendizagem.	72	QUARTA- FEIRA, 13:30 - 16:10	5	PRESENCIAL	1	
UFAL046	PEDAGOGIA/	Saberes e Didática	Estudo teórico-metodológico dos saberes matemáticos da	36	QUARTA-	5	PRESENCIAL	1	

	CAMPUS MACEIÓ	do Ensino da Matemática 1	Educação Infantil aos anos iniciais do Ensino Fundamental, articulando teoria e prática das estruturas aditivas através dos campos numérico, geométrico, de medidas e tratamento da informação, com estímulo à prática investigativa e à construção de relações entre teorias e práticas em situações didáticas.		FEIRA, 16:10-17:50		AL	
UFAL047	PEDAGOGIA/CAMPUS MACEIÓ	Saberes e Didática da Educação Infantil 1	Estudo das pedagogias da educação infantil nos âmbitos local, nacional e internacional; das dimensões do currículo e do cotidiano (espaço temporais e relacionais) e de práticas de observação e registro	36	SEXTA-FEIRA, 15:20 - 16:40	5	PRESENCIAL	1
UFAL048	PEDAGOGIA/CAMPUS MACEIÓ	Saberes e Didática do Ensino de História 1	Estudo crítico-analítico das diferentes abordagens historiográficas e suas implicações na trajetória da História como disciplina escolar, na produção do conhecimento científico e escolar, na formação e prática docente, na instituição das propostas curriculares oficiais para o ensino da História e na seleção dos sujeitos históricos privilegiados, marginalizados e silenciados na produção historiográfica brasileira	36	SEGUNDA-FEIRA, 13:30 - 15:10	5	PRESENCIAL	1
UFAL049	PEDAGOGIA/CAMPUS MACEIÓ	Introdução à Educação a Distância	Estudo da legislação, importância, perspectivas, dificuldades desafios na prática educativa, na modalidade a distância. Intratividade na aprendizagem e na formação de professores nos diferentes ambientes virtuais	36	SEXTA-FEIRA, 13:30 - 15:10	5	PRESENCIAL	1
UFAL050	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	GESTÃO TECNOLÓGICA	O cenário econômico internacional e a importância da atualização tecnológica. Avaliação de tecnologias. Planejamento e implantação de novas tecnologias. Mudanças nos sistemas produtivos e mudanças culturais. Inovação tecnológica e competitividade empresarial. Avaliação de impactos e riscos tecnológicos.	30h	Sexta-feira 20:50 às 22:30	3	Presencial	2
UFAL051	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	TECNOLOGIA DA INDÚSTRIA QUÍMICA 1	Materiais inorgânicos primários: água, ácidos, bases, etc. Fertilizantes minerais. Metais, sólidos inorgânicos: vidro, cimento, fibras, cerâmicas, pigmentos inorgânicos, etc. Seminários industriais. Visitas.	30h	Terça-feira 19:00 às 20:40	3	Presencial	2
UFAL052	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	TECNOLOGIA DA INDÚSTRIA QUÍMICA 2	Processos tecnológicos orgânicos nas áreas de petroquímica, oleoquímica, tintas e adesivos, plásticos e borrachas. Indústria Cloroquímica. Seminários especializados de profissionais atuantes.	30h	Terça-feira 20:50 às 22:30	3	Presencial	2
UFAL053	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	TECNOLOGIA DA INDÚSTRIA QUÍMICA 3	Indústria do açúcar e do álcool. Recepção da cana, moagem, preparação do caldo, calagem, sulfitação, evaporação, cozimento. Produção de açúcar e álcool. Controle de qualidade do açúcar e álcool, principais análises de laboratório industrial em uma usina de açúcar e álcool. Seminários industriais e visitas.	30h	Segunda-feira 19:00 às 22:30	3	Presencial	2
UFAL054	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	GESTÃO AMBIENTAL	A questão ambiental e a sua relação com os diversos setores da empresa. Produção Limpa e os processos de fabricação. Eco-design e qualidade de produtos. Normalização e certificação: ISSO 14000 e competitividade internacional. Planejamento e implantação de sistemas de gestão ambiental.	30h	Sexta-feira 19:00 às 20:40	3	Presencial	2
UFAL055	Química Tecnológica e Industrial / A.	TRAT. DE EFLUENTES DOM. E IND.	Processo de depuração de esgotos naturais e artificiais; composição de efluentes; retenção em peneiras; flutuação; decantação; processos biológicos; tratamento de Iodo; lançamento	30h	Terça-feira 19:00 às 20:40	3	Presencial	2

	C. Simões		de águas residuais em cursos receptores; natureza dos despejos industriais; métodos de tratamento; despejos industriais de produtos alimentícios; despejos industriais de produtos manufaturados; despejos industriais diversos.					
UFAL056	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	ÁGUAS DE ABASTECIMENTO E INDUSTRIAIS	Recursos hídricos – Água. Importância, visão global, recursos hídricos no Brasil, sistemas de abastecimento de água, tratamento de água bruta, processo convencional de tratamento. Doenças relacionadas com a água, poluição das águas, tratamento de águas residuais. Resíduos sólidos e sistema de tratamento de resíduos sólidos. Resíduos industriais, classificação e disposição final. Emissões gasosas, doenças relacionadas com as emissões gasosas. Agentes químicos, agentes físicos, biológicos e ergométricos. Riscos e acidentes do trabalho. Doenças profissionais e doenças do trabalho. Equipamentos de proteção individual e de proteção coletiva. Avaliação, medição e controle dos riscos no ambiente de trabalho.	30h	Terça-feira 20:50 às 22:30	3	Presencial	2
UFAL057	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	QUÍMICA ORGÂNICA 3	Aldeídos e cetonas I : adição nucleofílica em grupos carbonílicos; aldeídos e cetonas II : enóis e enolatos; ácidos carboxílicos e seus derivados : reações nucleofílicas em grupos acilas : adição-eliminação; sínteses e reações de compostos dicarbonílicos; aminas : propriedades e reações; fenóis e haletos arílicos : reação de substituição nucleofílica aromática.	60h	Segunda-feira 19:00 às 20:40 e Quinta-feira 20:50 às 22:30	3	Presencial	2
UFAL058	Química Tecnológica e Industrial / A. C. Simões	BIOQUÍMICA GERAL	Estrutura e propriedades das Biomoléculas: aminoácidos e proteínas, carboidratos, lipídeos, ácidos nucleicos, Enzimas: classificação e Cinética de Michaelis-Menten, Bioenergética, Metabolismo degradativo dos carboidratos, Cadeia transportadora de elétrons, ciclo do ácido cítrico, metabolismo degradativo dos lipídeos, Membranas: composição química e transporte, Metabolismo degradativo de proteínas, biossíntese de carboidratos, biossíntese de lipídeos, Biossíntese de prostaglandinas e tromboxanas, biossíntese de proteínas, Noções sobre a regulação da expressão gênica, classificação e biossíntese dos hormônios, mecanismos de transcrição de sinais.	90h	Quarta-feira 19:00 às 20:40 e Sexta-feira 19:00 às 22:30	3	Presencial	2
UFAL059	Química Licenciatura <b>Vespertino</b> / A. C. Simões	QUIL105-A - FÍSICO-QUÍMICA 2	Eletroquímica, Soluções Iônicas, Condutância de Eletrólitos, Química das Superfícies e Cinética Química.	54h	Quarta-feira e Sexta-feira 09:20-11:00	2	Presencial	2
UFAL060	Química Licenciatura <b>Vespertino</b> / A. C. Simões	QUIL106-A - QUÍMICA ANALÍTICA 1	Gravimetria; fundamentos de equilíbrio químico; equilíbrios e volumetrias ácido-base, de precipitação, de complexação e redox.	72h	Terça-feira e Quinta-feira de 13:20-15:10	2	Presencial	2
UFAL061	Química Licenciatura <b>Vespertino</b> / A. C. Simões	QUIL107-A - QUÍMICA ORGÂNICA 2	Reação de adição de alcenos; reação de adição de alcinos; álcoois, reações de álcoois, álcoois a partir de compostos carbonílicos: oxidação/redução e compostos organometálicos; éteres, tiois e tioéteres; ácidos carboxílicos; derivados de ácidos carboxílicos; sistemas insaturados conjugados; compostos aromáticos; reações de compostos aromáticos.	72h	Terça-feira e Quinta-feira 15:20-17:00	2	Presencial	2

UFAL062	Química Licenciatura Noturno/ A. C. Simões	QUIL098-N - FÍSICO-QUÍMICA 1	Sólidos, Líquidos, Gases e Vapores. Termodinâmica Química, Soluções e Equilíbrio.	72h	Sexta-feira 19:00-22:30	2	Presencial	2
UFAL063	Química Licenciatura Noturno/ A. C. Simões	QUIL032-N - BIOQUÍMICA 1	Água e tampões, Carboidratos, Lipídios, Aminoácidos e peptídeos, Proteínas, Ácidos nucleicos, Vitaminas e sais minerais, Enzimas.	80h	Quarta-feira de 19:00- 22:30 e Quinta-feira de 20:50- 22:30	2	Presencial	2
UFAL064	Química Licenciatura Noturno/ A. C. Simões	QUIL105-N - FÍSICO-QUÍMICA 2	Eletroquímica, Soluções Iônicas, Condutância de Eletrólitos, Química das Superfícies e Cinética Química.	54h	Terça-feira de 20:50-22:30 e Quarta-feira de 19:00- 20:40	2	Presencial	2
UFAL065	Física Licenciatura/ Campus Arapiraca	FSAA102 - FUNDAMENTOS DE FÍSICA 4	Ondas eletromagnéticas. Óptica geométrica. Óptica física. Introdução a Física Moderna.	72h	Quinta-feira de 08:20- 10:10 e Sexta- feira de 08:20- 10:10	2	Presencial	2
UFAL066	Física Licenciatura/ Campus Arapiraca	FSAA098 - FUNDAMENTOS DE FÍSICA 3	Cargas elétricas, campos elétricos, lei de Gauss, potencial elétrico, capacitância, corrente e resistência elétrica, circuitos elétricos, campos magnéticos, campos magnéticos induzidos, indução e indutância, oscilações eletromagnéticas e corrente alternada. Equações de Maxwell	108h	Terça-feira de 15:20-18:00 e Quarta-feira de 13:30- 16:10	2	Presencial	2
UFAL067	Física Licenciatura/ Campus Arapiraca	FSAA089 - FUNDAMENTOS DE FÍSICA 1	Grandezas, unidades. Estudo do movimento dos corpos (Cinemática). Dinâmica - as leis de Newton e suas aplicações ao movimento dos corpos. Energia: Trabalho, energia cinética, Energia potencial e conservação de energia. Sistemas de partículas: Momento linear, Colisões e conservação do momento linear. Rotações: Rolamentos, Torque e momento angular	108h	Segunda-feira de 13:30- 17:00 e Quinta-feira de 13:30- 15:10	2	Presencial	2
UFAL068	Física Licenciatura/ Campus Arapiraca	FSAA085 - CÁLCULO 2	Desenvolver os conceitos e técnicas ligadas ao cálculo integral e suas aplicações. Apresentar ao aluno as primeiras aplicações do cálculo integral nas ciências físicas e aplicadas esboçar curvas utilizando coordenadas polares. Utilizar programas computacionais para cálculo algébrico e aproximado, visualizações gráficas e experimentos computacionais, ligados à teoria da integração. Desenvolvimento de habilidade na resolução de problemas aplicados. Os principais conteúdos são: Métodos de integração. Aplicações da integral: Áreas e volumes. Coordenadas polares. Integrais impróprias. Sequências e séries numéricas.	72h	Terça-feira de 13:30-15:10 e Quarta-feira de 13:30- 15:10	2	Presencial	2
UFAL069	Física Licenciatura/ Campus Arapiraca	FSAA096 - CÁLCULO 4	Estender os conceitos e técnicas do cálculo integral de funções reais de uma variável para funções reais de várias variáveis. Apresentar aplicações do cálculo diferencial em várias variáveis na física e outras ciências. Familiarizar o discente com o	72h	Segunda-feira de 13:30- 15:10 e Terça- feira de 13:30-	2	Presencial	2

			conceito de superfície e a integração sobre tal estrutura. Iniciar o estudo dos campos vetoriais. Os principais conteúdos a serem tratados são: Integração: Integrais duplas e integrais iteradas, integrais múltiplas, mudança de variável em integrais múltiplas. (Coordenadas polares, cilíndricas e esféricas) e integrais impróprias. Integrais de linha: Definição de integral de linha, campos vetoriais conservativos e independência do caminho e o Teorema de Green no plano. Superfícies: Parametrização, orientação, integrais de superfície e áreas de superfície. Gradiente, Rotacional e Divergente. Identidade de Green, o Teorema de Stokes e o Teorema de Gauss.		15:10			
UFAL070	Bacharelado em Administração / Campus Arapiraca	ADMA056 - Introdução à Administração	A disciplina busca trazer conhecimento ao estudante acerca da evolução da Administração - tecnicismo x comportamentalismo. A Administração Científica, a Escola Clássica, a Escola de Relações Humanas e a teoria comportamental na administração, o Modelo Burocrático das Organizações, a perspectiva da racionalidade segundo Weber, o Modelo Sistêmico de Organização e a abordagem contingencial. Assim, procura introduzir a discussão sobre os conceitos fundamentais de cada teoria administrativa com vistas à sua utilização na análise dos fenômenos organizacionais; dominar os fundamentos conceituais da teoria administrativa, a fim de permitir o posterior e constante aperfeiçoamento profissional na área administrativa.	72h	Terça-feira de 15:20 as 17:00 / Quinta-feira de 15:20 as 17:00	2	Presencial	7
UFAL071	Bacharelado em Administração / Campus Arapiraca	ADMA092 - Teorias Organizacionais II	A disciplina propõe tratar de maneira crítica as abordagens que são referências a construção do pensamento científico na área de Administração, que permite a reflexão e análise do pensamento estratégico, os sistemas complexos, a inovação tecnológica e aspectos culturais das organizações, bem como o papel e perfil do gestor em um contexto de mudanças e conflitos, no qual os valores éticos e a questão ecológica desempenham papel fundamental na construção de novas abordagens críticas.	72h	Segunda-feira de 13:30-17:00	2	Presencial	7
UFAL072	Bacharelado em Administração / Campus Arapiraca	ADMA055 - Matemática Fundamental	Funções. Função afim. Função quadrática. Funções definida por partes. Funções trigonométricas. Função exponencial. Função logarítmica.	36h	Quarta-feira de 15:20-17:00	2	Presencial	2
UFAL073	Bacharelado em Administração / Campus Arapiraca	ADMA090 - Estatística Aplicada	Introdução à Teoria das Probabilidades. Inferência Estatística. Intervalos de Confiança. Teste de Hipóteses. Regressão e correlação.	72h	Quarta-feira de 13:30-15:20 / Sexta-feira de 15:20-17:00	2	Presencial	2
UFAL074	Bacharelado em Administração / Campus Arapiraca	ADMA108 - Gestão de Pessoas II	Trata das habilidades e competências do gestor de pessoas e equipes, das estratégias, políticas e práticas no que diz respeito aos modelos de múltiplos papéis.	72h	Quinta-feira de 13:30-17:00	2	Presencial	7
UFAL075	Bacharelado em Administração / Campus	ADMA095 - Direito Empresarial	Empresa, Empresário e Estabelecimento. Propriedade industrial. Registros empresariais. Concorrência. Direito Societário Geral. Direito Societário Especial: Sociedades do Código Civil.	54h	Quarta-feira de 13:30-16:10	2	Presencial	1

	Arapiraca							
UFAL076	Bacharelado em Administração / Campus Arapiraca	ADMA091 - Macroeconomia	Fundamentos da análise macroeconômica; Problemas macroeconômicos; Modelos macroeconômicos; Contabilidade Nacional; Determinantes da demanda e oferta agregada; Fluxo circular da renda; escola clássica, Keynesianismo Moeda, juros e renda; Economia Aberta; Política econômica; O papel do governo; determinantes renda e do emprego.	72h	Quarta-feira de 15:20-17:00	2	Presencial	7
UFAL077	Letras-inglês/ Campus A. C. Simões	INTRODUÇÃO À TRADUÇÃO DE TEXTOS DE EXPRESSÃO INGLESA	Introdução à Tradução com base na discussão dos problemas enfrentados na prática tradutória de textos técnicos e/ou literários que têm o inglês por língua de partida, focalizando os procedimentos aceitos na área.	80h	Terça-feira de 13h30 - 17h	1	Presencial	8
UFAL078	Letras-inglês/ Campus A. C. Simões	LITERATURA E CINEMA	A linguagem cinematográfica e a significação no cinema. Estudo das relações entre literatura e cinema, com base em teorias da narrativa, adaptação, intermedialidade e intersemiótica. Análise de obras literárias e cinematográficas, observando os processos inerentes à passagem de uma linguagem para a outra (tanto da literatura para o cinema quanto do cinema para a literatura). A literatura no cinema, o cinema na literatura: influência, absorção e experimentação com as linguagens artísticas. Palavra, som, imagem: performance e experimentos em audiovisual.	72h	Terça-feira 19h - 22h30	1	Presencial	8
UFAL079	Química Bacharelado/ A. C. Simões	QUÍMICA DE ALIMENTOS	Proteínas, Enzimas, Carboidratos, Lipídeos, Antioxidantes, Toxicantes naturais, Aflatoxinas, Conservantes químicos, Corantes naturais, Escurecimento não enzimático, Aroma,	60h	Segunda-feira das 8:20h - 11:00 h	3	Presencial	2
UFAL080	Química Bacharelado/ A. C. Simões	BIOQUÍMICA GERAL	Estrutura e propriedades das Biomoléculas: aminoácidos e proteínas, carboidratos, lipídeos, ácidos nucleicos, Enzimas: classificação e Cinética de Michaelis-Menten, Bioenergética, Metabolismo degradativo dos carboidratos, Cadeia transportadora de elétrons, ciclo do ácido cítrico, metabolismo degradativo dos lipídeos, Membranas: composição química e transporte, Metabolismo degradativo de proteínas, biossíntese de carboidratos, biossíntese de lipídeos, Biossíntese de prostaglandinas e tromboxanas, biossíntese de proteínas, Noções sobre a regulação da expressão gênica, classificação e biossíntese dos hormônios, mecanismos de transcrição de sinais,	100h	Segunda-feira das 15:20h - 18:00 h e Quarta-feira das 13:30h - 15:10h	3	Presencial	2
UFAL081	Química Bacharelado/ A. C. Simões	QUÍMICA ANALÍTICA 2	Principais características e usos de análise gravimétrica e volumétrica. Técnicas gravimétricas e suas aplicações. Tratamento de dados analíticos. Volumetria de Neutralização e titulações. Volumetria de Precipitação e titulações argentimétricas. Volumetria de Óxido-Redução e titulações envolvendo sistemas de óxido-redução. Volumetria de Complexação e titulações envolvendo complexação com EDTA.	120h	Segunda-feira das 13:30 às 15:10 h e Terça-feira das 13:30 às 15:10 h aulas teóricas. Quinta-feira das 9:20 às 12:00 h aula prática de	3	Presencial	2

					laboratório.			
UFAL082	Química Bacharelado/ A. C. Simões	FÍSICO - QUÍMICA 1	Sólidos, Líquidos Gases e Vapores. Termodinâmica Química, Soluções e Equilíbrio.	80h	Quarta-feira das 15:20 às 17:00 h e Sexta-feira das 13:30 às 15:10 h	3	Presencial	2
UFAL083	Química Bacharelado/ A. C. Simões	ELETROQUÍMIC A	Células eletroquímicas, eletrólise, eletrodeposição, introdução à teoria da dupla camada elétrica, fundamentos da cinética eletroquímica, número de transporte e condutividade	40h	Terça-feira das 15:20h - 17:00h	3	Presencial	2
UFAL084	Relações Públicas/A.C. Simões	TEORIA DAS ORGANIZAÇÕES APLICADAS ÀS RELAÇÕES PÚBLICAS (RELP 010)	Compreensão acerca do processo e do pensamento administrativo. Seu surgimento e as abordagens teóricas, oferecendo ao aluno uma visão transversal da Teoria Geral da Administração na sua relação com a evolução dos conceitos relativos às organizações, ao ser humano, ao meio ambiente e à sustentabilidade, aplicando ao exercício das funções das Relações Públicas	60h	Sexta-feira 14h20 às 17h e das 19h às 2h40	5	Presencial	
UFAL085	Relações Públicas/A.C. Simões	PRODUÇÃO CULTURAL, GESTÃO DE EVENTOS E CERIMONIAL (RELP045)	O que é produção cultural. Tipos de produção cultural. Campos de atuação. criação e gerenciamento de projetos de produção cultural. Políticas públicas culturais no Brasil e no contexto internacional. Análise de leis de incentivo à cultura, editais, fundos e fomentos. Produção cultural para empresas, governo e terceiro setor. Cerimonial.	80h	Sexta-feira 19h às 22h30 e quinta-feira 13h30 às 17h	5	Presencial	
UFAL086	Relações Públicas/A.C. Simões	TEORIA DA OPINIÃO PÚBLICA (RELP031)	Análise do surgimento do conceito de opinião pública de forma a desencadear reflexão sobre o seu desenvolvimento e o seu significado social na época moderna, identificando novas interpretações e teoria inéditas para compreender as suas novas tendências na sociedade contemporânea. Problematizar a função da opinião pública na época contemporânea, marcada pela superação das formas comunicativas de massa e digitais-interativas, a partir das teorias da comunicação.	60h	Quinta-feira 13h30 às 16h e das 19h às 21h40	5		
UFAL087	Relações Públicas/A.C. Simões	MIX COMUNICACION AL E MARCA (RELP 040)	Marca e tipos de estabelecimento: componentes, tipos, valor, identidade e personalidade, legislação, branding. O mix comunicacional e o composto de comunicação com especial atenção para a dimensão do seu espectro e as inter-relações entre seus componentes (Comunicação global ou complexa x Comunicação globalizada ou mundial). A comunicação de marca de produto (bens, serviços, ideias) e ou institucional e seu gerenciamento: dimensões gerencial, social, semiótica e afetiva da marca (brand equity, lovemarks, brand content e branded content....)	80h	Segunda-feira 13h30 às 17h e terça, das 19h às 22h30	5		
UFAL088	Arquitetura e Urbanismo - Campus Arapiraca	AQTA126 - DESENHO DE EXPRESSÃO	Linguagem Visual. Desenho artístico e à mão livre. Desenho de observação e de memória. Técnicas de percepção de objetos. Técnicas de expressão do desenho. Croquis. Plástica aplicada à arquitetura. Composições e relações figura-espço. Noções de perspectivas, proporção, luz e sombras, textura e volume. Estudo de cores.	54H	terças 12:40- 15:10h	1	presencial	7
UFAL089	Arquitetura e	AQTA124 -	Projeções e vistas ortográficas, cortes e seções de sólidos	72H	segundas	1	presencial	7



## Componentes curriculares oferecidos pela UNEAL para Edital PROMOAC -AL

Áreas: 1 - Ciências Humanas; 2 - Ciências Exatas e da Terra; 3 - Ciências Biológicas; 4 - Engenharias; 5 - Ciências da Saúde; 6 - Ciências Agrárias; 7 - Ciências Sociais Aplicadas; 8 - Linguística, Letras e Artes

Código PROMOAC-AL para inscrição	Curso/Campus	Nome do componente	Ementa	Carga horária	Horário da turma	Número de vagas	Modalidade	Área
UNEAL097	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Fundamentos da Matemática II	Funções trigonométricas e suas inversas. Transformações trigonométricas. Equações e inequações trigonométricas. Progressões aritmética e geométrica. Matrizes e determinantes	80	Quarta e Quinta: 13:20 - 15:00 h	5	Presencial	2
UNEAL098	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Educação Brasileira: Legislação e Políticas Educacionais	Estudo do sistema educacional brasileiro, contemplando os seus elementos de estruturação, as políticas que o integram e as variáveis que incidem sobre os processos de gestão da Educação Básica. Análise da legislação atual, em seus aspectos teórico-práticos e administrativo-pedagógicos.	80	Terça: 13:20 - 17:00 h	5	Presencial	1
UNEAL099	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Antropologia Cultural	Introdução à Antropologia. Cultura e Sociedade. Processos Evolutivos. Diversidade das culturas criadas pelas populações humanas, através do tempo e do espaço, para satisfazer suas necessidades de sobrevivência material, reprodução e realização psíquica. Mostra os elementos recorrentes e a relação entre os indivíduos e suas respectivas culturas. Teorias sobre cultura e sociedade; os elementos formativos da cultura; formação da cultura brasileira: influência da cultura indígena, influência da cultura africana, influência da cultura europeia; a miscigenação desde a gênese da cultura brasileira; os movimentos culturais de vanguarda; a história oral; tecnologias e culturas de massas	40	Sexta: 15:20 - 17:00 h	5	Presencial	1
UNEAL100	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Filosofia da Educação	Concepções do modo como se processa a obtenção, produção do conhecimento em Física. Concepções do ensino-aprendizagem da Física. Propostas de inovações curriculares e a filosofia de Educação que os sustentam. Tendências respectivas para o ensino e a aprendizagem da Física, entre elas: a tendência formalista: clássica, a empírico-ativista, a formalista-moderna, as tecnicistas e suas variações; a construtivista e a socioetnocultural.	40	Segunda: 15:20 - 17:00 h	5	Presencial	1
UNEAL101	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Tecnologia da Informação e Comunicação para o Ensino de Física	O uso de Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC) em Física, situando-as como instrumental para o processo de ensino e aprendizagem, por meio de discussões teóricas, análise e desenvolvimento de atividades com softwares educativos. Estabelecimento de processos investigativos em ambientes que utilizam essas tecnologias.	40	Quinta: 15:20 - 17:00 h	5	Presencial	1
UNEAL102	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Cálculo Diferencial e Integral II	Integral definida ou de Riemann. Técnicas de integração. Aplicações da Integral definida. Coordenadas Polares. Integrais Impróprias. Fórmula de Taylor. Séries e seqüências.	80	Quinta: 13:00 - 17:00 h	5	Presencial	2

UNEAL103	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Estatística e Probabilidade	Conceitos básicos de probabilidade. Variáveis aleatórias. Distribuição de probabilidade. Esperança. Teoria da Amostragem. Estimativa. Teste de Hipótese e significância. Ajustamento. Regressão. Correlação. Variância	80	Terça: 13:20 - 17:00 h	5	Presencial	2
UNEAL104	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Didática Geral	Trajectoria histórica e conceitualização da Didática, enfatizando seu papel no contexto da formação de professores ao longo do processo histórico brasileiro. A função técnico-político-pedagógica da Didática na formação do educador. Estudo das tendências pedagógicas que norteiam a Didática e sua relação com o processo de ensino-aprendizagem. Fundamentos, princípios e concepções do planejamento educacional e da avaliação da aprendizagem. Estudo das etapas e elementos que compõe o planejamento educacional e a avaliação da aprendizagem. Elaboração de planos de ensino como forma de operacionalização da prática docente, tendo por base o contexto de atuação dos professores.	80	Segunda: 13:00 - 17:00 h	5	Presencial	1
UNEAL105	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Equações Diferenciais Aplicadas	Equações diferenciais ordinárias de primeira ordem e suas aplicações em física, Equações diferenciais ordinárias de ordens superiores, Equações diferenciais parciais e funções harmônicas.	40	Terça: 13:20 - 15:00 h	5	Presencial	2
UNEAL106	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Educação de Jovens e Adultos	A constituição histórica do trabalho docente. A natureza do trabalho docente. Trabalho docente e relações de gênero. A autonomia do trabalho docente. A proletarização do trabalho docente. Papel do Estado e a profissão docente. A formação e a ação política do docente no Brasil. A escola como locus do trabalho docente. Profissão docente e legislação	40	Segunda: 15:20 - 17:00 h	5	Presencial	1
UNEAL107	LICENCIATURA EM FÍSICA/CAMPUS VI - MACEIÓ	Física Moderna II	Propriedade e espectros das moléculas. Física do estado sólido. Física nuclear. Física das partículas. Astrofísica e cosmologia	80	Segunda: 13:20 - 17:00 h	5	Presencial	2
UNEAL108	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	TEORIA DA LITERATURA II	Reflexão acerca da natureza e desenvolvimento do gênero narrativo e da conceitualização das formas e dos conteúdos do texto dramático. Estudo da evolução formal do gênero dramático e do gênero narrativo: da tragédia ao drama contemporâneo; da epopeia ao romance.	60	Quinta: 14:40 - 18:00 h	5	Presencial	8
UNEAL109	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LITERATURA PORTUGUESA II	Leitura e estudo de textos da Literatura Portuguesa representativos do gênero narrativo, com ênfase na análise comparativa do uso da linguagem e do tratamento de temas nos diversos períodos literários.	60	Sexta: 18:50 - 22:10 h	5	Presencial	8
UNEAL110	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LITERATURA DRAMÁTICA: A TRAGÉDIA GRECO-ROMANA	O texto dramático, de sua gênese até a contemporaneidade. O nascimento do teatro. Leitura e análise de obras representativas do gênero dramático.	60	Terça: 18:50 - 22:10 h	5	Presencial	8
UNEAL111	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	TÓPICOS EM LITERATURA LATINA V: OVÍDIO	A produção poética de Ovídio: do gênero elegíaco ao gênero épico. A expressividade poética de Ovídio: particularidades estilísticas e aspectos retóricos. As convenções genéricas e o exercício poético de Ovídio: intertextualidade, metapoesia e	60	Quarta: 13:50 - 17:10 h	5	Presencial	8

			confluência de gêneros.						
UNEAL112	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LÍNGUA PORTUGUESA VII (PORTUGUÊS HISTÓRICO)	Estudo da origem, da expansão e dos processos de mudança da Língua Portuguesa sob o ponto de vista diacrônico, considerando aspectos fonológicos, morfológicos e sintáticos.	60	Terça: 13:50 - 17:10 h	5	Presencial	8	
UNEAL113	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LINGUÍSTICA II	Teorias de texto, de discurso e da conversação. Processos e estratégias de organização textual e sua atuação na construção do sentido. Gêneros discursivos e textuais. Texto, discurso e conversação: princípios e aplicações.	60	Sexta: 14:40 - 18:00 h	5	Presencial	8	
UNEAL114	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	METODOLOGIA DO ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA	Estudo de métodos de ensino de língua. Diretrizes norteadoras do conteúdo específico da prática do ensino de língua portuguesa; o curso de licenciatura e a realidade profissional nas escolas da Educação Básica; o professor como produtor de conhecimento sobre o ensino de língua materna; a questão da pesquisa em língua portuguesa; elaboração de material didático; reflexões sobre as práticas de linguagem oral, de leitura e de produção escrita. Análise de propostas pedagógicas para o ensino da Língua Portuguesa.	60	Quinta: 18:50 - 22:10 h	5	Presencial	8	
UNEAL115	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL	<u>Leitura: Compreensão e produção de textos, com ênfase em gêneros acadêmicos. Análise de aspectos linguísticos no processo de leitura e compreensão. Concepções de gêneros, prática de leitura e produção de textos diversos, mais especificamente os gêneros acadêmicos. Produção: Elementos básicos para a produção de textos: articulação morfosintática do texto. Coerência e coesão textual. Organização interna dos parágrafos. Relação semântica entre os parágrafos. Análise linguística. Estrutura e movimentos retóricos em gêneros acadêmicos. Variedade lexical. Revisão, retextualização e reescrita orientada de gêneros acadêmicos: resenha, resumo e ensaio.</u>	60	Terça: 13:50 - 17:10 h	5	Presencial	8	
UNEAL116	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LITERATURA ALAGOANA	Estudo panorâmico das principais obras, autores e questões teóricas alagoanas aplicado a prática de leitura de textos (poéticos, narrativos, dramáticos, fílmicos e musicais). As manifestações literárias em Alagoas, do Romantismo ao Modernismo e à Contemporaneidade. Literatura oral.	60	Segunda: 13:50 - 17:10 h	5	Presencial	8	
UNEAL117	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LITERATURA BRASILEIRA II	Leitura e estudo de textos da Literatura Brasileira representativos do gênero lírico, com ênfase na análise comparativa do uso da linguagem e do tratamento de temas nos diversos períodos literários.	60	Terça: 13:50 - 17:10 h	5	Presencial	8	
UNEAL118	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	METODOLOGIA DO ENSINO DE LITERATURA	Estudo de métodos de ensino de literatura. Diretrizes norteadoras do conteúdo específico da prática do ensino de língua portuguesa/literatura. O professor como produtor de conhecimento sobre o ensino de literatura. A questão da pesquisa em literatura. Elaboração de material didático. Letramento Literário. Análise de propostas pedagógicas para o ensino da literatura. Recursos tecnológicos e digitais e ensino de literatura.	60	Segunda: 13:50 - 17:10 h	5	Presencial	8	
UNEAL119	LICENCIATURA	LITERATURA	Breve história da Literatura Inglesa. Estudo e apreciação das	60	Terça: 18:50 -	5	Presencial	8	

	EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	INGLESA I	formas narrativas curtas (Tales, Modern Short Story, Parable, Fairy-Tale, Sketch, Essay etc.); e, dos romances das literaturas de língua inglesa. Estudo e reflexão de aspectos pedagógicos referentes ao uso das formas narrativas curtas e longas de língua inglesa.		22:10 h			
UNEAL120	LICENCIATURA EM LETRAS/CAMPUS I - ARAPIRACA	LINGUÍSTICA III	Linguagem e processos cognitivos. Aquisição da língua materna. Tratamento computacional da linguagem. Teorias de categorização e conceptualização na construção do conhecimento na hipótese sociocognitiva da linguagem.	60	Quinta: 18:50 - 22:10 h	5	Presencial	8

## Componentes curriculares oferecidos pela UNCISAL para Edital PROMOAC -AL

Áreas: 1 - Ciências Humanas; 2 - Ciências Exatas e da Terra; 3 - Ciências Biológicas; 4 - Engenharias; 5 - Ciências da Saúde; 6 - Ciências Agrárias; 7 - Ciências Sociais Aplicadas; 8 - Linguística, Letras e Artes

Código PROMOAC-AL para inscrição	Curso/Campus	Nome do componente	Ementa	Carga horária	Horário da turma	Número de vagas	Modalidade	Área
UNCISAL121	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Acústica e Psicoacústica	Estudo da acústica física e psicoacústica aplicada à Fonoaudiologia.	40	SEMESTRE 1 Segunda-Feira - 07:00 h à 09:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL122	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Anatomia Específica	Estudo morfofuncional das estruturas e dos sistemas relacionados à comunicação humana e funções orofaciais.	80	SEMESTRE 2 Quinta-Feira - 13:00 h às 17:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL123	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Anatomia Geral	Introdução à anatomia humana. Estudo dos sistemas esquelético, articular, muscular, circulatório, respiratório e digestório. Estudo macroscópico dos sistemas nervosos central, periférico e autônomo. Sistema urinário. Sistema genital masculino e feminino.	60	SEMESTRE 1 Terça-Feira - 7:00 h às 10:00 h (A), Quinta-Feira - 13:00 h às 16:00 h (B), Sexta-Feira - 7:00 h às 10:00 h (C)	1	Presencial	5
UNCISAL124	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Bases do Desenvolvimento Humano I	Compreensão do processo de desenvolvimento humano em seus aspectos físicos, cognitivos, comportamentais e sociais, com vistas à integralidade do cuidado.	60	SEMESTRE 1 Quarta-Feira - 14:00 h às 17:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL125	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Biologia, Histologia e Embriologia	Estudo dos aspectos celulares e moleculares, dos tecidos que compõe o corpo humano e da embiologia humana, relacionando-os aos aspectos da comunicação e funções orofaciais.	60	SEMESTRE 1 Segunda-Feira - 09:00 h às 12:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL126	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Biossegurança	Estuda as estratégias de Biossegurança que devem ser usadas pelos trabalhadores com propósito de quebra e controle das infecções.	40	SEMESTRE 1/2 Quinta-Feira - 10:00 h às 12:00 h (B1), Terça-Feira - 16:00 h às 18:00 h (A1), Quinta-Feira - 10:00 h às 12:00 h (B2), Terça-Feira - 16:00 h às	1	Presencial	5

					18:00 h (A2),			
UNCISAL127	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Eletiva (Fonética e Foniologia)	Estudo do sistema fonológico do português brasileiro: segmentos, suprasegmentos, processos fonológicos e sílabas, bem como aspectos relevantes da descrição desse sistema para a área de Fonoaudiologia.	40	SEMESTRE 1 Segunda-Feira - 13:00 h às 15:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL128	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Fisiologia Geral	Estudo das funções dos diversos órgãos do corpo humano, integrando-os em sistemas, considerando o funcionamento típico.	60	SEMESTRE 2 Sexta-Feira - 09:00 h às 12:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL129	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Fundamentos do Trabalho, Ética e Tecnologia Em Saúde	Estudo da categoria trabalho e do processo de trabalho em saúde nas suas determinações sócio-históricas e do uso das tecnologias em saúde.	60	SEMESTRE 1/2 Quinta-Feira - 07:00 h às 10:00 h (A2), Quinta-Feira - 07:00 h às 10:00 h (B1),	1	Presencial	5
UNCISAL130	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Introdução à Fonoaudiologia	Introdução aos aspectos sócio-históricos e princípios epistemológicos da Fonoaudiologia, aproximando o aluno do exercício profissional.	60	SEMESTRE 2 Quarta-Feira - 14:00 h às 17:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL131	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Introdução à Psicologia	Estuda a ciência do comportamento, suas principais escolas e objetos de estudo e pesquisa.	60	SEMESTRE 1/2 Terça-Feira - 13:00 h às 16:00 h (A1), Terça-Feira - 13:00 h às 16:00 h (B2)	1	Presencial	5
UNCISAL132	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Linguística Aplicada à Fonoaudiologia	Estudo das funções da linguagem na expressão e na comunicação. A linguagem verbal e não verbal. O português padrão e o cotidiano: problemas gerais. Produção e interpretação de textos literários e não literários.	80	ANUAL Terça-Feira - 10:00 h às 12:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL133	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Pesquisa Em Saúde I	Compreende, dentro da metodologia científica amplos aspectos conceituais no que tange a ciência como um todo (epistemológica) para referenciar o estudante à pesquisa científica e conhecimento das pesquisas realizadas na IES e construção do plano de intenção e sua posterior apresentação e arguição.	40	SEMESTRE 1/2 Quarta-Feira - 08:00 h às 10:00 h (A/B)	1	Presencial	5
UNCISAL134	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Saúde e Sociedade I	Estudo dos diversos aspectos que interferem no processo Saúde-doença, fatores determinantes e condicionantes. A interação do homem e da sociedade historicamente construída. As políticas públicas e de saúde. Aborda os aspectos sociais, culturais, ambientais e ecológicos da sociedade e os efeitos dos fatores no contexto da saúde individual e coletiva nacional e internacional.	80	SEMESTRE 1/2 Quarta-Feira - 08:00 h às 12:00 h (A),	1	Presencial	5
UNCISAL135	Bacharelado em Terapia	Pesquisa em	Compreende dentro da metodologia científica amplos aspectos	60	SEMESTRE 1	1	Presencial	5

	Ocupacional/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Saúde I	conceituais no que tange a ciência como um todo (epistemológica) para referenciar o estudante à pesquisa científica e conhecimento das pesquisas realizadas na IES e construção do plano de intenção e sua posterior apresentação e arguição.		Quarta-feira - 09:00 h às 12:00 h			
UNCISAL136	Bacharelado em Terapia Ocupacional/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Saúde e Sociedade I	Estudo dos diversos aspectos (históricos, culturais, sociais, educacionais, epidemiológicos, ecológicos e políticos) que interferem no processo saúde-doença, determinantes sociais da saúde, possibilitando uma melhor compreensão da saúde individual e das comunidades, bem como desenvolvendo uma postura reflexiva e crítica sobre os diversos sistemas e serviços de saúde. Conhecimento dos processos históricos e políticos que contribuíram para a formação e incorporação do Sistema Único de Saúde (SUS). A promoção, prevenção, tratamento e recuperação da saúde na interação com as diversas populações, objetivando o conhecimento das realidades locais e a sua inserção no contexto social amplo, propiciando ao/a aluno/a o desenvolvimento de habilidades capazes de modificar o perfil epidemiológico das comunidades, juntamente com as mesmas por meio de um processo educativo.	120	SEMESTRE 1 Segunda-feira - 16:00 h às 18:00 h Quarta-feira - 08:00 h às 12:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL137	Bacharelado em Terapia Ocupacional/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Tecnologia Assistiva I	Estudo e aplicação dos vários dispositivos de adaptação e equipamentos tecnológicos que permitam e ou facilitem a funcionalidade em diferentes contextos de desempenho.	40	SEMESTRE 1 Quinta-feira - 08:00 h às 10:00 h	1	Presencial	5
UNCISAL121	Bacharelado em Fonoaudiologia/Campus Governador Lamenha Filho (Maceió)	Acústica e Psicoacústica	Estudo da acústica física e psicoacústica aplicada à Fonoaudiologia.	40	SEMESTRE 1 Segunda-Feira - 07:00 h à 09:00 h	1	Presencial	5

## ANEXO II

### DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA PARA CADASTRO

1. Cédula de Identidade ou outro documento com foto válido em todo território nacional e no qual conste o RG.
2. CPF, caso não conste na Cédula de Identidade.
3. Comprovante de residência.
4. Documento que informe o percentual de integralização do curso ecoeficiente global em formato PDF.

