



PROCESSO SELETIVO AGENDADO



FAEMA

Edital 004/2021/CONSEPE/FAEMA

**PROCESSO SELETIVO AGENDADO
2022.1**

01/11/2021

EDITAL N° 004/2021/CONSEPE/FAEMA
PROCESSO SELETIVO REFERENTE AO 1º SEMESTRE DE 2022

O Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, da Faculdade de Educação e Meio Ambiente - FAEMA, reconhecida pela Portaria MEC N°. 857, de 11/09/2013, D.O.U. de 12/09/2013, renovação de credenciamento com visita da Comissão de Avaliação do MEC *in loco* realizada Portaria MEC N° 1.199, de 18/06/2019, D.O.U. de 21/06/2019 e CI = 04 (quatro) e credenciamento para a oferta de cursos superiores na modalidade a distância, Portaria MEC N° 963, de 12/11/2020, D.O.U. de 13/11/2020 e CI = 05 (cinco), mantida pela Unidas Sociedade de Educação e Cultura Ltda., faz público que estão abertas, de acordo com o Regimento Geral da FAEMA e nos termos da legislação em vigor, as inscrições para o **Processo Seletivo Agendado**, referente ao 1º Semestre de 2022, para os cursos de graduação em Agronomia, Arquitetura e Urbanismo, Ciências Contábeis, Direito, Educação Física, Enfermagem, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Civil, Farmácia, Fisioterapia, Psicologia (bacharelado em Psicologia com formação de Psicólogo) (bacharelados) na forma Presencial e período noturno (75% presencial e 25% *on line*) e na forma Semipresencial (60% presencial – conforme plano de ensino e 40% *on line*) e cursos EaD (30% presencial – conforme plano de ensino e 70% atividades *on line*) Administração, Engenharia de Produção (bacharelado), Pedagogia (licenciatura) e Estética e Cosmética (cursos superiores tecnológicos), em conformidade com os seguintes critérios, condições e normas:

1. DATA, LOCAL E HORÁRIO DE REALIZAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO.

Processo Seletivo Agendado: realizado por meio de prova escrita, de caráter eliminatório. As provas serão realizadas *on-line* nos períodos e fases:

- Fase 1: de 08/11/21 à 05/02/22;
- Fase 2: de 08/02 à 12/03/22;
- Fase 3: 14/03 à 16/04/22;
- Fase 4: 19/04 à 13/05/22.

Na forma presencial na sede da FAEMA, Av. Machadinho, n° 4349, Área de Expansão Urbana (Setor 06), Ariquemes, Rondônia, a critério de escolha do candidato, dentre os horários a seguir especificados:

- de segunda à sexta-feira, das 12h às 21h e;
- aos sábados das 8h30h às 11h.

2. INSCRIÇÕES

Na Secretaria Acadêmica da FAEMA, de 08/11/2021 a 13/05/2022 para o Processo Seletivo Agendado pelo site www.faema.edu.br.

3. CRITÉRIOS PARA INSCRIÇÕES

3.1 Poderão inscrever-se para Processo Seletivo Agendado, os candidatos que tenham concluído o ensino médio (ou equivalente).

3.2 Os candidatos poderão efetuar a inscrição pelo site www.faema.edu.br.

3.3 Para o Processo Seletivo Agendado não haverá taxa de inscrição.

3.4 A inscrição implica no reconhecimento e aceitação, pelo candidato, de todas as condições previstas neste Edital.

4. CURSOS, LOCAL DE FUNCIONAMENTO, NÚMERO DE VAGAS E TURNOS.

Obs.: Os cursos presenciais da FAEMA atendem a portaria MEC nº 2.117, de 06 de dezembro de 2019 que dispõe sobre a oferta de carga horária na modalidade de Ensino a Distância - EaD em cursos de graduação presenciais ofertados por Instituições de Educação Superior - IES pertencentes ao Sistema Federal de Ensino.

4.1. ADMINISTRAÇÃO

Curso:	Administração (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 467, D.O.U. 19/11/2020
Último CPC/CC:	-- / 05 (cinco)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	08 (oito) semestres

4.2. AGRONOMIA

Curso:	Agronomia (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 202, D.O.U. 06/06/2016
Reconhecimento:	Protocolado - Processo/MEC - 201928634
Último CPC/CC:	--/04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.3. ARQUITETURA E URBANISMO

Curso:	Arquitetura e Urbanismo (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 14, D.O.U. 09/01/2018
Reconhecimento:	Protocolado - Processo/MEC - 202021659
Último CPC/CC:	--/04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.4. CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Curso:	Ciências Contábeis (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 1041, D.O.U. 24/12/2015
Reconhecimento:	Protocolado - Processo/MEC - 201816794
Último CPC/CC:	--/04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	08 (oito) semestres

4.5. DIREITO

Curso:	Direito (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 329, D.O.U. 14/05/2018
Reconhecimento:	Protocolado - Processo/MEC - 202108486
Último CPC/CC:	--/04 (quatro)
Vagas no período matutino:	40 (quarenta)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.6. EDUCAÇÃO FÍSICA

Curso:	Educação Física (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria nº 564, D.O.U. 28/09/2016
Reconhecimento:	Protocolado – Processo/MEC – 202003171 (Bacharelado)
Último CPC/CC:	--/-- (Bacharelado) – [autorizado sem visita in loco - portaria normativa nº 20, de 21 de dezembro de 2017]
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	08 (oito) semestres

4.7. ENFERMAGEM

Curso:	Enfermagem (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 447, D.O.U. 25/05/2007
Reconhecimento:	Portaria MEC nº 409, D.O.U. 14/10/2011
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 820, D.O.U. 02/01/15 e protocolo – Processo/MEC – 201813164
Último CPC/CC:	03 (três)/04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.8. ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

Curso:	Engenharia Ambiental e Sanitária (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 311, D.O.U. 18/07/2016
Reconhecimento:	Protocolado - Processo/MEC - 201928391
Último CPC/CC:	--/03 (três)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.9. ENGENHARIA CIVIL

Curso:	Engenharia Civil (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 12, D.O.U. de 29/01/2016
Reconhecimento:	Protocolado - Processo/MEC - 201901202
Último CPC/CC:	--/03 (três)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.10. ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Curso:	Engenharia de Produção (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 487, D.O.U. 20/11/2020
Último CPC/CC:	--/05 (cinco)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.11. FARMÁCIA

Curso:	Farmácia (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 448, D.O.U. 25/05/2007
Reconhecimento:	Portaria MEC nº 275, D.O.U. 21/07/2011
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 059, D.O.U. 05/02/2018
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 110, D.O.U. 05/02/2021
Último CPC/CC:	03 (três)/ 03 (três)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.12. FISIOTERAPIA

Curso:	Fisioterapia (Bacharelado)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 450, D.O.U. 25/05/2007
Reconhecimento:	Portaria MEC nº 500, D.O.U. 23/02/2011
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 565, D.O.U. 21/08/2018
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 110, D.O.U. 05/02/2021
Último CPC/CC:	03 (três) e 04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.13. PSICOLOGIA

Curso:	Psicologia (Bacharelado em Psicologia com Formação de Psicólogo)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 1.106, D.O.U. 22/12/2008
Reconhecimento:	Portaria MEC nº 309, D.O.U. 21/05/2014
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 268, D.O.U. 04/04/2017
Renovação Reconhecimento:	Portaria MEC nº 207, D.O.U. 07/07/2020
Último CPC/CC:	04 (quatro)/ 04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	10 (dez) semestres

4.14. ESTÉTICA E COSMÉTICA

Curso:	CST Estética e Cosmética (Curso Superior em Tecnologia)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 482, D.O.U. 20/11/2020
Último CPC/CC:	--/05 (cinco)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	08 (oito) semestres

4.15. PEDAGOGIA

Curso:	Pedagogia (Licenciatura)
Local de oferta:	FAEMA - Sede
Autorização:	Portaria MEC nº 487, D.O.U. 20/11/2020
Último CPC/CC:	--/04 (quatro)
Vagas:	50 (cinquenta)
Seleção Agendada:	Vagas Remanescentes do Curso
Tempo de integralização:	08 (oito) semestres

4.17. Estágios e Práticas Curriculares: No cumprimento de estágios e demais atividades curriculares aprovadas pela Coordenadoria de Curso haverá necessidade de os mesmos serem realizados em horários e turnos diferenciados das aulas teóricas e práticas, **ou seja, nos turnos matutino, vespertino e/ou noturno.**

4.18. Aulas teóricas e práticas para cursos Semipresenciais e Híbridos: serão realizadas preferencialmente aos sábados nos turnos matutino, vespertino e/ou noturno de acordo com a programação dos respectivos planos de ensino.

4.19. Início das Aulas: 07/02/2022.

5. CARACTERÍSTICAS DAS PROVAS

Processo Seletivo Agendado: realizado por meio de prova escrita, de caráter eliminatório. As provas serão realizadas *on-line* ou presencial na sede da FAEMA, Av. Machadinho, nº 4349, Área de Expansão Urbana (Setor 06), Ariquemes, Rondônia, a critério de escolha do candidato, dentre as datas e horários a seguir especificados no item 1.

6. REALIZAÇÃO DAS PROVAS AGENDADAS PRESENCIAIS

6.1. Comparecer ao local marcado, com antecedência de, no mínimo, 30 (trinta) minutos, munido de:

- a) ficha de identificação recebida no ato da inscrição;
- b) original de documento de identificação com foto;
- c) caneta esferográfica azul ou preta;
- d) comprovante de pagamento da inscrição.

6.2. A folha de redação deverá ser preenchida com caneta azul ou preta, sob pena de eliminação do candidato que não observar essa instrução.

6.3. O candidato entrará no local da prova somente com objetos de uso estritamente pessoal, além daqueles exigidos no item anterior. Não poderá trazer consigo *paggers*, telefones celulares, calculadoras, relógios digitais e aparelhos similares ou de comunicação eletrônica.

6.4. Eliminação dos candidatos:

- Será atribuída nota zero à redação que apresente ausência de plano textual, impossibilitando a construção da dissertação; que fuja totalmente do tema proposto ou apresente letra ilegível e a escrita a lápis.
- Será excluído da prova o candidato que utilizar processo fraudulento na inscrição ou realização da prova, atentar contra a disciplina e os bons costumes ou desacatar autoridade investida para coordenar, orientar ou fiscalizar.

6.5 Não haverá, em hipótese alguma, revisão de prova.

7. DAS MATRÍCULAS: de 10/11/2021 à 05/02/2022 (Processo Seletivo Agendado), de segunda à sexta-feira, das 12h às 21h e aos sábados das 8h às 12h, desde que haja vaga a ser preenchida ou *on-line*.

7.1. As listas dos candidatos classificados no Processo Seletivo serão afixadas nos murais da FAEMA e pelo site www.faema.edu.br e as matrículas serão realizadas na Secretaria Acadêmica da FAEMA ou *on-line*.

Obs.: Serão aceitas matrículas com aproveitamento da nota do ENEM com nota de redação diferente de 0,0 (zero) ponto.

7.1.1. **Divulgação e matrícula:** Divulgação da lista dos aprovados será divulgada pelo site www.faema.edu.br até 12/11/2021 (Vestibular Tradicional) e durante todo o período referente ao Processo Seletivo Agendado; as matrículas deverão ser realizadas de acordo com item 7.

7.2. Serão feitas tantas convocações para matrícula quantas forem necessárias para o preenchimento das vagas oferecidas.

7.3 Todas as convocações serão feitas por meio de listas disponíveis na SECON, cabendo ao candidato a responsabilidade pelo seu acompanhamento.

7.4. O candidato que não efetuar matrícula nos prazos estipulados poderá ser considerado desistente.

7.5. No ato da matrícula serão exigidos, pagamento da primeira parcela da semestralidade e **01 (uma) cópia autenticada dos seguintes documentos:**

a) certificado de conclusão e histórico escolar de ensino médio ou equivalente;

b) certidão de nascimento ou casamento;

c) cédula de identidade (RG);

d) cadastro de pessoa física (CIC/CPF);

e) e uma cópia simples do título eleitoral e;

f) um comprovante de endereço com CEP (conta de energia, água ou telefone fixo).

7.6. Os diplomados em curso superior poderão apresentar uma cópia autenticada do diploma, devidamente registrado, acompanhado de uma cópia autenticada do histórico escolar em substituição ao documento referido na letra "a" do item anterior.

7.7 A efetivação da matrícula consiste no pagamento da primeira parcela da semestralidade, assinatura do contrato e entrega da documentação completa e autenticada junto ao Setor Financeiro da FAEMA.

7.8. A efetivação da matrícula implica no conhecimento das cláusulas constantes no Contrato de Prestação de Serviços e no Regimento Geral da FAEMA.

7.9. Será nula a classificação do candidato que não comprovar, com documento hábil, a escolaridade do ensino médio, dentro do prazo de matrícula, ressalvados os casos legalmente admitidos e os previstos no item 7.6.

7.10. Se o candidato classificado for menor de 18 (dezoito) anos de idade, deverá, no ato da matrícula, estar acompanhado do pai ou responsável legal, para realização da mesma e para a assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais.

7.11. O candidato de nacionalidade estrangeira deverá apresentar cédula de identidade de estrangeiro (RNE) que comprove sua condição temporária ou permanente no país.

7.12. O candidato que tenha realizado estudos equivalentes ao ensino médio, no todo ou em parte, no exterior, deverá apresentar o reconhecimento de equivalência de estudos promovido pelo Conselho Estadual de Educação.

7.13. Os documentos referentes ao ensino médio, apresentados em língua estrangeira, deverão estar vistados pela autoridade consular brasileira no país de origem e acompanhados da respectiva tradução oficial.

7.14. A critério da FAEMA, o oferecimento dos cursos a que se refere este Edital subordina-se a um número mínimo de 70% (setenta por cento) de matriculados em relação às vagas destinadas a cada curso e turno; não sendo atingido este percentual e conforme o caso poderá ser oferecido opção por matrícula em outro curso ou turno com vagas a preencher.

7.15. No caso de não atendimento do item 7.14, até a data limite de 08/02/2022, a FAEMA reserva-se ao direito de proceder a devolução integral dos valores pagos a título de matrícula

ou antecipação de semestralidade, com conseqüente cancelamento de matrícula e rescisão contratual.

7.16. O horário das aulas de cada curso será divulgado no início do período letivo. No Calendário Acadêmico da FAEMA, **o sábado é considerado dia letivo**.

7.17. Após a efetivação da matrícula o aluno poderá inscrever-se através de requerimento junto a Setor Financeiro, no programa de **Financiamento Institucional Educacional da FAEMA- FIEF**, nos prazos e condições estabelecidas em Edital Específico – **Edital FIEF**, emitido pela Presidência da Mantenedora.

7.18. Ao candidato portador de necessidades especiais – PNE ou portador de problemas de saúde é assegurado o direito de requerer tempo adicional e condições especiais para realizar a prova, cumprindo o que segue:

- O candidato PNE deverá protocolar na Secretaria Acadêmica da FAEMA, no ato da inscrição, requerimento solicitando as condições necessárias, anexando laudo médico que especifique o grau e o tipo de deficiência;
- A Faema, nos termos da legislação, assegurará o(s) recurso(s) de acessibilidade e/ou Tratamento pelo Nome Social para candidatos que requeiram desde que comprovem a necessidade.

7.19. Ao candidato PNE ou portador de problemas de saúde que não cumprir o estabelecido no item anterior, não serão concedidas condições especiais para a realização da prova.

7.20. Ao candidato PNE ou portador de problemas de saúde não será dispensado atendimento domiciliar.

7.21. Candidato que fizer prova como “*treineiro*”, por não ter condições de comprovar, na data da matrícula, conclusão do Ensino Médio ou equivalente, deve estar ciente de que, em hipótese alguma, poderá efetivar sua matrícula, uma vez que não atende ao disposto no art. 44, I da Lei 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e neste Edital.

7.22. Efetivada a matrícula, o aluno terá o prazo máximo de 10 (dez) dias úteis para solicitar o seu cancelamento, cabendo a Instituição o prazo de 15 (quinze) dias, a contar da rescisão do contrato, para devolução do valor inicial pago, deduzido de R\$ 49,00 (quarenta e nove reais) para ressarcimento de custos administrativos da Instituição.

7.23. Os casos omissos ou duvidosos serão resolvidos pelo CONSEPE.

Ariquemes, 01 de novembro de 2021.

AIRTON LEITE COSTA

Presidente – CONSEPE/FAEMA

ANEXOS

BIBLIOTECA

1 HISTÓRICO

A Biblioteca Júlio Bordignon iniciou suas atividades internas em 16 de novembro de 2006, data magna em que foi realizado o processamento técnico das primeiras referências bibliográficas do acervo. Ao longo do tempo, a Biblioteca procurou informatizar todos os serviços internos e manter-se moderna, seguindo os padrões de qualidade exigidos pelos Comitês de Avaliação do Ministério de Educação e Cultura (MEC) em suas múltiplas dimensões (INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DE CURSOS DE GRADUAÇÃO: Presencial e a Distância 2017).

Trata-se de uma biblioteca que tem sido inovadora ao longo do tempo, alicerçada no conhecimento científico e no uso irrestrito das tecnologias da informação, em vista de atingir o seu objetivo-fim, que é o compromisso com a missão institucional da FAEMA, OU SEJA, contribuir de maneira efetiva com “a atividade educacional formativa, para desenvolver e preparar profissionais e cidadãos conscientes, que busquem projetos de vida participativos, responsáveis, críticos e criativos, na construção e aplicação do conhecimento para o aprimoramento da sociedade”.

Sua missão complementar é contribuir para o fortalecimento do ensino, da pesquisa e da extensão, de modo a atender às necessidades de informação científica para o refinamento na formação de futuros profissionais, por meio da prestação de serviços de informação e serviços de apoio técnico à gestão documental da FAEMA.

Constitui também missão precípua da Biblioteca Júlio Bordignon, oferecer serviços de consolidação das referências bibliográficas para os cursos oferecidos pela Instituição FAEMA; apoio aos projetos de Iniciação Científica; serviços diversos de Informação e Pesquisa / Extensão Tecnológica, dentre outros.

A política de aquisição do acervo determinar-se-á pelos aspectos qualitativos e quantitativos, possibilitando acesso à bibliografia básica dos cursos, em número e conteúdo.

2 ACERVO – LIVROS E PERIÓDICOS

Ao longo de mais de dez anos de existência, a FAEMA tem investido de maneira efetiva na aquisição de referências bibliográficas para os cursos institucionais: Agronomia, Administração, Arquitetura e Urbanismo, Biologia, Ciências Contábeis, Direito, Educação Física, Enfermagem, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Civil, Engenharia de Produção (EAD), Estética e Cosmética, Farmácia, Física, Fisioterapia, Gestão Ambiental, Pedagogia, Psicologia e Química.

A busca nos últimos três anos têm sido a ATUALIZAÇÃO do acervo, nesse intuito foi incorporado a biblioteca digital 'Minha Biblioteca', do consórcio Saraiva, e os Ambientes Virtuais de Aprendizagem (AVA – Grupo A) e a Biblioteca Digital Saraiva Uni/Jur. Com esses novos atores na pesquisa, houve um aumento exponencial na disposição de acessos virtuais superiores a 15 milhões referências bibliográficas.

2.1 LIVROS

Atualmente, o ACERVO DE LIVROS da Biblioteca Júlio Bordignon, dividido por áreas temáticas, é composto por:

Tabela 1 - Total de LIVROS por área do conhecimento

CNPQ	SIGLA	Quantidade de Títulos	Quantidade de Exemplares
Ciências Agrárias	CIAGR	132	729
Ciências Biológicas	CIBIO	146	824
Ciências da Saúde	CISAU	1.597	5.243
Ciências Exatas e da Terra	CIEXT	665	3.597
Ciências Humanas	CIEHU	552	2.615
Ciências Sociais Aplicadas	CISAP	668	6.209
Engenharias	CIENG	76	524
Linguística, Letras e Artes	LLART	188	1.024
Braille	BRAILLE	260	260
Multidisciplinar	MULTI	796	1.364
Uni/Jur Saraiva (digital)	MULTI	2.000	2.000
Minha Biblioteca (digital)	MULTI	12.137	12.137
Total de Exemplares			36.526

Fonte: GNUTECA, Minha Biblioteca (2021)

2.2 PERIÓDICOS

A Biblioteca Júlio Bordignon mantém um acervo online de periódicos, os exemplares físicos passaram por um processo de descolecionamento, em decorrência da migração dos impressos para o formato digital, por conta da ampla massificação do SEER (Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas) fornecido e implementado gratuitamente pelo IBICT (Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia).

Atualmente, o ACERVO DE PERIÓDICOS da Biblioteca Júlio Bordignon, dividido por áreas temáticas, é composto por:

Tabela 2 - Total de PERIÓDICOS por área do conhecimento

CNPQ	SIGLA	Quantidade de títulos
Ciências Agrárias	CIAGR	82
Ciências Biológicas	CIBIO	35
Ciências da Saúde	CISAU	212
Ciências Exatas e da Terra	CIEXT	80
Ciências Humanas	CIEHU	45
Ciências Sociais Aplicadas	CISAP	151
Engenharias	CIENG	125
Multidisciplinar	MULTI	30
Quadro de periódicos com acesso via QR Code no salão de estudos	MULTI	290
Total de periódicos online		1.050

Fonte: GNUTECA (2021).

2.3 TOTAL DO ACERVO FÍSICO

O acervo da Biblioteca Júlio Bordignon não é composto apenas por dois tipos de referências bibliográficas, engloba também outros materiais e multimeios (DVDs/ Artigos Científicos, CD ROMS, Livros, TCCs, Periódicos, Mapas e Materiais Especiais).

Tabela 3 – Total de REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS



CNPQ	Quantidade
DVDs/ CD-ROMS/Artigos Científicos	278
Livros impressos	22.389
Livros digitais	17.909
TCCs	1.850
Periódicos	1.050
Mapas	97
Materiais Especiais	55
Total do Acervo	43.628

Fonte: GNUTECA (2021).

3 REPOSITÓRIO INSTITUCIONAL

Baseado na filosofia promovida pelo IBICT, a Faculdade de Educação e Meio Ambiente (FAEMA) implantou o seu Repositório Institucional (REPINS – FAEMA). Em 2017, esse passo foi inovador e foi de encontro a proposta de acesso livre e aberto à informação científica no meio acadêmico. O REPINS – FAEMA é significativo, pois promove a livre divulgação dos Trabalhos de Conclusão de Curso da FAEMA, assim como estar alinhado às novas diretrizes do instrumento de avaliação do MEC, que avalia se a Instituição de Ensino Superior (IES) disponibiliza tal recurso para acesso livre e irrestrito.

O conteúdo do REPINS – FAEMA encontra-se indexado e registrado nas seguintes bases: ROAR - Registry of Open Access Repositories; DuraSpace, nr ID: 8128; OpenArchives.Org; Open Access Map; Google Scholar; IBICT, dentre outros. Na atualidade, o REPINS – FAEMA possui 1850 itens cadastrados. O REPINS – FAEMA possui as seguintes comunidades

 <p>Biblioteca Júlio Bordignon Biblioteca Superior da Faculdade de Educação e Meio Ambiente (FAEMA)</p>	<p>A comunidade da Biblioteca Júlio Bordignon visa disponibilizar de maneira ininterrupta, via internet, os Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs) da graduação e pós-graduação da FAEMA.</p>
 <p>Coordenações de Cursos Coleções das Coordenações de Cursos da FAEMA.</p>	<p>A comunidade das Coordenações tem como propósito disponibilizar aos acadêmicos os materiais didáticos das disciplinas, de forma fácil e acessível.</p>
 <p>Editora FAEMA Publicações realizadas pela Editora da Faculdade de Educação e Meio Ambiente</p>	<p>A Editora FAEMA possui duas subcomunidades: Revista Científica FAEMA e E-Books FAEMA, cada uma disponibiliza os seus conteúdos, publicados para ampla divulgação.</p>
 <p>Memória Institucional - FAEMA Comunidade da Faculdade de Educação e Meio Ambiente - FAEMA</p>	<p>A comunidade Memória Institucional FAEMA visa colecionar os momentos importantes, registrados em vídeo ou fotografia, ao longo da história da FAEMA. O acesso aberto é importante para a construção coletiva de uma memória.</p>

4 MANUAIS DE APOIO À PRODUÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

A FAEMA, por meio da Coordenadoria do Serviço Didático-Pedagógico de Apoio (SEDA) e da Biblioteca Júlio Bordignon disponibiliza diversos manuais à comunidade acadêmica para elaboração dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs) da Graduação e dos cursos de Pós-Graduação.

Esses manuais se baseiam nas recomendações da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e privilegia a apresentação gráfica e online do trabalho. O manual limita-se ao campo da normatização de apresentação dos trabalhos na Faculdade de Educação e Meio Ambiente – FAEMA, em Ariquemes - RO. Em 2018, houve uma mudança significativa na elaboração dos trabalhos acadêmicos, uma vez que, com a implantação do REPINS – FAEMA, o depósito realizado na Biblioteca Júlio Bordignon será apenas em formato digital, para posterior catalogação.

5 PORTAL DE PERIÓDICOS

O Portal de Periódicos da FAEMA engloba na atualidade 760 (setecentos e sessenta) acessos virtuais de periódicos especializados para os 19 (dezenove) cursos institucionais no portal FAEMA > seção Periódicos Eletrônicos. No salão de estudos da biblioteca tem disponível um quadro de fichas com QR Codes de 290 (duzentos e noventa) títulos de periódicos para acesso online. Esses periódicos

suplementam os conteúdos administrativos das Unidades Curriculares de cada curso. O acesso é gratuito na página <http://www.faema.edu.br/acervo/biblioteca-periodicos-eletronicos/>.

Cursos	Quant
Administração	51
Agronomia	47
Arquitetura e Urbanismo	46
Biologia	45
Ciências Contábeis	48
Direito	52
Educação Física (Licenciatura e Bacharelado)	45
Enfermagem	41
Engenharia Ambiental e Sanitária	45
Engenharia Civil	39
Farmácia	45
Física	40
Fisioterapia	42
Gestão Ambiental	40
Pedagogia	45
Psicologia	44
Química	45
Quadro de periódicos com acesso via QR Code	290
Total do Acervo do Portal de Periódicos	1.050

6 DISTRIBUIÇÃO DOS KITS SSA

A Biblioteca Júlio Bordignon é responsável pela distribuição dos kits de livros SSA (Saraiva Soluções de Aprendizagem) para o curso de Direito. O controle é informatizado com a catalogação dos livros didáticos no sistema GNUTECA, tal procedimento visa gerenciar o processo de distribuição sem repetição ou perda, além do que ter indicadores para elaboração de relatórios estatísticos. A continuidade do processo de distribuição, em caso de incêndio, sinistro ou qualquer eventualidade, é prevista no Plano de Contingência da Biblioteca Júlio Bordignon. Só no ano de 2020, a FAEMA distribuiu para os alunos dos cursos de Direito um total de 586 kits.

7 POLÍTICA DE ATUALIZAÇÃO DO ACERVO

A atualização do acervo está direcionada ao cumprimento da missão da Biblioteca, que é promover o acesso, a disseminação e o uso da informação como apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, contribuindo para evolução e produção do conhecimento.

São linhas de atuação da Biblioteca Júlio Bordignon:

1. Contribuir de maneira participativa e efetiva no processo de indicações e aquisição de referências bibliográficas e assinaturas de periódicos.

2. Manter sempre um canal de comunicação aberto junto às Coordenações de Curso e colegiados sobre atualizações necessárias nas respectivas Ementas;

3. Manter o acervo atualizado, haja vista ser imprescindível para as atividades de ensino e pesquisa, o que poderá em algum momento histórico resultar no desbastamento do acervo ou a determinação de crescimento zero, quando atingido determinado número de volumes na biblioteca;

4. Adequar o espaço orgânico e os recursos de infraestrutura – equipamentos de apoio, suporte físico, recursos tecnológicos – como forma da Biblioteca cumprir a sua missão institucional adequadamente.

5. Tombar e patrimoniar todas as aquisições, via compra, doação ou troca;

6. Orientar a Direção Acadêmica ou qualquer instância superior, quando solicitada, os procedimentos internos para o processo de atualização do Acervo.

8 INFRAESTRUTURA FÍSICA E TECNOLÓGICA DA BIBLIOTECA

8.1 FÍSICA

Como órgão suplementar, a Biblioteca Júlio Bordignon está vinculada à Diretoria Geral da Faculdade, mantendo relacionamento sistêmico com os demais setores e constituindo-se em ferramental de apoio às atividades fins de ensino, pesquisa e extensão da FAEMA. Assim, oferece à comunidade acadêmica o suporte informacional necessário ao desenvolvimento de seus cursos.

A Biblioteca Júlio Bordignon apresenta condições adequadas quanto ao espaço físico, mobiliários, equipamentos, infraestrutura e condições ambientais (luminosidade, umidade e sistema de prevenção contra fungos, insetos e qualquer tipo de microrganismo). Dispõe de sistema de proteção contra incêndio para a armazenagem, preservação e funcionamento do acervo bibliográfico disponível, previsto no Plano de Contingência.

A Biblioteca não apresenta qualquer tipo de barreira arquitetônica, permitindo que todos tenham condições de acesso a suas edificações, espaços, mobiliário e equipamentos. O espaço físico abaixo discriminado indica as instalações do acervo para estudos individuais e em grupo, leitura, consulta, processamento técnico, atividades administrativas e demais áreas necessárias na Biblioteca para o melhor atendimento ao seu usuário.

O espaço físico compreende uma área constituída das seguintes divisões:

- a. Atendimento ao usuário, acervo fechado, processamento técnico;
- b. Espaço de Convivência;
- c. Salão de Estudos com acervo aberto/congelado, sala da gerência da biblioteca.

O mobiliário disponível na biblioteca está relacionado abaixo:

CATEGORIA	SUBCATEGORIA	QUANTIDADE
Equipamento de climatização	Evaporador de ar interno e unidade condensadora de ar	8
Equipamento de computação	Gabinetes	3
	Leitor de código de barras	3
	PC/Notebooks/ Chromebooks	20
	Telefones	2
	Impressoras	5
Móveis altamente relevantes e acessórios	Guarda-volumes	2
	Arquivo com gavetas de aço	3
	Arquivo para Mapas	3
	Cadeiras	70
	Estantes dupla face (acervo)	52
	Estantes face única (acervo)	15
	Carrinho de aço	3
	Mesas de estudos	30
	Mesas de trabalho	8
	Mesas para Arquitetura/Engenharia	2
	Poltronas	3
	Puffs	8
Segurança	Extintores de incêndio	3

8.2 SUPORTE EM TI

8.2.1 Pesquisa

São disponibilizados Chromebooks com acesso à Internet, equipados com sistema operacional Windows 7, pacote Office Student (edição de planilha, texto e apresentação), aplicativos básicos

(navegadores, leitor de PDF, compactador/ descompactador de arquivos). Hardware: Processador Semprom 1.6 GHz, memória RAM: 1GB, HD: 80 GB - para os usuários consultarem o acervo e os recursos informacionais online que são de acesso livre ou assinados pela Biblioteca.

8.2.2 Acessibilidade

O portal da Faculdade de Educação e Meio Ambiente (www.faema.edu.br) possui o software de acessibilidade ProDeaf WebLibras (disponibilizado no sítio <http://www.prodeaf.net>), com licença gratuita, que converte o conteúdo textual para a linguagem de sinais (LIBRAS). A Biblioteca Júlio Bordignon possui também dois terminais especiais, que são equipados com teclados braille, assim como duas webcams, em conjunto com o software ENABLE VIACAM (É um aplicativo que possibilita controlar o movimento do mouse com uma webcam, por meio de movimentos realizados com a cabeça), especialmente para pessoas com dificuldade motora. Também possui instalado o narrador DOSVOX para Windows, disponível gratuitamente (<http://intervox.nce.ufrj.br/dosvox/>), recurso que possibilita a narração das teclas do teclado e também qualquer texto selecionado na tela. Tem instalado também o VLibras, disponível gratuitamente (<http://www.vlibras.gov.br/>), esse aplicativo faz a tradução do Português para LIBRAS. O Sistema Operacional Windows também tem o recurso LUPA para o usuário com baixa visão. A Minha Biblioteca possui o recurso de leitura em áudio dos livros online.

8.2.3 Biblioteca virtuais

A partir de 2016, as referências bibliográficas em formato digital passaram a ser incorporadas aos projetos de cursos na proporção estipulada pelo Instrumento de Avaliação do MEC. Atualmente, a Faculdade de Educação e Meio Ambiente (FAEMA) é signatária do Consórcio Saraiva (Minha Biblioteca) disponibilizando cerca de 12 títulos bibliográficos para consulta (2020). Multiplicando-se tal base pela quantidade de assinaturas (todos os alunos da IES possuem um acesso) é possível visualizar uma biblioteca digital com mais de 12 milhões de exemplares.

Além do que, as bibliotecas digitais internas dos Ambientes Virtuais de Aprendizagem (AVA) – SSA (Saraiva Soluções de Aprendizagem) e SAGAH (Soluções Educacionais para Ensino Superior) – complementam o acervo geral físico da Biblioteca Júlio Bordignon, o que atende satisfatoriamente as necessidades informacionais de consulta por parte dos usuários.

8.2.4 Base de dados



A FAEMA disponibiliza as seguintes bases de dados para pesquisa, algumas são multidisciplinares (que cobrem as mais diferentes áreas do conhecimento) ou especializadas (que focam determinada área ou assunto), bem como as de acesso livre (que permitem consultas de qualquer computador conectado à internet).

	<p>O Portal de periódicos CAPES oferece acesso a textos completos disponíveis em mais de 38 mil publicações periódicas, internacionais e nacionais, e a diversas bases de dados que reúnem desde referências e resumos de trabalhos acadêmicos e científicos até normas técnicas, patentes, teses e dissertações dentre outros tipos de materiais, cobrindo todas as áreas do conhecimento.</p>	
	<p>A BIREME como parte integrante da Biblioteca Virtual em Saúde para América Latina e Caribe, a BVS Brasil tem por objetivo convergir as redes temáticas brasileiras da BVS e integrar suas redes de fontes de informação em saúde, fortalecendo-as e dando visibilidade as mesmas por meio do Portal da BVS Brasil. As fontes de informação da BVS Brasil são oriundas das BVS Temáticas Nacionais, obedecendo a seus controles de qualidade e metodologias.</p>	
	<p>A Biblioteca Digital de Teses e Dissertações do IBICT tem por objetivo reunir, em um só portal de busca, as teses e dissertações defendidas em todo o País e por brasileiros no exterior. A BDTD foi concebida e é mantida pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT) no âmbito do Programa da Biblioteca Digital Brasileira (BDB), com apoio da Financiadora de Estudos e Pesquisas (FINEP), tendo o seu lançamento oficial no final do ano de 2002.</p>	
	<p>O Banco de Teses da Capes, que até recentemente registrava 366.341 mil trabalhos defendidos no período 1987-2006, foi atualizado com a inclusão de 42.819 teses e dissertações publicadas em 2007, representando um acréscimo de 11,69% na base de dados.</p>	
	<p>O SciELO - Scientific Electronic Library Online (Biblioteca Científica Eletrônica) - é um modelo para a publicação eletrônica cooperativa de periódicos científicos na Internet. Especialmente desenvolvido para responder às necessidades da comunicação científica nos países em desenvolvimento e particularmente na América Latina e Caribe.</p>	
	<p>A BVS TESENF - Teses e Dissertações em Enfermagem - tem por objetivo contribuir para produção, organização e disseminação da informação científica e técnica de trabalhos científicos (teses e dissertações) na área de enfermagem para conhecimento dos profissionais enfermeiros e estudantes de enfermagem.</p>	

	<p>A BVS PSI – Biblioteca Virtual em Saúde Psicologia - é uma ferramenta democrática da área da psicologia que reúne fontes de informações, promove e apoia o acesso livre e aberto a informação.</p>	
	<p>O P@PSIC é o portal Periódicos Eletrônicos em Psicologia em formato eletrônico e gratuito na Internet, tem mais de 120 periódicos indexados com 23.000 artigos.</p>	
	<p>O IPEF - Instituto de Pesquisas e Estudos Florestais - criado em 1968, é uma associação sem finalidade econômica que tem por objetivo o planejamento, a implementação e a coordenação de ações e o gerenciamento de recursos, destinados aos estudos, análises e às pesquisas na área de recursos naturais, com ênfase na ciência florestal.</p>	
	<p>A Agropensa é a base de dados de informações sobre produção agrícola da EMBRAPA. Tem como objetivo apresentar os dados disponibilizados e orientar a navegação no Painel Interativo (dashboard/BI) da Produção Agrícola Municipal (PAM).</p>	
	<p>O Banco de Dados da Pesquisa Agropecuária é uma base de dados que reúne os documentos que compõem o acervo das bibliotecas da Embrapa, abrangendo a literatura gerada e a literatura adquirida: livros, folhetos, teses, trabalhos apresentados em eventos técnico-científicos, documentos digitais, mapas, etc.</p>	
	<p>O LUME é o Repositório Digital da UFRGS – Universidade Federal do Rio Grande do Sul - cujo portal de acesso oferece toda a produção científica desde janeiro de 2008. Tem como objetivo disponibilizar 1.691.180 produções cadastradas de todos os eventos promovidos pela instituição.</p>	
	<p>A Biblioteca Digital da UNICAMP (SBU) tem como objetivo principal disponibilizar, de maneira rápida e sem fronteiras, a produção científica gerada na Universidade, com foco principal em teses e dissertações, ofertando mais de 1.000.000 de páginas aos pesquisadores nacionais e internacionais.</p>	
	<p>A Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da Universidade de São Paulo foi criada para disponibilizar na Internet o conhecimento produzido pelos trabalhos defendidos na Universidade de São Paulo, permitindo que as comunidades brasileira e internacional possam ter em mãos a versão digital completa das teses e dissertações.</p>	
	<p>C@TEDRA é o Repositório Digital da UNESP – Universidade Estadual Paulista - portal de acesso que oferece acesso a produção científica de textos completos de todas as teses e dissertações defendidas na instituição.</p>	
	<p>CAPELO é o segundo Repositório Digital da UNESP – Universidade Estadual Paulista - portal de acesso que oferece acesso a produção científica de textos completos de todas os TCCs defendidos na instituição.</p>	

	<p>Google Acadêmico fornece, de maneira simples, diversos livros, artigos, teses, resumos e disciplinas de forma bastante abrangente. É possível ainda encontrar publicações de editoras e organizações profissionais. E o melhor: de forma gratuita.</p>	
	<p>A Biblioteca Digital Mundial disponibiliza na Internet, gratuitamente e em formato multilíngue, importantes fontes provenientes de países e culturas de todo o mundo.</p>	
	<p>A Science Direct é disponibilizada pelo Portal Periódicos da CAPES. Estão disponíveis no momento 2.573 periódicos em 9.6 milhões de artigos com texto completos.</p>	
	<p>A base de dados Outdoor de Engenharia tem como missão planejar, selecionar, organizar e publicar conteúdos e oportunidades de negócios aos profissionais ou estudantes de Engenharia Civil.</p>	
	<p>O Portal Domínio Público, lançado em novembro de 2004 (com um acervo inicial de 500 obras), propõe o compartilhamento de conhecimentos de forma equânime, colocando à disposição de todos os usuários da rede mundial de computadores.</p>	
	<p>A Biblioteca Digital do INPE – Instituto de Pesquisa Espaciais – reúne um acervo de mais de 6.000 documentos (teses e dissertações) produzidas pela instituição, desde 2002.</p>	
	<p>DART-Europe: iniciativa da Liga de Bibliotecas Europeias de Pesquisa que reúne teses e dissertações de diversas instituições europeias em acesso aberto. A coleção do Portal é formada por mais de 420 mil teses e dissertações oriundas de 536 instituições de 27 países europeus, como Alemanha, França, Holanda, Espanha, entre outros, e inclui teses defendidas desde o século XVII até o presente.</p>	
	<p>A biblioteca eletrônica SPELL® Scientific Periodicals Electronic Library, é um repositório de artigos científicos e proporciona acesso gratuito à informação técnico-científica nas áreas de administração, economia, contábeis, dentre outras.</p>	
	<p>PEDro é a base de dados em evidências em Fisioterapia. PEDro é uma base de dados gratuita com mais de 36.000 estudos clínicos aleatorizados, revisões sistemáticas e diretrizes de prática clínica em fisioterapia. PEDro apresenta os detalhes de citação, o resumo e o link para texto completo (quando possível) para cada estudo clínico, revisão ou diretriz.</p>	
	<p>Internacional Architecture Database é a base de dados internacionais de arquitetura, contém dados de registros da construção de projetos de arquitetura, tem se tornado o maior banco de dados on-line sobre arquitetos no mundo. Esta base de dados inclui informações sobre mais de 27.500 projetos construídos e não-realizados de vários arquitetos e</p>	

	urbanistas. A arquitetura do século 20 é o tema principal desta base de dados.	
	Portal do Arquiteto é uma base de dados com informações atualizadas na área de Arquitetura, urbanismo e paisagismo. Possui um grupo seletivo de colaboradores e pesquisadores na área.	
	EULER é uma base de dados com pesquisa e publicações na área de matemática, com mais de 20.000 artigos e trabalhos sobre o tema.	
	Bibliomed é um dos componentes da Companhia de Internet Bibliomed, dedicada à integração dos serviços de saúde. Com sedes em 3 países (Brasil, Argentina e Estados Unidos), utilizamos a Web para proporcionar soluções de conteúdo e treinamento a todos os principais atores nos sistemas de saúde.	
	O LexML é um projeto conjunto entre países que buscam o estabelecimento de padrões abertos para intercâmbio, identificação e estruturação de informações legislativas e jurídicas. Participam atualmente dessa iniciativa alguns dos países que integram o sistema jurídico romano-germânico: Alemanha, Brasil, Espanha, Itália. No Brasil, o LexML reúne leis, decretos, acordãos, súmulas e projetos de leis das esferas federal, estadual e municipal dos três Poderes, revelando-se uma excelente opção para a consulta de legislação e jurisprudência.	
	O Interlegis é um programa desenvolvido pelo Senado Federal, em parceria com o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), de modernização e integração do Poder Legislativo nos seus níveis federal, estadual e municipal e de promoção da maior transparência e interação desse Poder com a sociedade. Os meios utilizados são as novas tecnologias de informação (Internet, videoconferência e transmissão de dados), que permitem a comunicação e a troca de experiências entre as Casas Legislativas e os legisladores e entre o Poder Legislativo e o público, visando aumentar a participação da população no processo legislativo.	
	O Conselho Nacional de Pesquisa e Pós-graduação em Direito (CONPEDI) é a Sociedade Científica do Direito no Brasil, organizado através de uma associação civil com personalidade jurídica de direito privado e sem fins econômicos que incentiva e promove os estudos jurídicos e o desenvolvimento da pós-graduação em Direito no Brasil.	

	Suas ações institucionais respondem ao desafio de projetar a pesquisa jurídica para o avanço social do Brasil.	
 <p>Hauser Global Law School Program</p>	O GlobaLex é um premiado portal organizado pelo Hauser Global Law School Program, vinculado à New York University School of Law. No GlobaLex, o pesquisador pode encontrar valiosas informações sobre o sistema jurídico dos mais diversos Estados. É uma base de dados especialmente indicada para pesquisadores de Direito Internacional e Direito Comparado.	

8.2.5 GNUTECA

O software de gerenciamento utilizado é o Gnuteca 3.11 – Software Livre para gestão de acervos - que tem incorporado todos os pré-requisitos necessários para a administração dos processos de uma biblioteca com o porte similar a Biblioteca Júlio Bordignon.

Na base de dados constam: livros, periódicos, material cartográfico, CDs e DVDs. A consulta ao acervo é disponibilizada online. A catalogação é feita nos padrões do AACR2 e no formato MARC, o que possibilita o intercâmbio de dados do acervo.

9 SERVIÇOS OFERECIDOS

- Visitas orientadas;
- Comutação bibliográfica (COMUT e BIREME) - oferecido a usuários internos;
- Doação de material;
- Elaboração de ficha catalográfica de trabalhos acadêmicos;
- Empréstimo domiciliar de itens do acervo;
- Orientação na consulta bibliográfica;
- Orientação para trabalhos acadêmicos;
- Disponibilização no site da FAEMA de listagem de periódicos online, organizada por curso;
- Sistema antiplágio;
- Livros em Braille e Audiolivros;
- Painel de periódicos organizados por curso.

10 HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO

Segunda a Sexta Feira: em função da Pandemia pelo Covid-19, a biblioteca está funcionando em horários especiais, que podem mudar de acordo com os decretos expedidos pelas autoridades locais.

Contato: biblioteca@faema.edu.br; 69 3535-0066; [@bibliotecafaema](https://www.instagram.com/bibliotecafaema) (instagram).

BIBLIOTECÁRIA

Herta Maria de Açucena do Nascimento Soeiro - CRB 1114/11

LABORATÓRIOS DIDÁTICOS E DE PRÁTICAS SIMULADAS

A Faculdade de Educação e Meio Ambiente – FAEMA, de acordo com o seu Programa de Desenvolvimento Institucional (PDI), tem como Missão “É MISSÃO da Faculdade de Educação e Meio Ambiente – FAEMA, no exercício da responsabilidade social que lhe é inerente, manter atividade educacional formativa presencial e a distância, para desenvolver e preparar profissionais e cidadãos conscientes através de metodologias inovadoras de aprendizagem, que busquem projetos de vida participativos, responsáveis, críticos e criativos, na construção e aplicação do conhecimento com as competências e habilidades inerentes a sua formação profissional para o aprimoramento da sociedade em que estejam inseridos”.. Para tanto, é necessário possuir uma estrutura que supra todas as necessidades, o que inclui laboratórios adequados e equipados.

A FAEMA possui, atualmente, laboratórios didáticos que contemplam as aulas práticas laboratoriais dos cursos de graduação, pós-graduação e ensino médio em funcionamento na instituição. Os laboratórios didáticos da FAEMA contam com amplos espaços, climatizados e com a estrutura que busca atender a demanda de aulas dos cursos oferecidos.

- I. Laboratório 1: desenvolvimento de atividades nas áreas de Tecnologia da Informação (TI), Desenho Técnico e Desenho Assistido por Computador e algoritmo simulador de logística.
- II. Laboratório 2: desenvolvimento de atividades nas áreas de Microbiologia, Imunologia, Hematologia e Uroanálise. Com área em anexo correspondente às atividades de Parasitologia.
- III. Laboratório 3: desenvolvimento de atividades nas áreas de Citologia, Histologia e Patologia.
- IV. Laboratório 4: desenvolvimento de atividades nas áreas de Botânica, Farmacobotânica e Farmacognosia.
- V. Laboratório 5: desenvolvimento de atividades nas áreas de Análise de Alimentos, contemplando as áreas de Bromatologia, Enzimologia e Tecnologia das Fermentações, Físico Química de Alimentos e Bioquímica de Alimentos.
- VI. Laboratório 6: desenvolvimento de atividades nas áreas de Farmacotécnica, Farmacologia, Farmacodinâmica, Homeopatia e Cosmetologia.



FACULDADE DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE

Instituto Superior de Educação – ISE/FAEMA

Renovação de Recredenciamento

Portaria MEC Nº 1199, D.O.U. 21/06/2019

- VII. Laboratório 7: desenvolvimento de atividades nas áreas de Bioquímica.
- VIII. Laboratório 8: desenvolvimento de atividades nas áreas de Química Geral, Ensino de Química, Química Inorgânica, Química Analítica, Química Farmacêutica, Instrumentalização, Análise e Síntese Inorgânica.
- IX. Laboratório 9: desenvolvimento de atividades nas áreas de Anatomia Humana, Anatomia de Peças Artificiais, Fisiologia Humana e Neuroanatomia.
- X. Laboratório 10: desenvolvimento de atividades nas áreas de Anatomia, Anatomia Animal e Realidade aumentada em Anatomia Macroscópica.
- XI. Laboratório 11: desenvolvimento de atividades nas áreas de Física, Circuitos Elétricos e Fenômenos de Transporte.
- XII. Laboratório 12: desenvolvimento de atividades e estudos práticos das disciplinas Específicas do Curso de Enfermagem e Primeiros Socorros.
- XIII. Laboratório 13: desenvolvimento de atividades e estudos práticos das disciplinas específicas do curso de Fisioterapia, Educação Física e Estética e Cosmética.
- XIV. Laboratório 14: desenvolvimento de atividades de pesquisa científica e aulas que exijam softwares específicos (Simulador de empresas, Simulador de estúdio de Beleza, Gestão em Estética e Cosmética, entre outros) e estudos práticos e aplicados das disciplinas.
- XV. Laboratório 15: desenvolvimento de atividades relacionadas aos processos psicopedagógicos infantis e da ludicidade da criança (Brinquedoteca).
- XVI. Laboratório 16: O laboratório 16 é considerado um espaço denominado “Instituto FAEMA” que abriga o escritório modelo de ciências contábeis e administração, sala de aula para desenvolvimento de atividades relacionadas aos cursos da FAEMA em especial aos da licenciatura, abriga também o serviço escola de Fisioterapia e o Serviço escola de Psicologia.
- XVII. Laboratório 17: desenvolvimento de atividades relacionadas às engenharias, arquitetura e urbanismo e agronomia no que tange, a saber: corpo de provas, características dos solos, construção civil, matérias de construção, entre outros.
- XVIII. Laboratório 18: O Laboratório de Topografia atende às disciplinas de Topografia dos Cursos das engenharias desenvolvendo atividades de ensino, pesquisa e extensão. Para isso dispõe de Estação total, Nível automático e Equipamento GNSS (tecnologia de posicionamento global por meio de registro de dados de satélites artificiais).
- XIX. Laboratório 19: O laboratório quadra poliesportiva é preparada para a realização de determinadas práticas esportivas dos cursos de Educação Física, Fisioterapia, psicologia entre outros, sendo estas práticas como, por exemplo, jogos de basquete, tênis, vôlei, futsal entre outros.



FACULDADE DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE

Instituto Superior de Educação – ISE/FAEMA

Renovação de Recredenciamento

Portaria MEC Nº 1199, D.O.U. 21/06/2019

XX. Laboratório 20: No campo de futebol sete são desenvolvidas as atividades práticas esportivas sendo elas os estudos e análise das principais regras oficiais do jogo de futebol de campo, estudo das táticas e técnicas, aprendizagem dos métodos de ensino, estudo do futebol no âmbito escolar, desenvolvimento de projetos de extensão entre outros, sendo elas nos cursos de Educação física, fisioterapia etc.

XXI. Sala de Coordenação de Laboratórios: Área destinada às atividades relacionadas ao bom funcionamento dos Laboratórios Didáticos da FAEMA.

A lista completa de materias de laboratório está disponível na Coordenação de Laboratórios da FAEMA

CORPO DOCENTE/TUTOR

Nº	Docente/Tutor	Titulação Máxima
1	Adriana Ema Nogueira	Mestrado
2	Adriano Tumelero	Mestrado
3	Airton Leite Costa	Mestrado
4	Alisson Paulinelli Bem Silva	Especialização
5	Ana Carolina Silverio de Oliveira	Mestrado
6	Bruno Dias de Oliveira	Especialização
7	Caroline Ferraz	Especialização
8	Catarina da Silva Seibt	Especialização
9	Clebson Vascelos Pinheiro	Especialização
10	Clediane Molina Sales	Especialização
11	Deivsson Souza Bispo	Mestrado
12	Diego Santos Fagundes	Doutorado
13	Diogo Martins Rosa	Mestrado
14	Driano Rezende	Doutorado
15	Elida Cristina Dalpiaz	Especialização
16	Elis Milena Ferreira do Carmo Ramos	Especialização
17	Evelin Samuelsson	Mestrado
18	Everton Baldo dos Santos	Mestrado
19	Fabio Prado de Almeida	Mestrado
20	Felipe Cordeiro de Lima	Mestrado
21	Fernando Correa dos Santos	Mestrado
22	Filomena Maria Minetto Brindani	Mestrado
23	Giane Sachini Capitanio Siqueira Rodrigues	Especialização
24	Helena Meika Uesugui Costa	Doutorado
25	Hélio Ferreira de Castro Neto	Especialização
26	Hudson Carlos Avancini Persch	Especialização
27	Hugo Fernando Maia Milan	Mestrado



FACULDADE DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE

Instituto Superior de Educação – ISE/FAEMA

Renovação de Recredenciamento

Portaria MEC Nº 1199, D.O.U. 21/06/2019

28	Jessica Castro dos Santos	Mestrado
29	Jessica de Sousa Vale	Mestrado
30	Joao Victor da Silva Costa	Especialização
31	Jociel Honorado de Jesus	Mestrado
32	Jucelia da Silva Nunes	Especialização
33	Juliana Barbosa Framil	Mestrado
34	Julio Cesar de Lima Mendes Junior	Especialização
35	Katia Regina Gomes Bruno	Especialização
36	Katiuscia carvalho de Santana	Especialização
37	Keila de Assis Vitorino	Mestrado
38	Leonardo Afonso Manzano	Mestrado
39	Leonardo Henrique Berkembrock	Especialização
40	Lincoln Souza Lopes	Especialização
41	Luciana Ferreira	Mestrado
42	Maiza Soares da Silva	Especialização
43	Mariele da Silva Carlotto	Mestrado
44	Natali Maximo dos Reis	Mestrado
45	Neide Tomoko Miyakawa	Mestrado
46	Nilvani Rodrigues Cabral	Especialização
47	Olinto Ferreira Junior	Mestrado
48	Patricia Caroline Santana	Mestrado
49	Paulo Cilas Morais Lyra Junior	Doutorado
50	Paulo Roberto Meloni Monteiro Bressan	Mestrado
51	Pedro Octavio Gonzaga Rodrigues	Doutorado
52	Rita Cristina Fernandes Marena	Mestrado
53	Roger dos Santos Lima	Mestrado
54	Ronaldo Rodrigues Ferreira	Especialização
55	Rosani Aparecida Alves Ribeiro de Souza	Doutorado
56	Rosieli Alves Chiaratto	Doutorado
57	Ruan Iuri de Olivera Guedes	Especialização
58	Sharmilla Antonieta Favero Streit	Especialização
59	Silenia Priscila da Silva Lemes	Mestrado
60	Sonia Carvalho de Santana	Mestrado
61	Tainna Silverio de Oliveira	Especialização
62	Thays Dutra Chiarato	Mestrado
63	Thyago Vinicius Marques Oliveira	Especialização
64	Ueliton Oliveira de Almeida	Doutorado
65	Vera Lucia Matias Gomes Geron	Mestrado
66	Weslei Gonçalves Borges	Especialização



FACULDADE DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE

Instituto Superior de Educação – ISE/FAEMA

Renovação de Recredenciamento

Portaria MEC Nº 1199, D.O.U. 21/06/2019

67	Yesica Nunes Pumariega	Mestrado
68	Yuri de Lucas Xavier Martins	Mestrado

TITULAÇÃO DOCENTE/TUTOR

Titulação Máxima	Qtd.	%
Doutorado	8	11,59%
Mestrado	33	49,28%
Total 1	42	60,87%
Especialização	27	39,13%
Total 2	68	100,00%

CORPO DE TUTORES

Nome do Professor	Titulação máxima
Edna Camila Santos e Silva	Graduação
Artur Romão Rocha	Graduação