

EDITAL DIR Nº 08/2024

PROCESSO INSCRIÇÕES PARA O PROGRAMA DE INTERCÂMBIO VIRTUAL DAS FACULDADES INTEGRADAS MACHADO DE ASSIS/FEMA EM PARCERIA COM A REDE CIDIR.

O Diretor Geral das Faculdades Integradas Machado de Assis mantidas pela Fundação Educacional Machado de Assis - FEMA, no uso das suas prerrogativas institucionais e legais, considerando o que determina o Art. 10 do Regimento Unificado das Faculdades, torna público o seguinte:

EDITAL

Art. 1º AS FACULDADES INTEGRADAS MACHADO DE ASSIS, mantidas pela **FUNDAÇÃO EDUCACIONAL MACHADO DE ASSIS/ FEMA**, tornam público que o processo inscrições para o programa de intercâmbio virtual com instituições da REDE CIDIR

Art. 2º O programa é destinado aos alunos regulares dos cursos superiores das instituições componentes da REDE CIDIR.

Parágrafo Único: Há três vagas para cada país (Brasil, Argentina e Paraguai).

Art. 3º O objetivo deste programa é oferecer a oportunidade de alunos graduandos para aprofundar conhecimentos e aprimorar a integração regional/internacional.

Art. 4º A inscrição deverá ser realizada acessando o link, <https://forms.office.com/r/gSJW4gE7H7> até as 18 horas do dia 22 de fevereiro de 2024.

Parágrafo Único: o formulário também pode ser acessado pelo seguinte QR code em anexo.

Art. 5º Serão disponibilizados os componentes curriculares de:

I - Comunicação, Raciocínio Lógico e Escrita Científica – sextas-feiras das 19:15 as 22:50.

II - Metodologia Científica e da Pesquisa – sextas-feiras das 19:15 as 22:50.

III - Cultura, Sociedade e Diversidade – sextas-feiras das 19:15 as 22:50

IV - Educação Socioambiental e Governança - sextas-feiras das 19:15 as 22:50

V - Empreendedorismo, Criatividade e Inovação - sextas-feiras das 19:15 as 22:50

VI – Tecnologias e Letramento Digital – sextas-feiras das 19:15 as 22:50

Art. 6º O calendário e ementário constam em anexo.

Art. 7º Na seleção dos candidatos se dará por ordem de inscrição.

Parágrafo Único: As aulas iniciam no dia **23 de fevereiro**.

Ar. 8º O plano de aproveitamento de estudos deverá ser elaborado pela instituição na qual o aluno está regularmente matriculado.

Art. 9º O componente curricular é gratuito.

Art. 10 O intercambista será submetido a um sistema de avaliação personalizado, não sendo necessária a presença física.

Art. 11 Os alunos selecionados neste edital deverão encerrar o intercâmbio no dia 13 de julho de 2024.

Art.12 Os casos omissos serão resolvidos pela Direção.

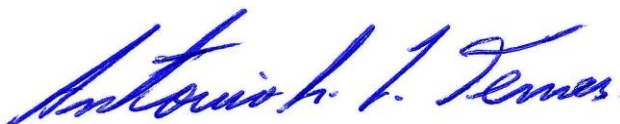
DÊ-SE CIÊNCIA, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.

Santa Rosa, RS, 16 de fevereiro de 2024.



Adm. NEDISSON LUIS GESSI

Coordenador do Núcleo de Relações Exteriores
Faculdades Integradas Machado de Assis-FEMA



Adm. ANTONIO ROBERTO LAUSMANN TERNES

Diretor Geral das Faculdades Integradas Machado de Assis
Mantidas pela Fundação Educacional Machado de Assis– FEMA

PROGRAMA DE INTERCÂMBIO VIRTUAL REDE CIDIR I/2024



CALENDÁRIO DAS FACULDADES INTEGRADAS MACHADO DE ASSIS

PARA O PRIMEIRO SEMESTRE DE 2024

DOMINGOS E FERIADOS	COMPENSAÇÃO DE AULAS	RECESSO ACADÊMICO	ESTUDOS DIRIGIDOS	SUGESTÃO PARA PROVA OBRIGATÓRIA
---------------------	----------------------	-------------------	-------------------	---------------------------------

Legenda

Janeiro de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

01 – Confraternização universal – feriado nacional
15 – Início do período de férias do corpo docente.
02 a 31 – Componentes Curriculares Eletivos, Optativos e Especiais
02 a 10 - Rematrículas
15 de janeiro a 22 de fevereiro – Matrículas de Transferência (caso haja vagas disponíveis)

Fevereiro de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29		
AULAS	02	02	02	02	01	01

01 a 17 – Componentes Curriculares Eletivos, Optativos e Especiais
13 – Carnaval – Recesso Acadêmico
14 – Término do período de férias do corpo docente.
14 - Início das atividades acadêmicas com docentes.
14 a 16 – Período para formação pedagógica do corpo docente.
19 – Início das aulas do primeiro semestre de 2024.
22 – Último dia para rematrículas e matrícula de transferência (caso haja vagas disponíveis)
23 – Formaturas de Gabinete

Março de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						
AULAS	04	04	04	04	04	05

01 – Último dia para aproveitamento de créditos
15 - Último dia para cancelamento de disciplinas e trancamento de matrícula
28 – Estudos Dirigidos
29 – Feriado Paixão de Cristo
30 – Estudos Dirigidos

Abril de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				
AULAS	05	05	04	04	04	04

01 a 06 – Semana Acadêmica*
21 – Aniversário FEMA – 75 anos
21 – Tiradentes – Feriado Nacional
18, 20, 22, 24, 26 e 30 datas sugeridas para realização de Provas Obrigatórias para disciplinas de 80 horas.

* Biblioteca terá funcionamento normal durante a Semana Acadêmica.

Maio de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	
AULAS	04	04	04	04	05	04

01 – Dia do Trabalho – Feriado Nacional
12 – Dia Internacional da Enfermagem e do Enfermeiro
19 – Dia do Acadêmico de Direito
13 e 14 – XVIII Simpósio de Direito Contemporâneo
30 – Feriado – *Corpus Christi*
31 – Estudos Dirigidos

Junho de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						
AULAS	04	04	04	04	04	04

01 – Recesso Acadêmico
05 – Avaliação Integradora dos Cursos de Ciências Contábeis e Administração.
03 junho a 05 julho – Rematrículas para o 2º semestre
03 junho a 21 junho – Rematrículas para débito em conta. Conforme débito de cada banco.
18, 20, 22, 24, 26 e 28 datas sugeridas para realização de Prova Obrigatória para disciplinas de 80 horas.

Julho de 2024						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			
AULAS	01	01	02	02	02	02
AULAS 1º SEM	20	20	20	20	20	20

01, 02, 10, 11, 12 e 13 – Provas Construtivas
15 a 27 de julho – Componentes Curriculares Eletivos, Optativos e Especiais
01 a 26 de julho - Matrículas de Transferência (caso haja vagas disponíveis)
13 – Último dia letivo do primeiro semestre letivo/2024
15 a 19 – Convocação dos professores para curso de extensão
22 a 27 – Recesso acadêmico
29 – Início das aulas do segundo semestre.

EMENTÁRIO

Componente Curricular	H/A	MODALIDADE
Comunicação, Raciocínio Lógico e Escrita Científica	80	EAD
EMENTA		
<p>Conceitos e abordagens de leitura, compreensão, escrita científica e oralidade. Práticas de letramento. Tessitura do conhecimento científico e da pesquisa em diferentes contextos. Práticas sociais de leitura e de escrita via gêneros discursivos. Análise linguística, raciocínio lógico e escrita acadêmica. Direitos humanos, Educação das Relações Étnico-raciais e o Ensino de História e Cultura Afro-brasileira e Africana, e educação ambiental como temas de leituras e escrita científica. Gramática normativa.</p>		
REFERÊNCIAS BÁSICAS		
<p>BRASILEIRO, Ada Magaly Matias. Leitura e Produção Textual [recurso eletrônico] [BV]. Porto Alegre: Penso, 2016. e-PUB.</p> <p>MEDEIROS, João Bosco. Redação Científica: prática de fichamentos, resumos, resenhas. [BV] 13. ed. São Paulo: Atlas, 2019.</p> <p>MENDES, Andréia Almeida [et al.]. Linguística Textual e Ensino [recurso eletrônico] [BV]; revisão técnica: Diego Spader de Souza. Porto Alegre: Sagah, 2019.</p> <p>PERIÓDICO: Educação e Sociedade. http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/</p>		
REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES		
<p>ALMEIDA, Antonio Fernando de; ALMEIDA, Valéria Silva Rosa de. Português Básico: gramática, redação, texto. [BV] 5. ed. 2. reimpr. São Paulo: Atlas, 2008.</p> <p>ANDRADE, Maria Margarida de. Guia Prático de Redação: exemplos e exercícios. [BV] 3. ed. São Paulo: Atlas, 2011.</p> <p>CASTRO, Nádia Studzinski Estima de. / [et al.] Leitura e Escrita Acadêmicas. [recurso eletrônico] [BV] Revisão Técnica: Cinthia Bittencourt Spricigo. Porto Alegre: Sagah, 2019.</p> <p>SAUTCHUK, Inez. Perca o Medo de Escrever: da frase ao texto. [BV]. Editora Saraiva. 1 ed. São Paulo, 2011.</p> <p>MEDEIROS, João Bosco. Redação de Artigos Científicos: métodos de realização, seleção de periódicos, publicação. [BV]/ João Bosco Medeiros, Carolina Tomasi. São Paulo: Atlas, 2016.</p> <p>PERIÓDICO: Diálogo Educacional (PUCPR). http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/</p>		

Componente Curricular	H/A	Modalidade
Metodologia Científica e da Pesquisa	80	EAD
EMENTA		
<p>Aborda o processo de produção do conhecimento científico. Apresenta os tipos de pesquisa científica e sua aplicabilidade no contexto social. Normas Vigentes com relação aos aspectos éticos e legais de pesquisas com seres humanos. Bases para a leitura científica. Instrumentalização para a elaboração, execução de um projeto de pesquisa e apresentação dos resultados. Artigo científico e monografia. Temas transversais no exercício da escrita: Direitos Humanos, Educação ambiental e Educação das Relações Étnico-raciais e o Ensino de História e Cultura Afro-brasileira e Africana.</p>		
REFERÊNCIAS BÁSICAS		
<p>BRASIL. MS. Norma regulamentadora para pesquisa envolvendo seres humanos aplicáveis a pesquisas em Ciências Humanas e Sociais. Resolução n. 510/16, 07 de abril de 2016.</p> <p>BRASIL. MS. Norma regulamentadora para pesquisa envolvendo seres humanos. Resolução n. 466, 12 de dezembro de 2012. Conselho Nacional de Saúde, Brasília, 2012.</p> <p>FILHO, Milton Cordeiro Farias; FILHO, Emilio J. M. Arruda. Planejamento da pesquisa científica. [BV]. 2º Edição. São Paulo Editora Atlas S.A. 2015.</p> <p>GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. [BV]/ Antonio Carlos Gil. [2.Reimpr.]. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2018.</p> <p>LAKATOS, Eva Maria. Metodologia científica. [BV]/ Eva Maria Lakatos, Marina de Andrade Marconi. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2017.</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. [BV] / Marina de Andrade Marconi, Eva Maria Lakatos; atualização da edição João Bosco Medeiros. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2021.</p> <p>PERIÓDICO: Revista Cadernos de Pesquisa. http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/</p>		
REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES		
<p>APPOLINÁRIO, Fábio. Metodologia científica. [BV] [editora de conteúdo: Sirlene M. Sales]. São Paulo, SP: Cengage, 2016.</p> <p>BAPTISTA, Makilim Nunes. Metodologias de pesquisa em ciências: análises quantitativa e qualitativa / [BV]. Makilim Nunes Baptista, Dinael Corrêa de Campos. 2. ed. [Reimpr.]. Rio de Janeiro: LTC, 2018.</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria Técnicas de pesquisa. [BV]. 8. ed. [2. Reimpr.]. São Paulo: Atlas, 2018.</p> <p>PEREIRA, José Matias. Manual de metodologia da pesquisa científica / [BV] José Matias Pereira. 4. ed. [3. Reimpr.]. São Paulo: Atlas, 2019.</p> <p>SANTOS, João Almeida; DOMINGOS, Parra Filho. Metodologia científica. [BV]. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2011.</p> <p>VIEIRA, Sonia. Introdução à bioestatística. [BV]. 5. ed. [Reimpr.] Rio de Janeiro: GEN Grupo Editorial Nacional S.A. Publicado pelo selo Editora Guanabara Koogan Ltda., 2020.</p> <p>PERIÓDICO: Diálogo Educacional (PUCPR). http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/</p>		

Componente Curricular	H/A	MODALIDADE
Cultura, Sociedade e Diversidade	80	EAD
EMENTA		
<p>Ementa: Conceitos acerca da cultura humana e a diversidade de manifestações socioculturais no transcurso da História. A importância da alteridade e da interculturalidade e seus arrolamentos com a política, a justiça social e as instituições contemporâneas. A Esfera Pública e a Democracia. Direitos Humanos, Educação das Relações Étnico-raciais e o Ensino de História e Cultura Afro-brasileira e Africana; História e Cultura Afro-Brasileira e Indígena. Educação Ambiental.</p>		
REFERÊNCIAS BÁSICAS		
<p>ARENDT, Hannah. A condição humana. [BV]. 13. ed., 5. reimp. Tradução Roberto Raposo. Rio de Janeiro: Forense Universitária, 2020.</p> <p>BONJOUR, Laurence. Filosofia [recurso eletrônico] [BV]: textos fundamentais comentados/ Laurence Bonjour, Ann Baker; revisão técnica: Maria Carolina dos Santos Rocha, Roberto Hofmeister Pich. 2. ed. Dados eletrônicos. Porto Alegre: Artmed, 2010.</p> <p>VIANA, Nildo. Introdução à sociologia. [BV]. Grupo Autêntica, 2007.</p> <p>PERIÓDICO: Revista Unipampa. http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/</p>		
REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES		
<p>AUGUSTINHO, Aline Michele, N. et al. Sociologia contemporânea. [BV]. Grupo Gen, 2018.</p> <p>CUNHA, Flávio Saliba. História & Sociologia. [BV]/ Flávio Saliba Cunha. Belo Horizonte: Autêntica, 2007.</p> <p>METCALF, Peter. Cultura e Sociedade. [BV]. Editora Saraiva, 2014.</p> <p>PESAVENTO, Sandra J. História & História Cultural. [BV]. 3ed.. Grupo Autêntica, 2007.</p> <p>SCHAEFER, Richard T. Sociologia [recurso eletrônico] [BV]/ Richard T. Schaefer; tradução: Eliane Kanner, Maria Helena Ramos Bononi; revisão técnica: Noémia Lazzareschi, Sérgio José Schirato. 6. ed. Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2014.</p> <p>STEGMÜLLER, Wolfgang. A filosofia contemporânea: introdução crítica. [BV]. 2. ed. Tradução Adaurly Fiorotti; Edwino A. Royer. Rio de Janeiro: Forense Universitária, 2012.</p> <p>PERIÓDICO: Revista Educação e Sociedade. http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/</p>		

EDUCAÇÃO SOCIOAMBIENTAL E GOVERNANÇA – 80h - EAD

Ementa: Análise histórica e teórica dos conceitos ligados à noção de desenvolvimento sustentável.

Governança ambiental. Princípios e classificação do Direito Ambiental. Gestão integrada, patrimonial e pública dos recursos ambientais. Normas ambientais. Meio Ambiente natural e urbanístico. Modelos e instrumentos de gestão ambiental. Políticas nacionais de meio ambiente. Licenciamento ambiental. Resíduos Sólidos. Sistema Nacional do Meio Ambiente. Educação Ambiental. Cidades sustentáveis e política urbana. Gestão Ambiental no contexto do desenvolvimento sustentável.

Bibliografia Básica:

ANTUNES, Paulo de Bessa. **Direito ambiental**. [BV]. 21. ed. rev. e atual. – São Paulo: Atlas, 2020.
FIORILLO, Celso Antonio Pacheco. **Curso de direito ambiental brasileiro**. [BV]. 18. ed. – São Paulo: Saraiva, 2018.
JR., Arlindo. P.; PELICIONI, Maria.Cecília. F. **Educação Ambiental e Sustentabilidade**. [BV]. Editora Manole, 2014.
MACHADO, Paulo Affonso Leme. **Direito Ambiental brasileiro**. São Paulo: Malheiros, 2009.
SIRVINSKAS, Luís Paulo. **Manual de direito ambiental**. [BV]. 17. ed. – São Paulo : Saraiva Educação, 2019.

Bibliografia complementar:

BARBIERI, José. C.; SILVA, Dirceu. D. **Educação Ambiental: na Formação do Administrador**. [BV]: Cengage Learning Brasil, 2012.
BARROS, Wellington Pacheco. **Direito ambiental sistematizado**. Porto Alegre: Livraria do Advogado, 2008.
GUERRA, Sidney; GUERRA, Sérgio. **Curso de direito ambiental**. [BV]. 2. ed. – São Paulo: Atlas, 2014.
Jr, Arlindo, P. e Gilda Collet Bruna. **Gestão urbana e sustentabilidade**. [BV]. Editora Manole, 2019.
LEITE, Carlos. **Cidades sustentáveis, cidades inteligentes: desenvolvimento sustentável num planeta urbano** – Porto Alegre: Bookman, 2012. [BV].
MUKAI, Toshio. **Direito ambiental sistematizado**. [BV]. – 10a ed. rev. e atual. – Rio de Janeiro: Forense, 2016.
RUSCHEINSKY, Aloísio (org). **Educação ambiental: abordagens múltiplas**. [BV]. – 2. ed., rev. e ampl. – Porto Alegre: Penso, 2012.
SARLET, Ingo Wolfgang; FENSTERSEIFER, Tiago. **Curso de direito ambiental**. [BV] Rio de Janeiro: Forense, 2020.
SILVA, José Afonso. **Direito ambiental constitucional**. São Paulo: Malheiros, 2009.
TRENNEPOHL, Terence. **Manual de direito ambiental**. [BV]. 8. ed. – São Paulo: Saraiva Educação, 2020.

Empreendedorismo, Criatividade e Inovação – 80 h EAD

Ementa:

Introdução a criatividade. Pensar criativamente. Recomendações para criatividade nos negócios. O pensamento criativo: pensamento lateral e pensamento vertical. Motivação para a criatividade. Personalidade e criatividade. Conceituar os tipos de empreendedorismo, empreendimento e empresa; oportunidade de negócios, criatividade e visão empreendedora; formação e desenvolvimento de empreendedores; o perfil do empreendedor de sucesso; planejamento, ferramentas de gestão e avaliação de empreendimentos; órgãos e instituições de apoio à geração de empreendimentos inovadores; elaboração de planos de negócios. Gestão e educação ambiental.

Referências Básicas:

DORNELAS, José. Empreendedorismo, transformando ideias em negócios, 7ª ed. São Paulo: Fazendo Acontecer, 2018. ISBN 978-85-970-0524-0 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597005257/cfi/6/10!/4/2@0:0>>.
OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. Empreendedorismo: vocação, capacitação e atuação direcionadas para o plano de negócios. São Paulo: Atlas, 2014. ISBN 978-85-224-8673-1 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522486748/cfi/0!/4/2@100:0.00>>.
CHIAVENATO, Idalberto. Empreendedorismo: dando asas ao espírito empreendedor, 4ª ed. Barueri: Manole, 2015. ISBN 978-85-204-3829-9 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520438299/cfi/7!/4/2@100:0.00>>.

Periódico: Revista de Administração Contemporânea – RAC - <https://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/>

Referências Complementares:

LINS, Luiz Santos. Empreendedorismo: Uma Abordagem Prática e Descomplicada. São Paulo: Atlas, 2014. ISBN 978-85-224-9395-1 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522493968/cfi/0!/4/4@0.00:23.0>>.
LENZI, Fernando César. A Nova Geração de Empreendedores: guia para elaboração de um plano de negócios. São Paulo: Atlas, 2009. ISBN 978-85-224-5553-9 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522470358/cfi/0!/4/2@100:0.00>>.
KURATKO, Donald F. Empreendedorismo: teoria, processo, prática, 10ª ed. São Paulo: Cengage Learning Editores, 2017. ISBN 978-85-221-2571-5 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522125715/cfi/0!/4/2@100:0.00>>.
MARIANO, Sandra Holanda; MAYER, Verônica Feder. Empreendedorismo – Fundamentos e Técnicas para Criatividade. Rio de Janeiro: LTC, 2010. ISBN 978-85-216-1773-0 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-1967-3/cfi/0!/4/2@100:0.00>>.
BESSANT, John; TIDD, Joe. Inovação e Empreendedorismo. Porto Alegre: Bookman, 2009. ISBN 978-85-7780-511-2 Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788577805112/cfi/0!/4/2@100:0.00>>.

Periódico: Revista Brasileira de Administração - RBA - <https://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/>

COMPONENTES CURRICULARES			
Categoria BÁSICA	Componente Tecnologias e Letramento Digital	Crédito 4	
CARGA HORÁRIA			
Teórica 72	Prática 0	Extensão 8	TOTAL 80
Ementa:			
Introdução a tecnologias digitais. Conceito de letramento digital. Estrutura dos letramentos digitais. Avaliação de letramentos digitais colaborativos. Multimodalidade, produção e apropriação da cultura digital. Habilidades digitais para o século XXI.			
Referências Básicas:			
FREIRE, Emerson; BATISTA, Sueli Soares dos Santos. Sociedade e Tecnologia na Era Digital, 1ª ed. São Paulo: Érica, 2014. ISBN 978-85-365-2253-1. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788536522531/pageid/0 >			
CERIGATTO, Mariana Pícaro. Tecnologias Digitais na Prática Pedagógica. Porto Alegre, SAGAH, 2018. ISBN 978-85-9502-812-8. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595028128/pageid/0 >			
RIBEIRO, Ana Elisa; COSCARELLI, Claudia (org.). Letramento digital - Aspectos sociais e possibilidades pedagógicas, 3ª ed. Belo Horizonte: Ceale - Grupo Autêntica, 2014. ISBN 978-85-7526-170-5. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788582179239/pageid/0 >			
PERIÓDICO: Revista Educação & Sociedade - http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/			
Referências Complementares:			
BARANAUSKAS, Maria Cecília Calani; MARTINS, Maria Cecília; VALENTE, José Armando. Codesign de Redes Digitais. Porto Alegre: Penso, 2013. ISBN 978-85-65848-62-6. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788565848626/pageid/0 >			
TAJRA, Sanmya Feitosa. Informática na educação: o uso de tecnologias digitais na aplicação das metodologias ativas, 10ª ed. São Paulo: Érica, 2019. ISBN 978-85-365-3024-6. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788536530246/pageid/2 >			
FORECHI, Marcilene. Jornalismo Digital e Cibercultura. Porto Alegre: SAGAH, 2019. ISBN 978-65-81492-75-5. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786581492755/pageid/0 >			
SOUZA, Diogo Braga da Costa. Sistemas digitais. Porto Alegre: SAGAH, 2018. ISBN 978-85-9502-575-2. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595025752/pageid/0 >			
WHITE, Andrew. Mídias digitais e sociedade, 1ª ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2016. ISBN 978-85-472-1252-0. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788547212544/pageid/0 >			
PERIÓDICO: Educar em Revista - http://www.forcom.org.br/index.php/periodicos/			