



CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE PALMAS

Recredenciado pela Portaria Ministerial nº 1.162, de 13/10/16, D.O.U. nº 198, de 14/10/2016
ALBRA EDUCAÇÃO SUPERIOR - GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO S.A.

RESOLUÇÃO CONSEPE Nº 860, DE 09 DE NOVEMBRO DE 2022.

Dispõe sobre alteração da matriz curricular do curso de Engenharia de Software do Centro Universitário Luterano de Palmas - CEULP.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - CONSEPE do Centro Universitário Luterano de Palmas - CEULP, no uso de suas competências regimentais e estatutárias, e tendo vista a aprovação em reunião realizada em 09 de novembro de 2022;

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a alteração da matriz curricular do curso de Engenharia de Software, conforme anexo.

Parágrafo único - A nova matriz curricular do curso de Engenharia de Software está pautada nas Diretrizes Curriculares Nacionais - DCNs do curso, na legislação vigente e tem suas horas computadas em horas relógio.

Art. 2º - Serão migrados para a nova matriz todos os alunos do curso de Engenharia de Software, salvo os acadêmicos com previsão de colação de grau para 2022/2, 2023/1 e 2023/2.

Art. 3º - Esta resolução entra em vigor na data da sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Palmas-TO, 09 de novembro de 2022.


Marcelo Muller
Presidente



CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE PALMAS

Recredenciado pela Portaria Ministerial nº 1.162, de 13/10/16, D.O.U. nº 198, de 14/10/2016
ALBRA EDUCAÇÃO SUPERIOR - GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO S.A.

ANEXO I



MATRIZ CURRICULAR

PÁGINA 001 / 002

DATA 17/03/2023

HORA: 11:21

Unidade: 43 PALMAS - GRADUAÇÃO

Curso: 043302 ENGENHARIA DE SOFTWARE

Situação: ATIVO

Habilitação: BACHAREL (A) EM ENGENHARIA DE SOFTWARE

Reconhecido: Portaria Nro 744 - D.O.U. DE 06/07/2022

Disciplinas

Código	Nome	Sem	CH	Cred	Seq	Cat	EstAval
151103	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	0	100	0	0	8	10
151101	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1	76	4	1	23	10
112090	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	1	76	4	2	11	10
112091	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL						
112092	COMMUNICATION FOR PROFESSIONAL PLANNING						
112163	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	1	76	4	3	11	10
151115	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	1	76	4	4	73	12
114116	FUNDAMENTOS DE CÁLCULO	1	76	4	5	21	10
112060	CULTURA RELIGIOSA	2	76	4	6	11	10
112061	CULTURA RELIGIOSA						
112062	RELIGIOUS CULTURE						
151108	ENGENHARIA DE SOFTWARE	2	76	4	7	21	10
151107	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	2	76	4	8	23	10
114100	LÓGICA DE PREDICADOS	2	76	4	9	12	10
112070	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	2	76	4	10	11	10
112071	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO						
112072	SCIENCE, INNOVATION AND ENTREPRENEURSHIP						
112165	FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	3	76	4	11	23	10
151110	ESTRUTURAS DE DADOS	3	76	4	12	22	10
151111	MODELAGEM DE SOFTWARE	3	76	4	13	22	10
151113	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	3	76	4	14	23	10
112080	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	3	76	4	15	11	10
112081	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE						
112082	SOCIETY AND CONTEMPORANEITY						
151160	GOVERNANÇA DE TI	3	76	4	16	11	10
151165	FUNDAMENTOS DE CIÊNCIA DE DADOS	4	76	4	17	21	10
151109	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	4	76	4	18	21	10
151112	BANCO DE DADOS	4	76	4	19	23	10
151120	REDES DE COMPUTADORES	4	76	4	20	22	10
151180	UX DESIGN	4	76	4	21	22	10
151147	ADMINISTRAÇÃO E GERÊNCIA DE REDES	5	76	4	22	22	10
151166	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA WEB	5	76	4	23	71	12
151142	ENGENHARIA INTELIGENTE DE DADOS	5	76	4	24	23	10
151130	GERÊNCIA DE PROJETOS	5	76	4	25	11	10
151154	QUALIDADE E AUDITORIA DE SOFTWARE	5	76	4	26	22	10
151157	TESTES DE SOFTWARE	6	76	4	27	22	10
151145	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	6	76	4	28	71	12
151156	EVOLUÇÃO E MANUTENÇÃO DE SOFTWARE	6	76	4	29	22	10
151122	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	6	76	4	30	22	10
151170	MÉTRICAS E ESTIMATIVAS DE SOFTWARE	6	76	4	31	22	10
151151	ARQUITETURA DE SOFTWARE	7	76	4	32	22	10
153108	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	7	76	4	33	23	10



CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE PALMAS

Recredenciado pela Portaria Ministerial nº 1.162, de 13/10/16, D.O.U. nº 198, de 14/10/2016
AELBRA EDUCAÇÃO SUPERIOR - GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO S.A.



MATRIZ CURRICULAR

PÁGINA 002 / 002

DATA 17/03/2023

HORA: 11:21

Unidade: 43 PALMAS - GRADUAÇÃO

Curso: 043302 ENGENHARIA DE SOFTWARE

Situação: ATIVO

Habilitação: BACHAREL (A) EM ENGENHARIA DE SOFTWARE

Reconhecido: Portaria Nro 744 - D.O.U. DE 06/07/2022

Código	Nome	Sem	CH	Cred	Seq	Cat	EstAval
151149	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	7	76	4	34	71	12
111101	OPTATIVA I	7	76	4	35	12	10
112171	DIREITOS HUMANOS E CIDADANIA						
118106	LIBRAS						
138127	MEIO AMBIENTE, SUSTENTABILIDADE E CIDADANIA						
151141	TEMAS EMERGENTES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO						
172157	MULTICULTURALISMO E DIVERSIDADE CULTURAL						
172158	INTELIGÊNCIA EMOCIONAL						
151175	PROJETO TECNOLÓGICO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE I	7	76	4	36	43	12
151171	GESTÃO TECNOLÓGICA	7	76	4	37	11	10
151124	SEGURANÇA DE SISTEMAS	8	76	4	38	22	10
111102	OPTATIVA II	8	76	4	39	12	10
151106	CIRCUITOS DIGITAIS						
151114	ESTRUTURAS E COMPLEXIDADE DE ALGORITMOS						
151117	SISTEMAS OPERACIONAIS						
151118	LINGUAGENS FORMAIS E TEORIA DA COMPUTAÇÃO						
151121	COMPILADORES						
151167	SISTEMAS INTELIGENTES						
151177	ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES						
151176	PROJETO TECNOLÓGICO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE II	8	76	4	40	43	12
151127	SISTEMAS PARALELOS E DISTRIBUÍDOS	8	76	4	41	22	10
151125	TECNOLOGIAS CRIATIVAS	8	76	4	42	73	12

Total de Créditos: 168

Carga Horária Total: 3292