

CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – Atualizado em 21/05/2024

Projeto Político-Pedagógico do Curso	ALTERAÇÕES
Projeto de implantação do Curso Ciência da Computação (Aprovado pelo Conselho Superior, pela Resolução Nº 008/2006 de 20/03/2006). Processo Nº 23087.001761/2005-94	
Projeto Político-Pedagógico do curso Ciência da Computação (Aprovado pelo conselho superior, pela Resolução Nº 028/2007 de 06/07/2007). Processo Nº 23087.001446/2007-29	A disciplina administrativa de empresas de carga horária de 45h teóricas será oferecida na modalidade à distância. (Aprovada pelo CEPE pela Resolução Nº 019/2011 de 01/07/2011. Publicada em 04/07/2011). Processo Nº 23087.002972/2011-92
Projeto Político-Pedagógico do Curso de Ciência da Computação (Aprovado pelo Conselho Superior, pela Resolução Nº 011/2009 de 13/03/2009. Publicada em 18/03/2009). Processo Nº 23087.000713/2009-11	Exclusão de pré-requisito da disciplina Cálculo e Integral I, para a disciplina de Estatística Básica (Aprovada pelo CONSUNI, pela Resolução Nº 007/2010 de 15/04/2010. Publicada em 16/04/2010). Processo Nº 23087.000713/2009-11
Projeto Político-Pedagógico do Curso Ciência da Computação (Aprovado pelo Conselho Superior, pela Resolução Nº 056/2009 de 17/12/2009. Publicada em 21/12/2009). Processo Nº 23087.006621/2009-36	Exclusão de pré-requisito da disciplina Cálculo e Integral I, para a disciplina de Estatística Básica (Aprovada pelo CONSUNI, pela Resolução Nº 007/2010 de 15/04/2010. Publicada em 16/04/2010). Processo Nº 23087.0001549/2010-94 Correção de pré-requisito para a disciplina “Rede de Computadores I”, que terá como pré-requisito à disciplina “Arquitetura de Computadores I” (Aprovada pelo CEPE, pela Resolução Nº 018/2011 de 1º/07/2011. Publicada em 04/07/2011). Processo Nº 23087.002965/2011-91
Projeto Político-Pedagógico do Curso Ciência da Computação para ingressantes a partir de 2011 (Aprovado pelo CEPE, pela Resolução Nº 027/2012). Publicada em 12/06/2012. Processo Nº 23087.006370/2011-12	Projeto Político-Pedagógico do Curso Ciência da Computação, para (ampliação de vagas de 40 para 80 vagas) Processo Nº 23087.004514/2012-79. (A pedido da coordenação do curso em 13/11/2011, o processo foi arquivado na pasta do curso). Aprova, para o ano de 2015, a alteração do turno de oferta de vespertino/noturno para matutino/vespertino. (Aprovada pelo CEPE, pela Resolução Nº 025/2014, de 14/07/2014, publicada na mesma data). Processo Nº 23087.008311/2013-32. Aprova exclusão de pré-requisitos das disciplinas das dinâmicas 2, 3 e 4, com exceção das disciplinas lecionadas pelo núcleo da matemática, conforme Anexo I. (Aprovada pelo CEPE, pela Resolução nº 028/2014, de 26/09/2014, publicada na mesma data.) Processo no 23087.006888/2014-91. Aprova a alteração do Projeto Pedagógico para constar as seguintes modificações: -retificação da carga horária total do curso (p. 16): de 3195 horas para 3165 horas;

	- exclusão de pré-requisitos para as seguintes disciplinas: Cálculo Diferencial e Integral II (DCE33), Álgebra Linear (DCE67) e Cálculo Numérico (DCE91), a partir do 2º semestre letivo de 2017. (Aprovada pelo Colegiado da Pró-Reitoria de Graduação, pela Resolução nº 057/2017, de 10/7/2017, publicada em 11/7/2017). Processo no 23087.006037/2017-91.
Projeto Pedagógico de Reestruturação do Curso Ciência da Computação para ingressantes a partir do 1º (primeiro) semestre letivo de 2018 (Aprovado pelo Colegiado da Pró-Reitoria de Graduação, pela Resolução nº 094/2017, de 29 de novembro de 2017. Publicada em 30/11/2017). Processo nº 23087.005952/2017-69	
Projeto Pedagógico de Reestruturação do Curso Ciência da Computação (2020) para ingressantes a partir do 1º (primeiro) semestre letivo de 2018 (Aprovado pela Resolução do Colegiado da Prograd nº 027, de 27 de agosto de 2020, publicada em 03 de setembro de 2020). Processo nº 23087.019965/2019-87	Aprova a alteração do Projeto Pedagógico para : a) alterar a disciplina de Sistemas Operacionais, que passará de 30h teóricas e 30h práticas para 60h teóricas; b) fazer correções nos nomes das disciplinas Gestão do Ciclo de Vida da Aplicação e Processamento de Imagens. (Aprovada pelo CEPE, pela Resolução nº 09/2022, de 12/02/2022, publicada em 18/02/2022). Processo nº 23087.020917/2021-56. Aprova a alteração do Projeto Pedagógico para alterar a modalidade de oferta da disciplina “Empreendedores em Informática” (DCE675) de presencial para EAD. (Aprovada pelo CEPE, pela Resolução nº 09/2022, de 12/02/2022, publicada em 18/02/2022). Processo nº 23087.002066/2022-41.
Projeto Pedagógico de Retificação do Curso Ciência da Computação (2020) para ingressantes a partir do 1º (primeiro) semestre letivo de 2018 (Aprovado pela Resolução do CEPE nº 009, de 17 de fevereiro de 2022, publicada em 18 de fevereiro de 2022). Processo nº 23087.020917/2021-56	Aprova a retificação do Projeto Pedagógico do Curso de Ciência da Computação, para: a) alterar a disciplina de Sistemas Operacionais, que passará de 30h teóricas e 30h práticas para 60h teóricas; b) fazer correções nos nomes das disciplinas Gestão do Ciclo de Vida da Aplicação e Processamento de Imagens. Processo nº 23087.020917/2021-56
Projeto Pedagógico de Retificação do Curso Ciência da Computação (2020) para ingressantes a partir do 1º (primeiro) semestre letivo de 2018 (Aprovado pela Resolução do CEPE nº 016, de 17 de março de 2022, publicada em 18 de março de 2022). Processo nº 23087.002066/2022-41	Aprova a retificação do Projeto Pedagógico do Curso de Ciência da Computação para alterar a modalidade de oferta da disciplina “Empreendedores em Informática” (DCE675) de presencial para EAD. Processo nº 23087.002066/2022-41
Projeto Pedagógico de Reestruturação do Curso Ciência da Computação (2023) para ingressantes a partir do 1º (primeiro) semestre letivo de 2023 (Aprovado pela Resolução do CEPE nº 041, de 22 de junho de 2023, publicada em 22 de junho de 2023). Processo nº 23087.009983/2022-56	Curricularização da extensão no curso de Ciência da Computação. Processo nº 23087.009983/2022-56