

RESOLUÇÃO Nº 034/2018 – CONSEPE
(alterada pela [Resolução nº 13/2019-CONSEPE](#))

Aprova ajustes no quadro de equivalência entre as matrizes curriculares 2007/2015 do Projeto Pedagógico do Curso de Design, habilitações Design Gráfico e Design Industrial, do Centro de Artes – CEART da Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC.

A Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE da Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, no uso de suas atribuições, considerando a deliberação do Plenário relativa ao Processo nº 10167/2018, tomada em sessão de 06 de novembro de 2018,

R E S O L V E:

Art. 1º – Ficam ajustados os quadros de equivalência entre as matrizes curriculares 2007/2015 do Projeto Pedagógico do Curso de Design, habilitações Design Gráfico e Design Industrial, do Centro de Artes – CEART da Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, constantes do Anexo Único da Resolução 081/2015 – CONSUNI, alterado pela Resolução nº 27/2017-CONSEPE, os quais passam a vigorar da seguinte forma:

Quadro de Equivalências da Habilitação Design Gráfico

Matriz curricular 2007			Matriz curricular 2015		
Disciplina	Fase	Cr	Disciplina	Fase	Cr
Introdução ao Design Gráfico	1ª	2	-	-	-
-	-	-	Introdução ao Design Gráfico	1ª	4
Perspectiva	1ª	3	Perspectiva	1ª	4
Desenho Técnico	1ª	3	Desenho Técnico	2ª	4
Geometria	1ª	3	Desenho Geométrico	1ª	4
Fundamentos da Linguagem Visual	1ª	4	Fundamentos da Linguagem Visual	1ª	4
Desenho de Observação	1ª	3	Laboratório de Desenho I	1ª	4
História do Design	1ª	4	História da Arte e do Design I	1ª	4
Desenho de Apresentação I	2ª	3	Laboratório de Desenho II	2ª	4
Tipografia	2ª	3	Tipografia	2ª	4
Fundamentos da Comunicação, Expressão e Semiótica	2ª	4	Comunicação Humana e Semiótica Aplicada ao Design Gráfico	6ª	4
Geometria Descritiva	2ª	4	Geometria Descritiva	2ª	4
Modelagem em Design Gráfico	2ª	4	Modelagem em Design Gráfico	1ª	4
Design e Sociedade	2ª	3	Design e Sociedade	5ª	4
Computação Gráfica I	3ª	4	Computação Gráfica I	3ª	4
Ergonomia Aplicada ao Design Gráfico I	3ª	3	Ergonomia Aplicada ao Design Gráfico I	3ª	4
Desenho de Apresentação II	3ª	3	Laboratório de Desenho III	3ª	4
Materiais	3ª	3	-	-	-
Metodologia do Design Gráfico I	3ª	3	Metodologia do Design Gráfico	2ª	4

Prática Projetual em Design Gráfico I	3ª	4	Prática Projetual em Design Gráfico I	2ª	4
Computação Gráfica II	4ª	4	Computação Gráfica II	4ª	4
Ergonomia Aplicada ao Design Gráfico II	4ª	3	Ergonomia Aplicada ao Design Gráfico II	4ª	4
Fotografia I	4ª	4	Fotografia I	4ª	4
Processos Gráficos I	4ª	3	Materiais e Processos Gráficos I	3ª	4
Metodologia do Design Gráfico II	4ª	3	Metodologia do Design Gráfico	2ª	4
Prática Projetual em Design Gráfico II	4ª	4	Prática Projetual em Design Gráfico II	3ª	4
Computação Gráfica Design Gráfico III	5ª	4	Computação Gráfica Design Gráfico III	5ª	4
Fotografia II	5ª	4	Fotografia II	5ª	4
Desenho Arquitetônico	5ª	3	-	-	-
Administração e Empreendimento	5ª	3	Design e Empreendedorismo	8ª	4
Prática Projetual em Design Gráfico III	5ª	4	Prática Projetual em Design Gráfico III	4ª	4
Processos Gráficos II	5ª	3	Materiais e Processos Gráficos II	4ª	4
Estatística	5ª	2	Metodologia da Pesquisa e Estatística	6ª	4
Metodologia do Projeto de Graduação	6ª	2			
Iluminação e Acústica	6ª	3	Design de Ambientes	5ª	4
Estágio Curricular Obrigatório	6ª	8	Estágio Curricular Obrigatório	6ª	6
Mercadologia	6ª	3	Mercadologia	7ª	4
Prática Projetual em Design Gráfico IV	6ª	4	Prática Projetual em Design Gráfico IV	5ª	4
Produção da Imagem em Movimento I	6ª	4	Produção da Imagem em Movimento	6ª	4
Produção e Análise Gráfica	6ª	4	Semiótica Aplicada ao Design Gráfico	6ª	4
Tópicos Especiais em DESIGN GRÁFICO I	7ª	2	-	-	-
Gestão do Design Gráfico I	7ª	3	Gestão do Design Gráfico	7ª	4
Prática Projetual em Design Gráfico V	7ª	4	Prática Projetual em Design Gráfico V	6ª	4
Produção da Imagem em Movimento II	7ª	4	-		
Projeto de Graduação em Design Gráfico I	7ª	4	Projeto de Graduação em Design Gráfico I	7ª	4
Tópicos Especiais em Design Gráfico II	8ª	2	-	-	-
Gestão do Design Gráfico II	8ª	3	-	-	-
Prática Projetual em Design Gráfico VI	8ª	4	Prática Projetual em Design Gráfico VI	7ª	4
Projeto de Graduação em Design Gráfico II	8ª	4	Projeto de Graduação em Design Gráfico II	8ª	4

Quadro de Equivalências da Habilitação Design Industrial

Matriz curricular 2007			Matriz curricular 2015		
Disciplina	Fase	Cr	Disciplina	Fase	Cr
-	-	-	Introdução do Design Industrial	1ª	4
Geometria	1ª	3	Desenho Geométrico	1ª	4
Desenho Técnico	1ª	3	Desenho Técnico I	2ª	4
Fundamentos da Linguagem Visual	1ª	4	Fundamentos da Linguagem Visual	1ª	4
História do Design	1ª	4	História da Arte e do Design I	1ª	4
Desenho de Observação I	1ª	3	Laboratório de Desenho	1ª	4
Perspectiva	1ª	3	Perspectiva	1ª	4
Introdução ao Design Industrial	1ª	2	-	-	-
Fundamentos da Comunicação, Expressão e Semiótica	2ª	4	Comunicação Humana e Semiótica Aplicada ao Design Industrial	4ª	4
Desenho de Representação I	2ª	3	Desenho de Representação I	2ª	4
Desenho Mecânico I	2ª	4	Desenho Técnico II	3ª	4
Design e Sociedade	2ª	3	Design e Sociedade	5ª	4
Geometria Descritiva	2ª	4	Geometria Descritiva	2ª	4
Modelagem em Design Industrial	2ª	4	Modelagem em Design Industrial	1ª	4
Desenho de Representação II	3ª	3	Desenho de Representação II	3ª	4
Desenho Mecânico II	3ª	4	-	-	-
Materiais I	3ª	4	Materiais e Processos Industriais I	3ª	4
Metodologia do Design Industrial I	3ª	3	Metodologia do Design Industrial	2ª	4
Prática de Oficina	3ª	4	Prática de Oficina	3ª	4
Prática Projetual em Design Industrial I	3ª	4	Prática Projetual em Design Industrial I	2ª	4
Ergonomia Aplicada ao Design Industrial I	4ª	4	Ergonomia I	4ª	4
Materiais II	4ª	4	-	-	-
Processos de Produção Industrial	4ª	3	Materiais e Processos Industriais II	4ª	4
Modelamento Virtual I	4ª	4	Modelamento Virtual I	4ª	4
Metodologia do Design Industrial II	4ª	3	-		
Prática Projetual em Design Industrial II	4ª	4	Design Industrial Prática Projetual em Design Industrial II (corrigido pela Resolução nº 13/2019-CONSEPE)	3ª	4
Administração e Empreendimento	5ª	3	Design e Empreendedorismo	8ª	4
Ergonomia Aplicada Design Industrial II	5ª	4	Ergonomia II	5ª	4
Sistemas Produtivos	5ª	2	-		
Resistência dos Materiais	5ª	3	Materiais e Processos Industriais III	5ª	4
Modelamento Virtual II	5ª	4	Modelamento Virtual II	5ª	4
Prática Projetual em Design Industrial III	5ª	4	Prática Projetual em Design Industrial III	4ª	4
Estatística	5ª	2	Metodologia da Pesquisa e Estatística	6ª	4
Metodologia do Projeto de	6ª	2			

Graduação					
Modelamento Virtual III	6ª	4	Modelamento Virtual III	6ª	4
Prática Projetual em Design Industrial IV	6ª	4	Prática Projetual em Design Industrial IV	5ª	4
Estágio Curricular Obrigatório	6ª	8	Estágio Curricular Obrigatório	6ª	6
Fotografia em Design Industrial	6ª	4	Fotografia em Design Industrial	2ª	4
Logística e Custos Industriais	6ª	4	Gestão da Produção	6ª	4
Mercadologia	6ª	3	Mercadologia	7ª	4
Prática Projetual em Design Industrial V	7ª	4	Prática Projetual em Design Industrial V	6ª	4
Projeto de Graduação em Design Industrial I	7ª	4	Projeto de Graduação em Design Industrial I	7ª	4
Tópicos Especiais em Design Industrial I	7ª	2	-	-	-
Gestão do Design Industrial I	7ª	3	Gestão do Design Industrial	7ª	4
Projeto de Graduação em Design Industrial II	8ª	4	Projeto de Graduação em Design Industrial II	8ª	4
Tópicos Especiais em Design Industrial II	8ª	2	-	-	-
Gestão do Design Industrial II	8ª	3	-	-	-
Prática Projetual em Design Industrial VI	8ª	4	Prática Projetual em Design Industrial VI	7ª	4

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor nesta data.

Art. 3º Ficam revogadas as disposições.

Florianópolis, 06 de novembro de 2018.

Professora Soraia Cristina Tonon da Luz
Presidente do CONSEPE