



**Programa de Pós-Graduação em Ensino
em Ciências, Tecnologias e Inclusão
Nível de DOUTORADO
(PGCTIn– UFF)
MINUTA**

MEC – UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº

EMENTA: Estabelece o currículo do Programa de Pós-Graduação em CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E INCLUSÃO ,
Nível de Doutorado Acadêmico

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições e considerando o que consta no processo nº,

RESOLVE:

Art. 1º - O currículo do Programa de Pós-Graduação em CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E INCLUSÃO , nível de Doutorado Acadêmico, compreende as disciplinas, créditos e carga horária abaixo relacionados.

Disciplinas básicas (Obrigatorias)

Disciplinas	Órgão de Vinculação da Disciplina	Créditos (*)			Carga Horária
		T	P ou TP	ES ou TO	
Bases Legais, Políticas, Técnicas, de ensino e Sociais das Ciências, Tecnologias e Inclusão	EGB	0	2	0	60
Tópicos de Fronteiras em Ciências, Tecnologias e Inclusão	EGB	2	0	0	60
Práticas Docentes nas Ciências, Tecnologias e Inclusão I	EGB	2	0	2	120
Redação e Divulgação Científica I	EGB	0	2	0	60
Defesa de Projeto I	EGB	0	1	0	30
LÍNGUAS LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIA	EGB	0	2	0	60
Scientific Literature	EGB	0	1	0	30
TESE I	EGB	0	0	0	50
TESE II	EGB	0	0	0	50
TESE III	EGB	0	0	0	50
TESE IV	EGB	0	0	0	50
TESE V	EGB	0	0	0	1300

Disciplinas Específicas

Disciplina	Órgão de Vinculação	Crédito			Carga
		T	P ou TP	ES ou TO	
	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Interdisciplinaridade e Questões de Ensino	EGB	0	1	0	30
Pensamento computacional como instrumento de aprendizagem e inovação I	EGB	0	1	0	30
Pensamento computacional como instrumento de aprendizagem e inovação II	EGB	0	1	0	30
Práticas Docentes nas Ciências, Tecnologias e Inclusão II	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Questões e Processos de Ensino-Aprendizagem em Ciências, Tecnologias e Inclusão	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Avaliação e Desenvolvimento de Materiais e Novas Tecnologias para o Ensino	EGB	0	1	0	30
Programação para inclusão e inovação I	EGB	0	1	0	30

Programação para inclusão e inovação II	EGB	0	1	0	30
Tutoria em Iniciação à Docência em Ciências, Tecnologias e Inclusão I	EGB	0	1	0	30
Tutoria em Docência e Pesquisa em Ciências, Tecnologias e Inclusão I	EGB	0	1	1	60
Tutoria em Docência e Pesquisa em Ciências, Tecnologias e Inclusão II	EGB	0	1	1	60
American Sign Language (ASL)	EGB	0	1	0	30
Iniciação em Pesquisa na área de Ciências, Tecnologias e Inclusão: formação de novos pesquisadores	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Altas Habilidades e Notório Saber – racelerando o aprender	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Desenvolvimento Humano, Criatividade e Inovação	EGB	0	1	0	30
Mitos em Altas Habilidades	EGB	0	1	0	30
Altas Habilidades e Dupla Excepcionalidade	EGB	0	1	0	30
Braille – consolidando a escrita	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Deficiência Intelectual: ecologia, funcionalidade, capacidades adaptativas e tecnologias educacionais	EGB	0	1	0	30
Ensino-Aprendizagem de Pessoas com Deficiência Intelectual e Vigotski	EGB	0	1	0	30
Autismo e Escola	EGB	0	1	0	30
Ensino, Currículo e Inclusão	EGB	0	1	0	30
História e Trajetórias Sociais	EGB	0	1	0	30
Inclusão e sociedade: Tensões entre igualdade e diferença	EGB	0	1	0	30
LIBRAS II: conhecendo outras línguas de sinais	EGB	0	1	0	30
Neuropsicologia, cognição e Tecnologia na Educação Inclusiva	EGB	0	1	0	30
Psicopedagogia	EGB	0	1	0	30
Tecnologia Assitiva	EGB	0	1	0	30
Tópicos em Neuroeducação – novos desafios	EGB	0	1	0	30
Interdisciplinaridade em Ciências	EGB	0	1	0	30
Interdisciplinaridade: abordagens e experiências	EGB	0	1	0	30
Atividades Disciplinares Intracurriculares I (EGB	0	1	0	30
Atividades Disciplinares Intracurriculares II	EGB	0	1	0	30
Atividades Disciplinares Intercurriculares I	EGB	0	1	0	30
Atividades Disciplinares Intercurriculares II	EGB	0	1	0	30
Atividades Disciplinares: Perspectivas em Pesquisa	EGB	0	1	0	30
Divulgação Científica II	EGB	0	1	0	30
Divulgação Científica III	EGB	0	1	0	30

Art. 2º - Este currículo é complementado por uma tese de doutorado a qual serão atribuídos 30 créditos de trabalho orientado, correspondentes a 1360 (**um mil trezentos e sessenta**) horas/aula. Deverá ser cumprido num tempo útil de 2020 (**dois mil e vinte**) horas/aula, correspondentes a 52 (**cinquenta e dois**) créditos, compreendendo as seguintes atividades:

Atividades	Créditos				Carga Horária
	T	P / TP	ES/TO	Total	
Disciplinas Básicas	4	8	2	14	420

Disciplinas Específicas	0	8	0	8	240
Tese I	0	0	0	0	50
Tese II	0	0	0	0	50
Tese III	0	0	0	0	50
Tese IV	0	0	0	0	50
Tese V	0	0	0	0	1300
Totais	4	16	2	22	2160

Art 3º - O Curso terá a duração em meses:

- a) mínima: 24 (doze) meses
- b) máxima: 48 (trinta) meses

§ 1º Na duração máxima está incluído o período de trancamento ao qual os alunos têm direito.

§ 2º Em caso de dificuldade de realização do trabalho final em tempo hábil, o prazo máximo estabelecido por este artigo para conclusão do curso poderá ser excepcionalmente prorrogado por mais 1 (um) semestre letivo, conforme prescreve o Regulamento do Curso.

Art. 4º - Parágrafo Único da Resolução 121/00 do CEP: "Em casos excepcionais este limite de duração poderá ser ultrapassado, mediante solicitação fundamentada do orientador ao Colegiado do Programa, que decidirá sobre a prorrogação."

Art. 5º A presente Resolução entrará em vigor na data de sua aprovação por este Conselho.