

Correção da Carga Horária EAD dos Cursos Cadastrado no SUAP

Pré-requisitos

Os cursos ofertados pelo IFSP foram cadastrados no SUAP como se fossem totalmente presenciais, pois não havia campo específico para o cadastro da carga horária EAD.

O cadastro das cargas horárias EAD é realizado quando o componente curricular é vinculado à estrutura curricular do curso (matriz), contudo, devemos tomar alguns cuidados:

O vínculo de um componente curricular com a matriz curricular do curso somente poderá ser editado quando **não houver estudante Concluído (Formado) vinculado**.

Caso a estrutura curricular possua diários finalizados, no vínculo do componente curricular, não editar a informação de Agrupamento no Período, pois irá alterar os critérios de aprovação dos estudantes que já cursaram o componente curricular.

Etapas para cadastro das cargas horárias EAD

Na sequência estão as orientações de como realizar o cadastro das cargas horárias EAD no SUAP.

Etapa 1:

Consulte a planilha com a relação de cursos que precisam ter a carga horária EAD cadastrada no SUAP, por meio do link, a seguir:

["Divisão Tarefas Equipe-DDGA"](#)

Etapa 2:

Localize, na [pasta PPCs.IFSP](#), a documentação do curso para consulta:

- a) PPC do curso
- b) Resolução de autorização de funcionamento do curso e de reformulação, se for o caso.

Etapa 3:

Faça uma análise preliminar para identificar se será possível editar o vínculo dos componentes curriculares com a matriz do curso, ou se será necessário criar nova matriz e realizar a migração dos estudantes da matriz antiga para a nova. Situações que demandam a criação de nova matriz:

- a) a estrutura curricular (matriz) matriz possui estudantes formados ou concluídos

b) ??????

a) Verificação se a estrutura curricular possui estudantes Concluídos ou Formados

Para verificar se a estrutura curricular possui estudantes **"Formados"** ou **"Concluídos"**, basta seguir as orientações constantes na sequência:

1. Acesse o SUAP

2. Localizar o curso no SUAP para identificar quais matrizes estão vinculadas a ele, conforme figura, a seguir:

The screenshot shows the SUAP system interface. On the left is a dark sidebar menu with the 'suap' logo at the top. The user 'Ana Daroz' is logged in. The menu includes sections like 'INÍCIO', 'DOCUMENTOS/PROCESSOS', 'ENSINO' (highlighted with a red box and a red star with the number 1), 'Cursos, Matrizes e Componentes' (highlighted with a red box and a red star with the number 2), and 'Cursos' (highlighted with a red box and a red star with the number 3). The main area is titled 'Cursos' and contains a filter box (highlighted with a red box and a red star with the number 4) with fields for 'Texto' (SCL.TCN.ADS.2008), 'Ativo' (Todos), 'Ano letivo' (Todos), 'Nível de Ensino' (Todos), 'Modalidade de Ensino' (Todos), 'Campus' (Todos), 'Diretoria' (Todos), and 'Possui CH EaD' (Todos). Below the filters are tabs for 'Todos', 'Com Coordenadores' (1280), 'Sem Coordenadores' (113), and 'Não-Vinculados à Diretoria' (0). A table titled 'Mostrando 1 Curso' displays course information. The first row shows a course with code 'SCL.TCN.ADS.2008', description 'TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS', active status, 'Tecnologia' modality, 'Presencial' nature, and 'DRG/SCL (SUP)' directorate. A red box highlights the 'Matrizes' column for this course, showing a list: 'Matriz curso SCL2' and 'Matriz curso SCL3'. A red callout box points to this list with the text 'Códigos das matrizes vinculadas ao curso (Nesse caso temos duas matrizes)'.

#	Código	Descrição	Ativo	Modalidade de Ensino	Natureza de participação	Diretoria	Matrizes	Coordenador
1	SCL.TCN.ADS.2008	TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	✓	Tecnologia	Presencial	DRG/SCL (SUP)	<ul style="list-style-type: none">Matriz curso SCL2Matriz curso SCL3	Fabio Roberto Octaviano (1889611)

3. Após identificar as matrizes vinculadas ao curso, no menu lateral esquerdo, selecione **"Ensino" > "Cursos, Matrizes e Componentes" > "Matrizes Curriculares"**, aplique os filtros necessários e selecione a matriz curricular desejada clicando na lupa, conforme figura a seguir:

suap

Ana Daroz

INÍCIO

DOCUMENTOS/PROCESSOS

ENSINO

Alunos e Professores

Cadastros Gerais

CENSOS

Comunicador

Cursos, Matrizes e Componentes

Agrupamento de Componentes

Componentes

Componentes Curriculares

Configurações AACCs

Configurações ATPAs

Configurações de Créditos Especiais

Configurações de Proficiência

Cursos

Equivalência Nambel

Estrutura de Cursos

Matrizes Curriculares

Matrizes Curriculares

Adicionar Matriz Curricular

Exportar para XLS

Ajuda

FILTROS:

Texto:

Ano Criação:

Ativa:

Eletiva:

Exige Estágio:

Exige TCC:

Exige TCC ou estágio:

Exige Expedição do Diploma para Histórico Final:

Nível de Ensino:

Modalidade de Ensino:

estrutura:

Campus:

Diretoria:

Possui Inconsistência Configuração AACCC ou ATPA:

Possui CH EaD:

Filtrar

Todos Vazias 0 Inconsistentes 0

Mostrando 1 Matriz Curricular

#	Código	Descrição	Nível de Ensino	Ativa	Eletiva	Diretorias
1	1787	BTV57-01.12.2020 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Graduação	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DRG/BTV (SUP)

Mostrando 1 Matriz Curricular

4. Para verificar se é possível, ou não, realizar a alteração das informações de vínculo dos componentes curricular, basta verificar se os botões de edição estão disponíveis, conforme figuras, a seguir:

Componentes Curriculares 43

Carga Horária EaD 1 Criação e Carga Horária Grade Curricular Pré/Co-Req

Estruturas de Cursos Certificados

Ações	Período	Sígl	Componente	Tipo	Optativo	Fecha com Pendência	Avaliações	Núcleo	CH Componente
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP09599 (DGEU1)	Didática Geral	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 90.00 Aula: 108
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP09600 (DEPU1)	Didática na educação profissional e tecnológica	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 90.00 Aula: 108
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP09597 (FHFU1)	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação e do Trabalho	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 90.00 Aula: 108
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP09596 (MFTU1)	Mídias e Ferramentas Tecnológicas na Educação a Distância	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 90.00 Aula: 108
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP09602 (PITU1)	Pesquisa, Inovação Tecnológica e Extensão como princípios educativos	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 60.00 Aula: 72

Estrutura Curricular A

Componentes Curriculares 45

Carga Horária EaD 0 Criação e Carga Horária Grade Curricular Pré/Co-Req

Estruturas de Cursos Certificados

Período	Sígl	Componente	Tipo	Optativo	Fecha com Pendência	Avaliações	Núcleo	CH Componente
1	SUP01125 (FGAM1)	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA ANALÍTICA	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 31.70 Aula: 38
1	SUP01126 (FM1M1)	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR I	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 63.30 Aula: 76
1	SUP01127 (GE1M1)	GEOMETRIA I	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 63.30 Aula: 76
1	SUP01128 (HIEM1)	HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 63.30 Aula: 76
1	SUP01129 (LPTM1)	LEITURA, INTERPRETAÇÃO E PRODUÇÃO DE TEXTOS	Regular	Não	Sim	1	Comum	Relógio: 63.30 Aula: 76

Estrutura Curricular B

- A **estrutura curricular A** não possui estudantes Concluídos ou Formados, portanto, **POSSUI** os botões de edição/exclusão de vínculo dos componentes curriculares do lado esquerdo.

- A **estrutura curricular B** possui estudantes concluídos ou formados, portanto, **NÃO POSSUI** os botões de edição/exclusão de vínculo dos componentes curriculares do lado esquerdo.

Para os casos de edição de vínculo quando a estrutura curricular (matriz) possuir estudantes Concluídos ou Formados, será necessário **"Replicar"** a matriz, cujo vínculo deve ser editado, realizar as alterações e **posteriormente realizar a migração dos estudantes para a nova matriz**, conforme orientações constantes em manuais.ifsp.edu.br, em:

["Como Clonar um Estrutura Curricular e Migrar os estudantes para a nova Estrutura"](#)

Etapa 4:

Caso seja possível realizar a edição do vínculo, siga as orientações constantes em manuais.ifsp.edu.br, em:

["Como Editar o Vínculo de um Componente Curricular à Matriz de um Curso no SUAP"](#)

Etapa 5:

Além da edição do vínculo dos componentes curriculares com será necessário alterar a carga horária total EAD do curso, orientações a seguir:

1. Acesse o SUAP

2. No menu lateral esquerdo, selecione **"Ensino"** > **"Cursos, Matrizes e Componentes"** > **"Matrizes Curriculares"**, aplique os filtros necessários e selecione a matriz curricular desejada clicando na lupa, conforme figura a seguir:

Carga Horária	
Componentes obrigatórios: *	2.295,50 Hora-Relógio
Componentes eletivos: *	0,00 Hora-Relógio
Prática Profissional: *	0,00 Hora-Relógio
Atividades complementares: *	200,00 Hora-Relógio
Atividades de Extensão: *	0,00 Hora-Relógio
Componentes optativos: *	0,00 Hora-Relógio
Seminários: *	0,00 Hora-Relógio
Trabalho de Conclusão de Curso: *	0,00 Hora-Relógio
Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento: *	0,00 Hora-Relógio

Carga Horária EaD		
Componentes obrigatórios EAD: *	0,00 Hora-Relógio	Componentes optativos EAD: *
		0,00 Hora-Relógio
		Componentes eletivos EAD: *
		0,00 Hora-Relógio

Configurações Adicionais	
Configuração de AACC:	<input type="text" value="Atividade"/> <div>Informe as cargas horárias EAD (Totais), conforme PPC do curso.</div>
Configuração de ATPA:	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>
Configuração de Créditos Especiais:	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>

4. Após o preenchimento, clique no botão salvar para finalizar a edição do cadastro.

Etapa 5:

Ao realizar a alteração do cadastro do curso, deverá ser preenchido o [controle de cadastro/alteração de cursos](#)

Revision #14

Created 25 July 2022 11:41:32 by Ana Claudia Daroz

Updated 7 November 2022 13:10:54 by Ana Claudia Daroz