

Abertura das Turmas

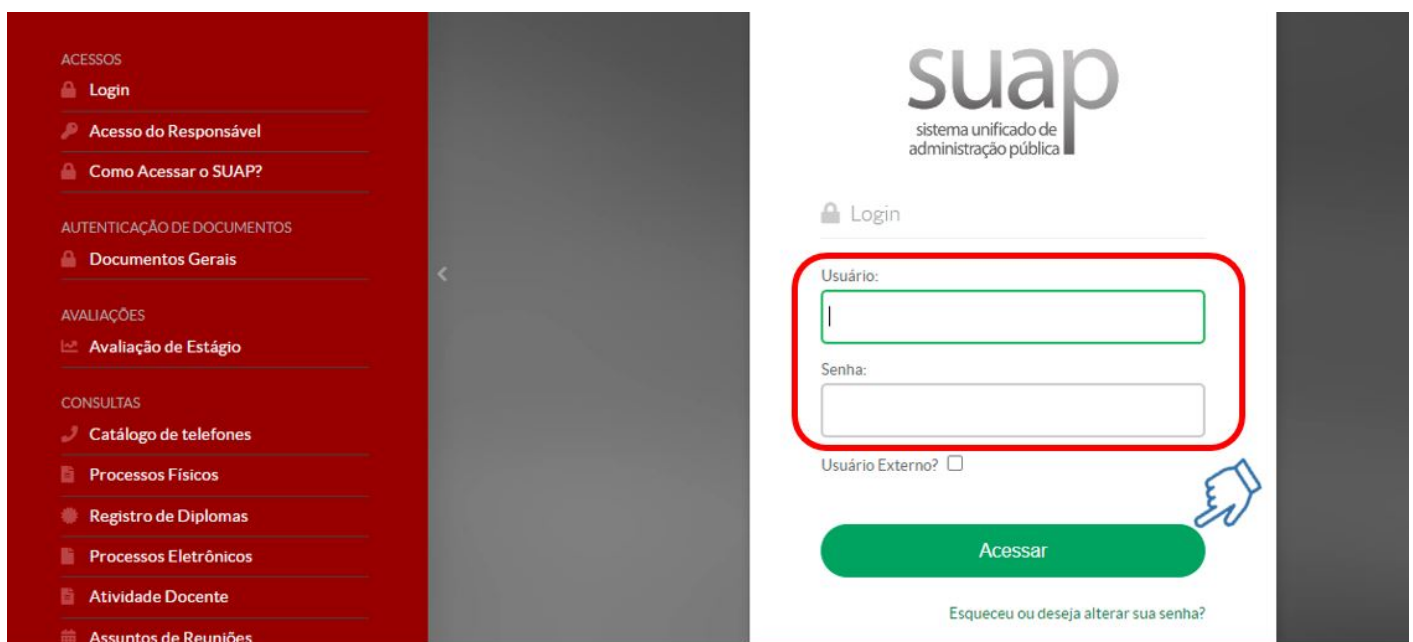
Os(As) estudantes do PEC-G serão avaliados por critérios de aprovação diferentes dos previstos na organização didática dos cursos superiores de graduação do IFSP.

Pré-requisitos: A Diretoria de Dados e Gestão Acadêmica da Pró-reitoria de Ensino precisa criar a Estrutura de Curso(critérios de aprovação do curso), e a matriz curricular dos(as) estudantes do PEC-G

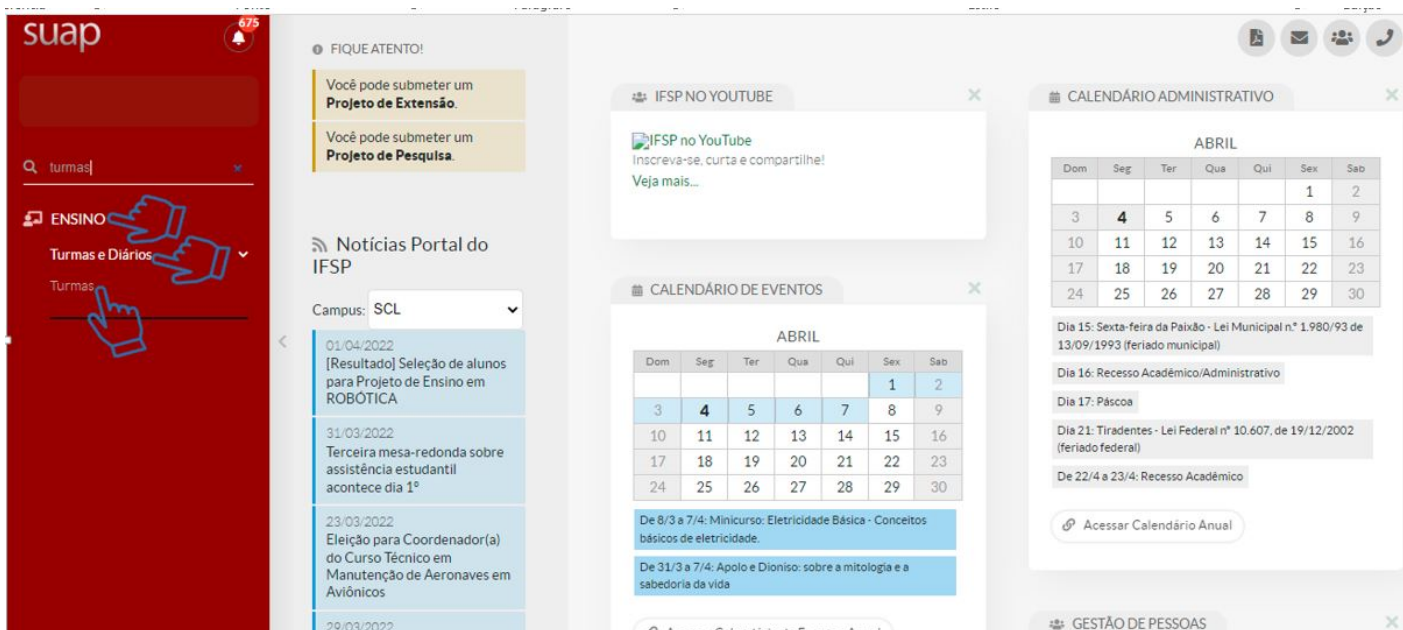
Dessa forma, os(as) estudantes precisarão ser vinculados em turmas e diários específicos.

Para criar as turmas, sigam os procedimentos descritos abaixo:

Entre em suap.ifsp.edu.br, e insira o seu login e senha. Depois clique em "Acessar"



Clique em: Ensino>>Turmas e Diários>>Turmas



suap 675

FIQUE ATENTO!

Você pode submeter um **Projeto de Extensão**.

Você pode submeter um **Projeto de Pesquisa**.

Notícias Portal do IFSP

Campus: **SCL**

01/04/2022
[Resultado] Seleção de alunos para Projeto de Ensino em ROBOTICA

31/03/2022
Terceira mesa-redonda sobre assistência estudantil acontece dia 1º

23/03/2022
Eleição para Coordenador(a) do Curso Técnico em Manutenção de Aeronaves em Aviónicos

29/03/2022

IFSP NO YOUTUBE

IFSP no YouTube
Inscreva-se, curta e compartilhe!
Veja mais...

CALENDÁRIO DE EVENTOS

ABRIL

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

De 8/3 a 7/4: Minicurso: Eletricidade Básica - Conceitos básicos de eletricidade.

De 31/3 a 7/4: Apolo e Dioniso: sobre a mitologia e a sabedoria da vida

CALENDÁRIO ADMINISTRATIVO

ABRIL

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Dia 15: Sexta-feira da Paixão - Lei Municipal n.º 1.980/93 de 13/09/1993 (feriado municipal)

Dia 16: Recesso Acadêmico/Administrativo

Dia 17: Páscoa

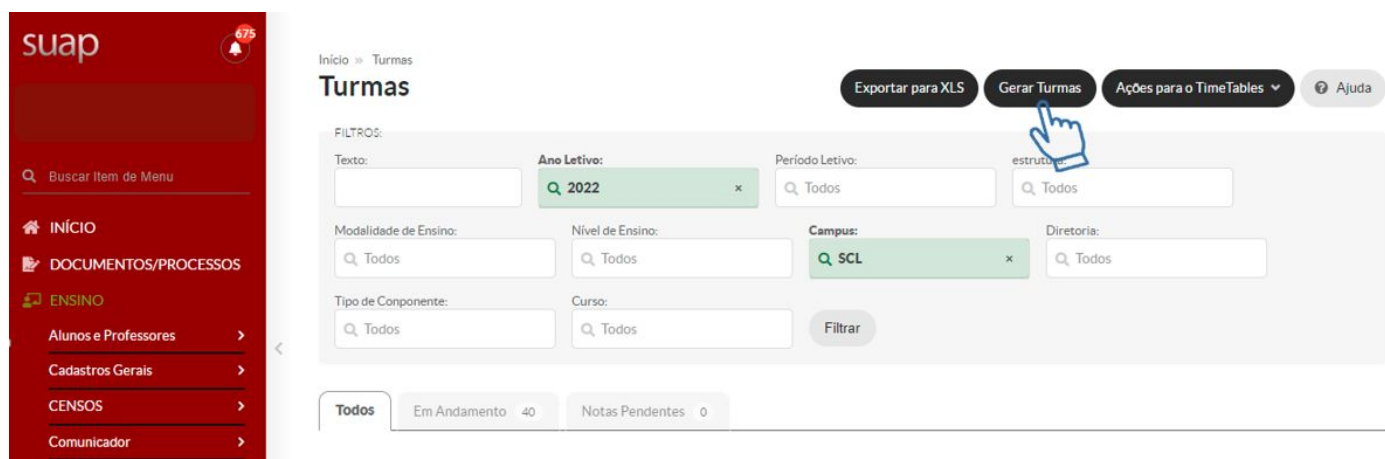
Dia 21: Tiradentes - Lei Federal n.º 10.607, de 19/12/2002 (feriado federal)

De 22/4 a 23/4: Recesso Acadêmico

[Acessar Calendário Anual](#)

GESTÃO DE PESSOAS

Depois clique no botão: "Gerar Turmas"



suap 675

Início » Turmas

Turmas

Exportar para XLS **Gerar Turmas** Ações para o TimeTables ? Ajuda

FILTROS:

Texto:

Ano Letivo: **Q 2022** x

Período Letivo: Todos

estrutur

Modalidade de Ensino: Todos

Nível de Ensino: Todos

Campus: **Q SCL** x

Diretoria: Todos

Tipo de Componente: Todos

Curso: Todos

Filtrar

Todos Em Andamento 40 Notas Pendentes 0

Insira o ano letivo e período que o(a) estudante realizará o curso no IFSP. Coloque os tipos de componentes como "obrigatórios", para uma turma com disciplinas com carga horária obrigatória do curso, e selecione "optativas" para disciplinas com carga horária facultativa. **Depois insira o código da matriz do curso, aquela específica do PEC-G criada exclusivamente para esses estudantes.** No final, clique em "Continuar".

Inicio » turmas » Gerar Turmas

Gerar Turmas

1 Passo 1 de 4

Dados do Curso

Ano Letivo: *	2022
Formato:	[2014]1.1.011004.1M
Período Letivo: *	1
Formato:	2014[1]1.1.011004.1M
Tipo dos Componentes: *	Obrigatório
Matriz/Curso: *	<input type="text" value="Matriz: 2337 - SCL-2022.01.20-BACHRELADO EM ENGENHARIA AERONÁUTICA - PEC-G Curso: BACHARELADO EM ENGENHARIA AERON..."/>
Formato:	20141.1[011004]1M

[Guia do Desenvolvedor](#)
[Temas](#)
[Contrastes](#)
[Sessões](#)
[Imprimir](#)
[Topo da Página](#)

Insira a quantidade de turmas que deseja abrir para cada período(ano/semestre) do curso. Indique o turno da turma, e a capacidade de vagas da turma.

suap 675

Inicio » Matrizes Curriculares » Matrizes Curriculares » Gerar Turmas

Gerar Turmas

1 Passo 2 de 4

1º Período

Nº de Turmas:	1
Turno:	Noturno
Formato:	20141.1.011004.1[M]
Nº de Vagas:	40

2º Período

Nº de Turmas:	
Turno:	Integral

No final clique em: "Continuar"

Formato: 20141.1.011004.1[M]

Nº de Vagas:

10º Período

Nº de Turmas:

Turno: Integral

Formato: 20141.1.011004.1[M]

Nº de Vagas:

Continuar

Voltar

Cancelar

[Guia do Desenvolvedor](#)
[Temas](#)
[Contrastes](#)
[Sessões](#)
[Imprimir](#)
[Topo da Página](#)

Selecione o horário do campus para esta turma, e o respectivo calendário acadêmico. Além disso, é preciso indicar quais disciplinas deverão formar essa turma. Caso todas as disciplinas do período selecionado sejam inclusas, então clique na caixa de seleção ao lado esquerdo da palavra "Período", conforme imagem abaixo:

suap

675

Buscar Item de Menu

INÍCIO

DOCUMENTOS/PROCESSOS

ENSINO

Alunos e Professores

Cadastros Gerais

CENSOS

Comunicador

Cursos, Matrizes e Componentes

Cursos

Matrizes Curriculares

Minicursos

Diplomas e Certificados

Início » Matrizes Curriculares » Matrizes Curriculares » Gerar Turmas » Gerar Turmas

Gerar Turmas

1 Passo 3 de 4

Horário/Calendário e Componentes

Horário do Campus: SCL - Pós-graduação (SCL)

Calendário Acadêmico: [4131] Calendário ADS - SCL/2022.1

Seleção de Componentes

<input checked="" type="checkbox"/>	Período	Descrição	CH	Tipo	Optativo	Qtd Avaliações	Núcleo	CH Teórica	CH Prática
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP.11182 (CDIE1) - Cálculo Diferencial e Integral 1 - Graduação [63.30 h/76 Aulas] - SCL	CH Relógio: 63.30 CH Aula: 76	Regular	Não	1	Comum	63.30	0.00
			CH Prática:						

No final clique em "Continuar":

EXTENSÃO
GESTÃO DE PESSOAS
ADMINISTRAÇÃO
TEC. DA INFORMAÇÃO
CENTRAL DE SERVIÇOS
ATIVIDADES ESTUDANTIS
COMUNICAÇÃO SOCIAL
CATÁLOGO DIGITAL
DES. INSTITUCIONAL
SAIR

<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP.11188 (INFE1) - Informática - Graduação [31.70 h/38 Aulas]	CH Relógio: 31.70 CH Aula: 38	Regular	Não	1	Comum	31.70	0.00
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP.11187 (IEAE1) - Introdução a Engenharia Aeronáutica - Graduação [31.70 h/38 Aulas]	CH Relógio: 31.70 CH Aula: 38	Regular	Não	1	Comum	31.70	0.00
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SUP.11185 (QGEE1) - Química Geral e Experimental - Graduação [63.30 h/76 Aulas]	CH Relógio: 63.30 CH Aula: 76	Regular	Não	1	Comum	63.30	0.00

Continuar
Voltar
Cancelar

Guia do Desenvolvedor
Temas
Contrastes
Sessões
Imprimir
Topo da Página

Será gerada a turma e seus respectivos diários. Anote o número da turma, conforme a imagem abaixo:

suap

INÍCIO
DOCUMENTOS/PROCESSOS
ENSINO

Alunos e Professores
Cadastros Gerais
CENSOS
Comunicador
Cursos, Matriz e Componentes
Cursos
Matrizes Curriculares
Minicursos
Diplomas e Certificados
FAD

Início » Matrizes Curriculares » Matrizes Curriculares » Gerar Turmas » Gerar Turmas

Gerar Turmas

As seguintes turmas e diários serão criados/atualizados ao final da operação. Caso tenha certeza que deseja criá-los/atualizá-los, marque o checkbox de confirmação no final da página e submeta o formulário.

20221.1.SCL.SUP.AER.2022.1N
Nova

- SUP.11182 (CDIE1) - Cálculo Diferencial e Integral 1 - Graduação [63.30 h/76 Aulas] - SCL [Matriz 2337] Novo
- SUP.11189 (COEE1) - Comunicação e Expressão - Graduação [31.70 h/38 Aulas] - SCL [Matriz 2337] Novo
- SUP.11186 (DETE1) - Desenho Técnico - Graduação [47.50 h/57 Aulas] [Matriz 2337] Novo
- SUP.11184 (FA1E1) - Física Aplicada 1 - Graduação [79.20 h/95 Aulas] [Matriz 2337] Novo
- SUP.11183 (GALE1) - Geometria Analítica - Graduação [63.30 h/76 Aulas] - SCL [Matriz 2337] Novo
- SUP.11188 (INFE1) - Informática - Graduação [31.70 h/38 Aulas] [Matriz 2337] Novo
- SUP.11187 (IEAE1) - Introdução a Engenharia Aeronáutica - Graduação [31.70 h/38 Aulas] [Matriz 2337] Novo
- SUP.11185 (QGEE1) - Química Geral e Experimental - Graduação [63.30 h/76 Aulas] [Matriz 2337] Novo

Passo 4 de 4

Confirmação dos Dados

Confirmação: ☐

Marque a opção acima e clique no botão "Finalizar" caso deseje que as turmas/diários identificados acima sejam criados.

Finalizar
Voltar
Cancelar

Depois clique na caixa de seleção "Confirmação", e clique no botão "Finalizar".

A Turma foi criada, e o procedimento finalizado!

suap

675

Buscar Item de Menu

INÍCIO

DOCUMENTOS/PROCESSOS

ENSINO

Alunos e Professores

Cadastros Gerais

CENSOS

Comunicador

Cursos, Matrizes e Componentes

Cursos

Matrizes Curriculares

Minicursos

Início » Matrizes Curriculares » Matrizes Curriculares » Gerar Turmas » Gerar Turmas » Turmas

Turmas

Exportar para XLSGerar TurmasAções para o TimeTablesAjuda

FILTROS:

Texto:

Ano Letivo: Q Todos

Período Letivo: Q Todos

estrutura: Q Todos

Modalidade de Ensino: Q Todos

Nível de Ensino: Q Todos

Campus: Q SCL

Diretoria: Q Todos

Tipo de Componente: Q Todos

Curso: Q Todos

Filtrar

TodosEm Andamento 52Notas Pendentes 2

Mostrando 1 Turma

#	Código	Descrição	Stgia	Ano Letivo	Período Letivo	Tipo de Componente	Campus	Qtd de Diários	Qtd de Alunos	Polo EAD
	20221.1.SCL.SUP.AER.2022.1N	BACHARELADO EM ENGENHARIA AERONÁUTICA, Bacharelado, 1º Período, Turno Noturno (2022)		2022	1	Obrigatório	SCL	8	0	-

Revision #19

Created 4 April 2022 13:34:35 by Ana Claudia Daroz

Updated 4 April 2022 17:34:08 by Ana Claudia Daroz