

RESOLUÇÃO Nº 17/2022/COLEGIADO/CCO/IFSC

Chapecó, 03 de Outubro de 2022

Dispõe sobre a autorização da Oferta de Curso de Qualificação Profissional em Instalador de Sistemas Fotovoltaicos Integrado ao Ensino Médio EJA-EPT.

A PRESIDENTE DO COLEGIADO DO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA- CÂMPUS CHAPECÓ, órgão superior de caráter normativo e deliberativo no âmbito do Câmpus, no uso das atribuições que lhes foram conferidas e atendendo ao Regimento Geral do IFSC Câmpus Chapecó,

Considerando a 3ª Reunião Ordinária do Colegiado do Câmpus Chapecó realizada no dia 29 de Setembro de 2022.

Resolve:

Art. 1º Autorização da Oferta de Curso de Qualificação Profissional em Instalador de Sistemas Fotovoltaicos Integrado ao Ensino Médio EJA-EPT no IFSC Câmpus Chapecó.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data da sua publicação.

SANDRA APARECIDA ANTONINI AGNE
Presidente do Colegiado do IFSC Câmpus Chapecó



INSTITUTO FEDERAL
Santa Catarina

Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA

Anexo I

Instituto Federal de Santa Catarina - IFSC

Rua Nereu Ramos, 3450 D | Seminário | Chapecó /SC| CEP: 89813-000

Fone: (49) 3313-1262 | www.chapeco.ifsc.edu.br | www.ifsc.edu.br



**SOLICITAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DA OFERTA DE CURSO DE
QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL EM
INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS
INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO EJA-EPT**

DADOS DO SOLICITANTE

1. Nome do Câmpus:

Câmpus Chapecó

2. Nome do Dirigente de Ensino:

Giovani Ropelato

3. Contatos:

giovani.ropelato@ifsc.edu.br

(49) 3313-1259

4. Nome do Coordenador do Curso:

não se aplica

5. Contatos:

não se aplica

INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

6. Nome do curso:

Qualificação Profissional em Instalador de Sistemas Fotovoltaicos integrado ao Ensino Médio EJA-EPT (PROEJA)

7. Eixo Tecnológico:

Controle e processos industriais

8. Número da resolução de autorização do curso original e câmpus de origem:

RESOLUÇÃO CEPE/IFSC No 60, DE 27 DE JULHO DE 2021

9. Modalidade:

Presencial

10. Carga horária total:

1400 horas

11. Justificativa para oferta neste Campus:

O Colegiado IFSC, Câmpus Chapecó, após realização de Assembleia Geral, aprovou a alteração no Plano de Oferta de Cursos e Vagas - POCV, através da RESOLUÇÃO N° 06/2022/COLEGIADO/CCO/IFSC. Esta alteração consiste, entre outras, na oferta de cursos de qualificação profissional em parceria com a Secretaria do Estado da Educação (SED) para estudantes do Centro de Educação de Jovens e Adultos (CEJA) do município de Chapecó.

As tratativas de parceria com a SED/CEJA ocorreram ao longo dos anos de 2021 e 2022, a qual foi dividida em duas partes: firmar legalmente o termo de cooperação técnica entre

as instituições e desenvolver uma pesquisa acerca da necessidade de qualificação de estudantes do CEJA/Chapecó.

Ao longo deste período, no que se refere às necessidades de qualificação dos estudantes, o IFSC e o CEJA de Chapecó realizaram reuniões entre coordenações e professores, nas quais todos puderam entender as especificidades de cada instituição e encontrar formas nas quais pudesse ser ofertada uma educação que, para além dos conteúdos da formação geral, oportunizasse a oferta de qualificação profissional, voltada às necessidades de diferentes grupos de estudantes do CEJA.

Partindo disso, foi feita uma pesquisa com os estudantes do CEJA e, com base nos dados colhidos, verificou-se que os estudantes do CEJA são, em sua grande maioria, trabalhadores e desenvolvem atividades de trabalho em diferentes áreas, como indústria, comércio, prestação de serviços, entre outros. Por isso, concluiu-se a necessidade de criação de um grupo de cursos de qualificação profissional, para atender as demandas dos diferentes grupos de estudantes do CEJA.

Um dos cursos de qualificação profissional a ser ofertado será na área de Instalador de Sistemas Fotovoltaicos, pois atende uma demanda crescente na área de energia renovável e possibilita aos estudantes do CEJA a oportunidade de qualificar-se em uma área de grande expansão.

Ao decorrer do segundo semestre de 2022 foram realizadas capacitações pedagógicas entre servidores do IFSC e CEJA. Neste período também foi firmado o termo de cooperação técnica, assinado pelos gestores máximos das duas instituições. O IFSC e a SED/CEJA poderão atualizar a oferta de cursos de qualificação profissional conforme a demanda ao decorrer do período de parceria.

12. Público-alvo na cidade e região:

Estudantes do CEJA de Chapecó que trabalham, ou possam a vir trabalhar, na área de instalação de sistemas fotovoltaicos.

13. Frequência da oferta:

Conforme demanda de estudantes do CEJA.

O termo de cooperação técnica firmado entre o IFSC e a SED/CEJA prevê a oferta semestral de cursos de qualificação profissional. Porém, não há uma especificidade na frequência de oferta de cada um dos cursos. Conforme demanda levantada por estudantes do CEJA pode ser que haja uma procura maior por um determinado curso.



14. Periodicidade das aulas:

duas vezes por semana.	() Quinzenal	() Mensal
-------------------------------	--------------------------	-----------------------

15. Local das aulas:

(X) Campus	() Outro local. Qual? _____ _____
--------------------	---

16. Turno de funcionamento, turmas e número de vagas:

Semestre letivo	Turno	Turmas	Vagas Turma	por	Total de Vagas
2023.1	noturno	1	40		40

17. Itinerário formativo no contexto da oferta educativa do campus:

Os estudantes do CEJA de Chapecó, após concluírem o ensino médio, poderão cursar os cursos técnicos subsequentes ofertados pelo IFSC: em eletroeletrônica, mecânica ou segurança do trabalho; ou cursar os cursos superiores ofertados pelo IFSC: Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação ou Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica (oferta a partir de 2023.2).

18. Corpo docente que atuará no curso:

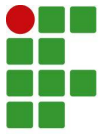
Nome	Formação	Regime de Trabalho	Link Currículo Lattes
Ricardo Luiz Roman	Engenheiro Eletricista e Mestre em ciências ambientais	40h DE	http://lattes.cnpq.br/4427265661588439
Giovani Ropelato	Engenheiro de Controle e Automação e Mestre em Mecatrônica	40h DE	http://lattes.cnpq.br/7746734908841444
Carlos Filipe Gonçalves dos Santos	Graduado em Sistemas Eletrônicos e Mestre em Mecatrônica	40h DE	http://lattes.cnpq.br/1513449770040131
Jacson Rodrigo Dreher	Mestre em Engenharia Elétrica	40h DE	http://lattes.cnpq.br/4249025024426402

19. Instalações que o campus possui para funcionamento do curso:

Salas de aula com aparelhos multimídia, laboratórios de informática, laboratórios de elétrica (instalações elétricas, máquinas elétricas, acionamentos elétricos), laboratório de energia solar (módulos fotovoltaicos), biblioteca e refeitório.

20. Bibliografia disponível para esta oferta e equipamentos e livros a serem adquiridos:

O campus possui o acervo físico e virtual necessário para a oferta deste curso.



21. Forma de Ingresso:

<input type="radio"/> Sorteio Público	<input type="radio"/> Análise Socioeconômica	<input checked="" type="radio"/> Outros. Qual? Oferta em parceria com a SED/CEJA, para estudantes do CEJA de Chapecó.
---------------------------------------	--	--

22. Caso a opção escolhida seja Análise Socioeconômica, deseja acrescentar até duas questões específicas ao questionário de análise socioeconômica?

não se aplica

23. Outras Observações:

não se aplica

24. Referências:

não se aplica