



Processo Eletrônico
23306.000675.2023-14



Data 09/02/2023 00:33:26	Tipo Ensino: Processos Seletivos
Setor de Origem SPO - SEL-SPO	Assunto ORIENTAÇÃO DE ACESSO AO MOODLE PARA REALIZAÇÃO DA AVALIAÇÃO
Situação Em trâmite	Interessados Cristine Gleria Vecchi

Últimos Trâmites

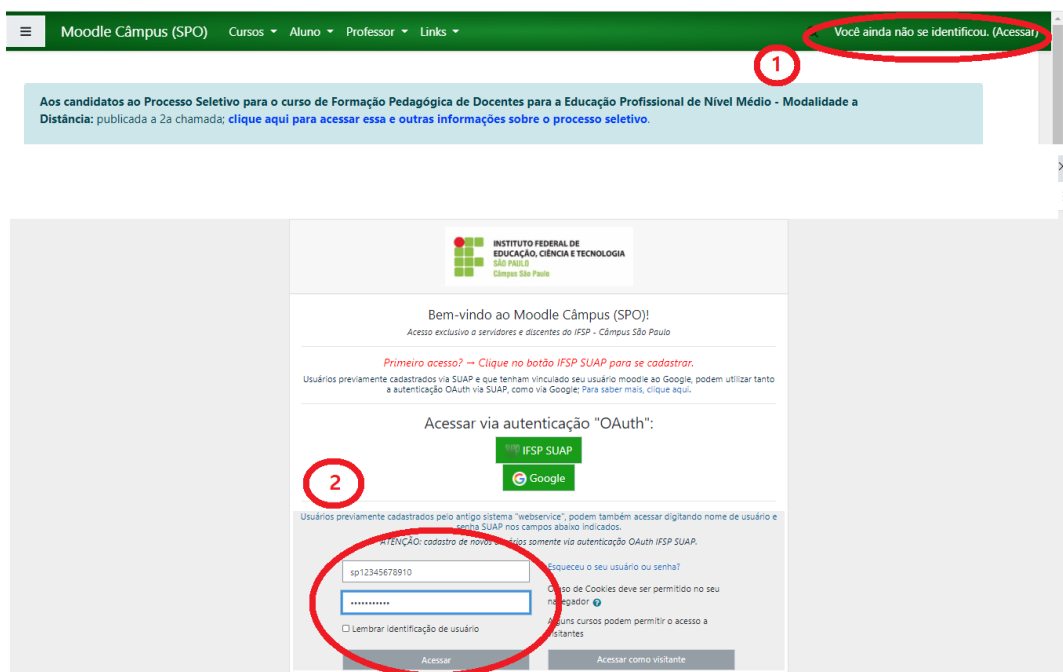
- 09/02/2023 00:42
Aguardando recebimento por: COS-SPO
- 09/02/2023 00:42
Enviado por: SEL-SPO: Paulo Marcos de Aguiar

EDITAL SPO Nº 107/2022
PROCESSO SELETIVO PARA O CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU*
ESPECIALIZAÇÃO EM CONTROLE E AUTOMAÇÃO
20 de dezembro de 2022

ORIENTAÇÕES DE ACESSO AO AMBIENTE PARA REALIZAÇÃO DA PROVA

O Colegiado do curso de Especialização *Lato Sensu* em Controle e Automação comunica os procedimentos para acesso ao ambiente EAD-Campus Moodle para a realização da avaliação escrita.

- 1) O acesso ao ambiente Moodle EAD-Campus deve ser feito por esse endereço < <https://eadcampus.spo.ifsp.edu.br> > para entrar na plataforma, marcado como 1 na figura abaixo.
- 2) O cadastro foi realizado sendo: usuário e senha com o seguinte formato: sp+CPF. Por exemplo: sp12345678910 (tanto para usuário como para senha, no 1º acesso), marcado como 2 na figura abaixo.



- 3) É muito importante para os novos usuários que no 1º acesso atenda ao sistema que solicitará a troca da senha provisória por uma nova senha a ser por ele lembrada nos próximos acessos. A CED/IFSP não terá acesso essa nova senha. Isso é para todos os candidatos inclusive para os que tem vínculo ao SUAP (que já fizeram algum curso no IFSP, por exemplo).
- 4) O ambiente chamado **ECA – Processo Seletivo 2023** deve estar acessível ao candidato. É por ele que será realizada a avaliação escrita.
- 5) No endereço < <https://eadcampus.spo.ifsp.edu.br/course/view.php?id=11> > estão alguns materiais que podem ajudar o candidato para a navegação no ambiente.

- 6) Recomendamos que o candidato acesse o ambiente **com antecedência** para que tudo esteja certo na hora da avaliação.
- 7) Conforme consta no Edital, a responsabilidade de acesso é do candidato.

Documento Digitalizado Público

ORIENTAÇÃO ACESSO AO MOODLE PARA REALIZAÇÃO DA AVALIAÇÃO ECA 2023

Assunto: ORIENTAÇÃO ACESSO AO MOODLE PARA REALIZAÇÃO DA AVALIAÇÃO ECA 2023

Assinado por: Paulo Aguiar

Tipo do Documento: Comunicado externo

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Documento Digital

Documento assinado eletronicamente por:

- Paulo Marcos de Aguiar, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/02/2023 00:41:28.

Este documento foi armazenado no SUAP em 09/02/2023. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1234777

Código de Autenticação: bed7f7acb3



9 de fevereiro de 2023

Despacho:

Para publicação junto ao processo seletivo para Especialização em Controle e Automação

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Paulo Marcos de Aguiar, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, SEL-SPO, em 09/02/2023 00:42:34.