



## CRONOGRAMA DE PROVAS

**EDITAL Nº 026/2019/DDP, de 14 de junho de 2019.**

Área/Subárea de conhecimento: **Botânica**

Processo: 23080.034148/2019-19.

Nº de vagas: 01 (uma) vaga

Regime de Trabalho: 40 (quarenta) horas semanais

Data	Horário	Atividade	Local
10/07/2019	08h	Instalação dos Trabalhos com a presença de todos os candidatos.  Entrega pelo candidato do <i>Curriculum Vitae</i> , no formato Plataforma Lattes, documentado.  *Candidato que não comparecer a esta etapa estará automaticamente desclassificado	Auditório Casarão BOT I/CCB/UFSC
	08h30min	Início do sorteio do ponto para a Prova Didática, por ordem divulgada na lista de homologação das inscrições, em intervalos de 1 hora.  Candidatos presentes na Instalação dos Trabalhos.  Alejandra Matiz Lopez - 8:30 hs Femanda Ribeiro da Silvo - 9:30 hs Julia Meirelles – 10:30 hs Maiby Teodoro de Oliveira – 13:30 hs Tassiane Terezinha Pinto - 14:30 hs Vanessa Koza Kowalski – 15:30 hs	Auditório Casarão BOT I/CCB/UFSC
	9h00min	Início da Prova de Títulos pela Banca Examinadora	Auditório Casarão BOT I/CCB/UFSC
11/07/2019	08h30min	Início da Prova didática por ordem divulgada na lista de homologação das inscrições dos candidatos presentes na Instalação dos Trabalhos.  Alejandra Matiz Lopez - 8:30 hs  Femanda Ribeiro da Silva - 9:30 hs	Auditório Casarão BOT I/CCB/UFSC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO – TRINDADE – CEP: 88040-900 – FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-9802 E-mail: [bot@contato.ufsc.br](mailto:bot@contato.ufsc.br)

<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>Atividade</b>	<b>Local</b>
		Julia Meirelles – 10:30 hs Maiby Teodoro de Oliveira – 13:30 hs Tassiane Terezinha Pinto - 14:30 hs Vanessa Koza Kowalski – 15:30 hs	
12/07/2019	08h30min	Divulgação do resultado final	Mural da secretaria do Departamento de Botânica e no link: ( <a href="http://bot.ccb.ufsc.br">http://bot.ccb.ufsc.br</a> )

Florianópolis, 10 de Julho de 2019.

Neusa Steiner

Presidente