



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

REITORIA

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-255 – Vitória – ES
27 3357-7500

CONVOCAÇÃO DE SUPLENTE PARA REQUERIMENTO DE MATRÍCULA

PS 01 2018

CAMPUS VILA VELHA

Os candidatos convocados devem requerer matrícula, de acordo com o quadro abaixo, de 8 às 12h, na CRA do Campus Vila Velha. Os procedimentos e documentos a serem entregues e apresentados encontram-se disponíveis no edital PS 01/2018.

Os suplentes convocados que não comparecerem para requerimento de matrícula na data e horário estipulados serão considerados desistentes.

TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA – INTEGRADO – AAF1OE – CD

Nome	Classificação	Data de matrícula
THAYLLA MARTINS SILVA	3ª	29/01

TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA – INTEGRADO – AAF1PPI – SD

Nome	Classificação	Data de matrícula
EMANUELLY VICTÓRIA ANDRADE FONSECA	5º	29/01
ANA JULIA ZENO PASSOS DA SILVA	6º	29/01

CANDIDATOS CONVOCADOS EM VIRTUDE DA FALTA DE SUPLENTE NA MODALIDADE AAF1PPI – CD.

TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA – INTEGRADO – AAF2OE – SD

Nome	Classificação	Data de matrícula
THIÉLY PEREIRA ALVES	4º	29/01

*CANDIDATO CONVOCADO EM VIRTUDE DA FALTA DE SUPLENTE NA MODALIDADE AAF2OE – CD.

TÉCNICO EM QUÍMICA – NOTURNO – AC

Nome	Classificação	Data de matrícula
EMYLLI CAMPOS ROCHA	24ª	29/01

TÉCNICO EM QUÍMICA – NOTURNO – AAF1OE

Nome	Classificação	Data de matrícula
------	---------------	-------------------

NÃO HÁ SUPLENTE	-	-
-----------------	---	---

TÉCNICO EM QUÍMICA – NOTURNO – AAF2PPI – SD

Nome	Classificação	Data de matrícula
BRENDA EMANUELE PEREIRA BARBOZA*	9 ^a	29/01
TIFFANY SALINO SILVA	10 ^a	29/01

*CANDIDATO CONVOCADO EM VIRTUDE DA FALTA DE APROVADOS NA MODALIDADE AAF10E-SD.

TÉCNICO EM QUÍMICA – VESPERTINO – AC

Nome	Classificação	Data de matrícula
HENRIQUE OLIVEIRA BARROS	26 ^a	29/01
ÉRICA STEIN MIRANDA	27 ^a	29/01
ISABELLE DA COSTA LORDS	28 ^a	29/01

TÉCNICO EM QUÍMICA – VESPERTINO – AAF2OE – SD

Nome	Classificação	Data de matrícula
GABRIELA CRUZ DOS SANTOS*	5 ^a	29/01

*CANDIDATO CONVOCADO EM VIRTUDE DE NÃO APROVADOS DA MODALIDADE AAF2OE – CD.