



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte, Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES

27 3767-7000

EDITAL Nº 03/2019 – MULTICAMPI

CRONOGRAMA DE SORTEIO DE PONTO E PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

CURSO/DISCIPLINA: ENGENHARIA MECÂNICA – 40 HORAS

Insc.	Candidato	Data do Sorteio	Data da Prova	Horário do Sorteio/Prova	Local do Sorteio	Local da Prova
011	Vitor Pancieri Pinheiro	20/11/2019	21/11/2019	8h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
003	Thales Rodrigues Barbosa	20/11/2019	21/11/2019	9h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
012	Daniela Bahiense de Oliveira	20/11/2019	21/11/2019	10h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
009	Vitor Furtado de Moura	20/11/2019	21/11/2019	11h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
007	Igor Texeira da Costa	20/11/2019	21/11/2019	12h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
010	Marcos Neves Bertolani	21/11/2019	22/11/2019	8h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
001	Rafael Stange	21/11/2019	22/11/2019	9h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II

008	Ciara Barcelos Zanelato	21/11/2019	22/11/2019	10h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
005	Auler Texeira	21/11/2019	22/11/2019	11h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II
006	Antônio Carlos Oliveira Santos	21/11/2019	22/11/2019	12h	Campus São Mateus, Bairro Litorâneo - Coordenadoria Geral de Gestão Pessoas	Laboratório de desenho – Anexo II