

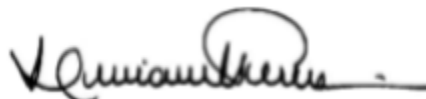
CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO DE INGRESSO AOS CURSOS PRESENCIAIS DE GRADUAÇÃO E CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE SANTO AMARO PARA O ANO LETIVO DE 2019, TURMAS DE JANEIRO.

CRONOGRAMA – Fase VII

DATA	ATIVIDADE
28/1 a 15/2/2019	PERÍODO DAS INSCRIÇÕES VIA INTERNET. A UNISA manterá um plantão na Central de Atendimento ao Candidato - Campus II, Rua Isabel Schmidt, 349, Santo Amaro, São Paulo, SP, de 2ª a 6ª feira, das 8 às 20 horas, e aos sábados das 8 às 13:00 horas, para auxiliar o candidato na inscrição via internet. Encerramento das inscrições via internet às 21 horas.
15/2/2019	Prazo final para o candidato com necessidades especiais e mobilidade reduzida solicitar condições específicas para a realização do exame. Prazo final para o candidato solicitar correções ou mudança de curso ou turno na Central de Atendimento ao Candidato no <i>Campus II</i> , Rua Isabel Schmidt, 349, Santo Amaro, São Paulo, SP.
17/2/2019	Realização do Exame do Processo Seletivo: das 9h às 11h30, no Campus II, Rua Isabel Schmit, 349 – Santo Amaro, no Campus IV, rua Dr. Gabriel dos Santos, 30 – Santa Cecília e no Campus V, rua João Gonçalves, 471 – Centro, Guarulhos-SP.
18/2/2019	Divulgação da classificação dos candidatos do Processo Seletivo e convocação para matrícula no Campus II e Campus IV, via Internet, após as 15h, pelo site www.unisa.br . A classificação não será fornecida por telefone.
18/2 a 28/2/2019	Período das Matrículas on-line: para os candidatos classificados e convocados para matrícula.
28/2/2019	Prazo final para apresentação da documentação do ensino médio para candidatos que concluíram o curso.
4/2/2019	Início das aulas.

Ficam ratificadas as demais cláusulas do Edital do Processo Seletivo de Ingresso aos Cursos Presenciais de Graduação e Cursos Superiores de Tecnologia da Universidade Santo Amaro para o ano letivo de 2019, Turmas de janeiro, publicado em 3 de setembro de 2018.

Universidade Santo Amaro, 17 de dezembro de 2018.



Profª Dra. Luciane Lúcio Pereira

Reitora.