



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO - CED
DEPARTAMENTO DE METODOLOGIA DE ENSINO - MEN
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
Caixa Postal 476 CEP 88040-900 - Florianópolis - SC - Brasil
Fone: (48) 3721 6340
eqa@contato.ufsc.br

Edital Nº 139/DDP/2015, DE 26 DE JUNHO DE 2015.
Área/Subárea de conhecimento: Engenharia Química/Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química.

CRONOGRAMA SORTEIO DE PONTOS E PROVA DIDÁTICA

SEGUNDA-FEIRA 13/07		
Sorteio dos pontos e entrega dos currículos Local: Secretaria do Departamento EQA		
Horário	Candidato	Ponto sorteado
8h30min	Camila Michels	
9h30min	Michel Jean Ferreira	
10h30min	Alexsandra Valério	
11h30min	Daniela Alves de Oliveira	

TERÇA-FEIRA 14/07		
Sorteio dos pontos e entrega dos currículos Local: Secretaria do Departamento EQA		
Horário	Candidato	Ponto sorteado
9h30min	Daiane Lúcia Boschetto	
10h30min	Camila da Silva Gonçalves	
11h30min	Natan Padoin	
14h00min	Juliana Teixeira Quinaud	
15h00min	Stéphanie Baía Cancela da Fonseca	
16h00min	Natália Mezzomo	
17h00min	Kátia Suzana Andrade	

TERÇA-FEIRA 14/07		
PROVA DIDÁTICA Local: AUDITÓRIO 1		
Horário	Candidato	Ponto sorteado
8h30min	Camila Michels	
9h30min	Michel Jean Ferreira	
10h30min	Alexsandra Valério	
11h30min	Daniela Alves de Oliveira	

QUARTA-FEIRA 15/07		
PROVA DIDÁTICA Local: AUDITÓRIO 1		
Horário	Candidato	Ponto sorteado
9h30min	Daiane Lúcia Boschetto	
10h30min	Camila da Silva Gonçalves	
11h30min	Natan Padoin	
14h00min	Juliana Teixeira Quinaud	
15h00min	Stéphanie Baía Cancela da Fonseca	
16h00min	Natália Mezzomo	
17h00min	Kátia Suzana Andrade	

PONTOS

- 1- Estática de fluídos;
- 2- Equações de conservação de massa;
- 3- Transporte de fluídos: perda de carga e bombas;
- 4- Fundamentos de transferência de calor por condução, convecção e radiação;
- 5- Trocadores de calor.