



EDITAL COMPLEMENTAR Nº 02 DO EDITAL Nº 86/2018
PROCESSO SELETIVO PARA A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO - CURSOS INTEGRADOS

O Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ, no uso de suas atribuições legais, torna público o Edital Complementar Nº 02 do Edital Nº 86/2018 do Processo seletivo para a Educação Profissional Técnica de Nível Médio - Cursos Integrados, que altera o dispositivo a seguir.

1. Altera a Tabela I, Quadro de Vagas, corrigindo a formatação da tabela, a fim de que sejam separadas, corretamente, as vagas relativas ao grupo 3 - Ampla Concorrência, do 1º (primeiro) e 2º (segundo) semestres, conforme o disposto a seguir:

Onde se lê:

Tabela I - Quadro de Vagas																			
Eixo Tecnológico	Código / Curso Técnico	Vagas 1º semestre (grupos)								Vagas 2º semestre (grupos)									
		1-A1	1-A2	1-A3	1-A4	2-B1	2-B2	2-B3	2-B4	3	1-A1	1-A2	1-A3	1-A4	2-B1	2-B2	2-B3	2-B4	3
Campus Arraial do Cabo: 120 (cento e vinte) vagas																			
Informação e Comunicação	AC-01 - Informática	2	6	2	5	2	6	2	5	30	2	6	2	5	2	6	2	5	30
Campus Duque de Caxias: 120 (cento e vinte) vagas																			
Controle e Processos Industriais	DC-01-Química	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Produção Industrial	DC-02-Petróleo e Gás	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Campus Nilópolis: 180 (cento e oitenta) vagas																			
Ambiente e Saúde	NI-01-Controle Ambiental	2	6	2	5	2	6	2	5	30	2	6	2	5	2	6	2	5	30
Controle e Processos Industriais	NI-02-Química	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Campus Paracambi: 216 (duzentos e dezesseis) vagas																			
Controle e Processos Industriais	PA-01 Eletrotécnica	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18
Controle e Processos Industriais	PA-02 - Mecânica	3	7	2	6	3	7	2	6	36	3	7	2	6	3	7	2	6	36
Campus Engenheiro Paulo de Frontin: 72 (setenta e duas) vagas																			
Informação e Comunicação	EPF-01- Informática para Internet	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18
Campus Pinheiral: 174 (cento e setenta e quatro) vagas																			
Recursos Naturais	PI-01 - Agropecuária	2	6	2	5	2	6	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ambiente e Saúde	PI-02-Meio Ambiente	2	6	2	5	2	6	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Informação e Comunicação	PI-03 - Informática	1	3	1	1	1	3	1	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Produção Alimentícia	PI-04 - Agroindústria	2	3	1	2	1	3	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Resende: 60 (setenta) vagas																			
Turismo, Hospitalidade e Lazer	RES-001-Guia de Turismo	2	6	2	5	2	6	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Rio de Janeiro: 300 (trezentas) vagas																			
Produção Alimentícia	RJ-01 - Alimentos	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Ambiente e Saúde	RJ-02-Biotecnologia	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Ambiente e Saúde	RJ-03 - Farmácia	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Ambiente e Saúde	RJ-04-Meio Ambiente	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Controle e Processos Industriais	RJ-05 - Química	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Campus São Gonçalo: 104 (cento e quatro) vagas																			
Controle e Processos Industriais	SG-01 - Química	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18
Gestão e Negócios	SG-02-Administração	2	3	1	2	2	3	1	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Volta Redonda: 72 (setenta e duas) vagas																			
Controle e Processos Industriais	VR-01- Automação Industrial	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18

Leia-se:

Tabela I - Quadro de Vagas																			
Eixo Tecnológico	Código / Curso Técnico	Vagas 1º semestre (grupos)								Vagas 2º semestre (grupos)									
		1-A1	1-A2	1-A3	1-A4	2-B1	2-B2	2-B3	2-B4	3	1-A1	1-A2	1-A3	1-A4	2-B1	2-B2	2-B3	2-B4	3
Campus Arraial do Cabo: 120 (cento e vinte) vagas																			
Informação e Comunicação	AC-01- Informática	2	6	2	5	2	6	2	5	30	2	6	2	5	2	6	2	5	30
Campus Duque de Caxias: 120 (cento e vinte) vagas																			
Controle e Processos Industriais	DC-01-Química	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Produção Industrial	DC-02-Petróleo e Gás	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Campus Nilópolis: 180 (cento e oitenta) vagas																			
Ambiente e Saúde	NI-01-Controle Ambiental	2	6	2	5	2	6	2	5	30	2	6	2	5	2	6	2	5	30
Controle e Processos Industriais	NI-02-Química	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Campus Paracambi: 216 (duzentos e dezesseis) vagas																			
Controle e Processos Industriais	PA-01 - Eletrotécnica	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18
Controle e Processos Industriais	PA-02 - Mecânica	3	7	2	6	3	7	2	6	36	3	7	2	6	3	7	2	6	36

Campus Engenheiro Paulo de Frontin: 72 (setenta e duas) vagas																			
Informação e Comunicação	EPF-01- Informática para Internet	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18
Campus Pinheiral: 174 (cento e setenta e quatro) vagas																			
Recursos Naturais	PI-01 - Agropecuária	2	6	2	5	2	6	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ambiente e Saúde	PI-02 - Meio Ambiente	2	6	2	5	2	6	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Informação e Comunicação	PI-03 - Informática	1	3	1	1	1	3	1	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Produção Alimentícia	PI-04 - Agroindústria	2	3	1	2	1	3	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Resende: 60 (setenta) vagas																			
Turismo, Hospitalidade e Lazer	RES-001-Guia de Turismo	2	6	2	5	2	6	2	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Rio de Janeiro: 300 (trezentas) vagas																			
Produção Alimentícia	RJ-01 - Alimentos	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Ambiente e Saúde	RJ-02 - Biotecnologia	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Ambiente e Saúde	RJ-03 - Farmácia	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Ambiente e Saúde	RJ-04 - Meio Ambiente	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Controle e Processos Industriais	RJ-05 - Química	2	3	1	2	1	3	1	2	15	2	3	1	2	1	3	1	2	15
Campus São Gonçalo: 104 (cento e quatro) vagas																			
Controle e Processos Industriais	SG-01 - Química	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18
Gestão e Negócios	SG-02-Administração	2	3	1	2	2	3	1	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Volta Redonda: 72 (setenta e duas) vagas																			
Controle e Processos Industriais	VR-01 - Automação Industrial	2	3	1	3	2	3	1	3	18	2	3	1	3	2	3	1	3	18

2. Altera a tabela do item 1.1 do Anexo V - Orientações à Matrícula, apenas para o campus Paracambi, conforme o disposto a seguir:

Onde se lê:

Campus	Grupo	Classificação	Data	Horário	
Paracambi	1-A1	Todos	10/01/2019	09:00h	
	1-A2	Todos		09:00h	
	1-A3	Todos		11:00h	
	1-A4	Todos		11:00h	
	2-B1	Todos		14:00h	
	2-B2	Todos		14:00h	
	2-B3	Todos		16:00h	
	2-B4	Todos		16:00h	
	3	1 a 30		11/01/2019	09:00h
		31 a 50			11:00h
		51 a 80			14:00h
		81 a 108			16:00h

Leia-se:

Campus	Grupo	CLASSIFICAÇÃO		Data	Horário
		Curso: Eletrotécnica	Curso: Mecânica		
Paracambi	1-A1	1 a 4	1 a 6	10/01/2019	9h
	1-A2	1 a 6	1 a 14		9h
	1-A3	1 a 2	1 a 4		11h
	1-A4	1 a 6	1 a 12		11h
	2-B1	1 a 4	1 a 6		14h
	2-B2	1 a 6	1 a 14		14h
	2-B3	1 a 2	1 a 4		16h
	2-B4	1 a 6	1 a 12		16h
	3	1 a 30	-----	11/01/2019	9h
		31 a 36	1 a 20		11h
		-----	21 a 46		14h
		-----	47 a 72		16h

Rio de Janeiro, 06 de dezembro de 2018.

JOÃO GILBERTO DA SILVA CARVALHO
Reitor Substituto do IFRJ