



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
CÂMPUS ARARAQUARA

ERRATA DO EDITAL N°013 DE 23 DE JUNHO DE 2017

Onde se lê:

1.1 Os cursos oferecidos, bem como o número de vagas e os pré-requisitos estão descritos no quadro abaixo.

	Curso	Pré-requisito	Vagas ampla concorrência	Reserva de vagas	
				candidatos negros	candidatos com deficiência
1	Desenvolvimento de Jogos 3D com o Motor de Jogo Unity	Conhecimento em Lógica de Programação	14	5	1
2	Português e Matemática para 9º ano do Ensino Fundamental II	Cursar o 9º ano	28	10	2
3	AutoCAD Básico	Conhecimento em Informática Básica	14	5	1
4	Elementos Finitos: o que há por trás do CAE?	Conhecimento em Resistência dos Materiais	14	5	1
5	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma I	Atuar na área da educação da rede municipal de Américo Brasiliense	20	8	2
	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma II		20	8	2

Leia-se:

1.1 Os cursos oferecidos, bem como o número de vagas e os pré-requisitos estão descritos no quadro abaixo.

	Curso	Pré-requisito	Vagas ampla concorrência	Reserva de vagas	
				candidatos negros	candidatos com deficiência
1	Desenvolvimento de Jogos 3D com o Motor de Jogo Unity	Conhecimento em Lógica de Programação	14	5	1
2	Português e Matemática para 9º ano do Ensino Fundamental II	Cursar o 9º ano	28	10	2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
CÂMPUS ARARAQUARA

3	Elementos Finitos: o que há por trás do CAE?	Conhecimento em Resistência dos Materiais	14	5	1
4	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma I	Atuar na área da educação da rede municipal de Américo Brasiliense	20	8	2
	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma II		20	8	2

Onde se lê:

1.2 A carga horária total dos cursos oferecidos será distribuída conforme definido no quadro abaixo:

	Curso	Início	Conclusão	Dia da Semana	Horário	Carga horária total
1	Desenvolvimento de Jogos 3D com o Motor de Jogo Unity	05/08/2017	02/12/2017	Sábado	08h00 às 11h35	60
2	Português e Matemática para 9º ano do Ensino Fundamental II	14/08/2017	01/12/2017	Terça-feira e Quarta-feira	16h00 às 18h00	60
3	AutoCAD Básico	04/08/2017	24/11/2017	Sexta-feira	16:05 às 19:00	40
4	Elementos Finitos: o que há por trás do CAE?	08/08/2017	28/11/2017	Terça-feira	19:00 às 21:00	34
5	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma I	14/08/2017	06/11/2017	Segunda-feira	18:20 às 20:00	30
	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma II	14/08/2017	06/11/2017	Terça-feira	18:20 às 20:00	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
CÂMPUS ARARAQUARA

Leia-se:

1.3 A carga horária total dos cursos oferecidos será distribuída conforme definido no quadro abaixo:

	Curso	Início	Conclusão	Dia da Semana	Horário	Carga horária total
1	Desenvolvimento de Jogos 3D com o Motor de Jogo Unity	05/08/2017	02/12/2017	Sábado	08h00 às 11h35	60
2	Português e Matemática para 9º ano do Ensino Fundamental II	14/08/2017	01/12/2017	Terça-feira e Quarta-feira	16h00 às 18h00	60
3	Elementos Finitos: o que há por trás do CAE?	08/08/2017	28/11/2017	Terça-feira	19:00 às 21:00	34
4	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma I	14/08/2017	06/11/2017	Segunda-feira	18:20 às 20:00	30
	Matemática Básica para Docentes do Ensino Fundamental - Turma II	14/08/2017	06/11/2017	Terça-feira	18:20 às 20:00	

Araraquara, 30 de junho de 2017.


MARCEL PEREIRA SANTOS
Diretor Geral
Câmpus Araraquara