



Caros candidatos, atentem-se para as orientações constantes da última folha deste resultado!

Campus	Curso	Instituição de destino	Nome completo	Nota 1ª etapa	Nota 2ª etapa	Nota final	Classificação final	Observação
Araxá	Eng. de Automação Industrial	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Bruno Patto Graciano Natal	124,48	96,00	220,48	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Araxá	Eng. de Automação Industrial	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	José Gaspar da Silva Júnior	102,52	70,00	172,52	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga
Araxá	Eng. de Minas Eng. de Minas	Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	Juliano Rodrigo Batista Júnior	94,69	85,00	179,69	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Araxá	Eng. de Minas Eng. de Minas	Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	Henrique Soares Corrêa	75,94	90,00	165,94	2º lugar	Convocado para assumir a vaga
Araxá	Eng. de Minas Eng. de Minas	Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	Lehane Cardoso Alvarenga	72,33			Desclassificado conforme itens 6.1.3 e 7.3.6 do Edital	
Belo Horizonte	Administração	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	Lívia Fernanda Martins Soares	104,36	92,00	196,36	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Administração	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	Arthur Tertolino Manini	90,54			Desclassificado conforme itens 6.1.3 e 7.3.6 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. Ambiental	Berlin University of Applied Sciences and Technology (BHT)	Bárbara Laender Teles de Freitas	78,62	95,00	173,62	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. da Computação	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP) vaga ofertada na 1ª etapa (vaga inicial: Hochschule Karlsruhe)	Pedro Santos Oliveira	90,72	90,00	180,72	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. da Computação	Hochschule Karlsruhe	Marcus Vinicius Diniz Ribeiro	98,99	85,00	183,99	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. da Computação	Hochschule Karlsruhe	Rodrigo Luiz Panta Junior	101,83			Desclassificado conforme itens 6.1.3 e 7.3.6 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. da Computação	Munchen University of Applied Sciences (MUAS) vaga ofertada na 1ª etapa (vaga inicial: Hochschule Karlsruhe)	Marco Túlio Siqueira da Mata	96,11	90,00	186,11	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. da Computação	Université Grenoble Alpes (UGA)	Alanis Viana Castro	87,46	90,00	177,46	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. da Computação	Université Grenoble Alpes (UGA)	Matheus Guilherme Vilaça de Melo	77,22	88,00	165,22	Desclassificado conforme item 6.1.3 do Edital	

Campus	Curso	Instituição de destino	Nome completo	Nota 1ª etapa	Nota 2ª etapa	Nota final	Classificação final	Observação
Belo Horizonte	Eng. de Materiais	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Camila de Lima Cruz	112,02	96,00	208,02	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. de Materiais	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Clara Lechtman Gazel	103,98	96,00	199,98	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga no IPB
Belo Horizonte	Eng. de Materiais	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Maria Clara Ferreira Pereira	136,34			Desclassificado conforme itens 6.1.3 e 7.3.6 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. de Materiais	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Fernanda de Jesus Gomes	123,17	94,00	217,17	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. de Materiais	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Andre Lamounier Caixeta	81,44	94,00	175,44	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga no IPB
Belo Horizonte	Eng. de Produção Civil	Institut Universiteaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes) Bio-based materials and hygrothermal transfer in walls and in building materials	Christiano de Ávila Barsante	99,00	90,00	189,00	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. de Produção Civil	Institut Universiteaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes) Bio-based materials and hygrothermal transfer in walls and in building materials	Vanessa Aparecida Valadares de Sá	87,59	65,00	152,59	Desclassificado conforme item 6.1.3 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. de Produção Civil	Institut Universiteaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes) Bio-based materials and hygrothermal transfer in walls and in building materials - Outra vaga ofertada na 1ª etapa: Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	Helena Librelon Pereira	71,92			Desclassificado conforme item 7.3.6 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. de Produção Civil	Munchen University of Applied Sciences (MUAS)	Izabele Lovaglio Lopes	95,88	85,00	180,88	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. de Transportes	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Miguel Marani Costa Alves	93,20	78,00	171,20	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Elétrica	Hochschule Karlsruhe	Bárbara Santos Peixoto	123,09	92,00	215,09	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Elétrica	Hochschule Karlsruhe	Lílian Beatriz Araújo Costa	94,57	75,00	169,57	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Elétrica	Institut Universiteaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes)	Arthur Coutrim de Moraes	133,92	90,00	223,92	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Mecânica	Hochschule Karlsruhe	Nathalia de Sá Ferreira	107,84	90,00	197,84	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Mecânica	Hochschule Karlsruhe	Lucas Carvalho Neiva	89,42	87,00	176,42	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Mecânica	Hochschule Karlsruhe	Célio Luiz Barbosa Júnior	107,45			Desclassificado conforme itens 6.1.3 e 7.3.6 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. Mecânica	Institut Universiteaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes) Institute of Physics of Rennes	Keila Gonzaga Fagundes	101,07	90,00	191,07	Desclassificado conforme item 6.1.3 do Edital	
Belo Horizonte	Eng. Mecânica	Institut Universiteaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes) Institute of Physics of Rennes	Vitor Furlani Fonseca	98,56	70,00	168,56	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Eng. Mecânica	Munchen University of Applied Sciences (MUAS) vaga ofertada na 1ª etapa (vaga inicial: Hochschule Karlsruhe)	Rafael Luiz Costa Barbosa	81,12	78,00	159,12	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Letras	Instituto Politécnico de Bragança (IPB) vaga ofertada na 1ª etapa (vaga inicial: Instituto Politécnico de Tomar (IPT))	Bruna Fortunata Dias Gonzaga	110,55	93,00	203,55	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Letras	Instituto Politécnico de Bragança (IPB) vaga ofertada na 1ª etapa (vaga inicial: Instituto Politécnico de Tomar (IPT))	Beatriz Guimaraes Dias	107,68	87,00	194,68	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Letras	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	Stephanie Maria Mendes Gonçalves	117,32	88,00	205,32	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Belo Horizonte	Letras	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	Sophia Aguiar de Moura	114,34	70,00	184,34	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga

Campus	Curso	Instituição de destino	Nome completo	Nota 1ª etapa	Nota 2ª etapa	Nota final	Classificação final	Observação
Belo Horizonte	Química Tecnológica	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Hemerson Danyel Antunes Bispo	148,21	97,00	245,21	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Divinópolis	Design de Moda	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Mariana Resende Costa	112,00	96,00	208,00	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Divinópolis	Design de Moda	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Francirene Aparecida Caetano Souza	100,24	99,00	199,24	2º lugar	Convocado para assumir a vaga
Divinópolis	Eng. Mecatrônica	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Luiza Gomes de Castro e Sá	105,67	90,00	195,67	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Divinópolis	Eng. Mecatrônica	Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	Gabriel Medeiros Duarte	107,52	79,00	186,52	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga no IPG (curso Mecânica e Informática Industrial)
Divinópolis	Eng. Mecatrônica	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Isabelle Caroline Sousa Gonçalves	112,25	85,00	197,25	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Leopoldina	Eng. de Controle e Automação	Munchen University of Applied Sciences (MUAS)	Carolina de Oliveira Werneck	72,61	90,00	162,61	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Nepomuceno	Eng. Elétrica	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Vinicius França Rodrigues	84,76	88,00	172,76	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Nepomuceno	Eng. Elétrica	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	Andressa Núbia Gonçalves Barbosa	114,61	88,00	202,61	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Nepomuceno	Eng. Elétrica	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	João Eduardo Silva Mendonça	115,54	75,00	190,54	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga
Nepomuceno	Eng. Elétrica	Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	Eduarda Inácio Pacheco	109,12	80,00	189,12	3º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga no IPB
Tímóteo	Eng. da Computação	Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	Gustavo Silveira Lucas	79,56	99,00	178,56	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Varginha	Eng. Civil	Instituto Politécnico da Guarda (IPG)	Thallysson Douglas Machado	88,21	80,00	168,21	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Varginha	Eng. Civil	Instituto Politécnico da Guarda (IPG)	Thiago Penha Rocha	72,04	60,00	132,04	2º lugar	Excedente. Convocado para assumir a vaga no IPG
Varginha	Eng. Civil	Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	Vitor Nascimento Guerra de Araújo	78,38	95,00	173,38	1º lugar	Convocado para assumir a vaga
Varginha	Eng. Civil	Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	Luciana dos Santos	80,15			Desclassificado conforme itens 6.1.3 e 7.3.6 do Edital	

**Todos os candidatos classificados/convocados deverão ler, obrigatoriamente, o Guia de Mobilidade Acadêmica Internacional disponível em: <https://www.sri.cefetmg.br/wp-content/uploads/sites/84/2022/06/Guia-de-Mobilidade-Internacional-1.pdf>
Todos os alunos que farão mobilidade na Alemanha e na França deverão providenciar a tradução do histórico escolar, conforme orientações constantes do Guia.**

INSTITUIÇÃO ESTRANGEIRA	Prazos para entrega da documentação na SRI
Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Instituto Politécnico da Guarda (IPG)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Instituto Politécnico de Bragança (IPB)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Instituto Politécnico de Tomar (IPT)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Munchen University of Applied Sciences (MUAS)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Faculdade de Engenharia do Porto (FEUP)	quinta-feira, 6 de outubro de 2022
Institut Universitaire de Technologie de Rennes (IUT Rennes)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Hochschule Karlsruhe	sexta-feira, 7 de outubro de 2022
Université Grenoble Alpes (UGA)	terça-feira, 27 de setembro de 2022
Berlin University of Applied Sciences and Technology (BHT)	sexta-feira, 7 de outubro de 2022