

CURSO	NOME	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUCAS MARQUES TURCO	Ampla concorrência	1
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MICKAEL STENICO MOREIRA	Ampla concorrência	2
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RAFAEL JOSE TOLEDO	Ampla concorrência	3
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MAYCON ALEXANDRE BALLESTERO DE ARAUJO DA CRUZ	Ampla concorrência	4
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	HUGO DA COSTA BRASIL	Ampla concorrência	5
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GABRIEL LEONARDO FELICE	Ampla concorrência	6
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RAFAEL DA COSTA SANTOS	Ampla concorrência	7
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	PEDRO HENRIQUE CANDIDO DE AZEVEDO	Ampla concorrência	8
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ROBSON BUENO DE CAMARGO	Ampla concorrência	9
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RODRIGO STEMPIEWSKI DO NASCIMENTO	Ampla concorrência	10
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	CAIO DE OLIVEIRA	Ampla concorrência	11
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LEANDRO CARLOS PIRES	Ampla concorrência	12
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MATEUS SORAGGI BATTAGIN	Ampla concorrência	13
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	KARINE BONFIM ROSENO	Ampla concorrência	14
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GUSTAVO YUKIO HAYASHIDA	Ampla concorrência	15
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	VALTER HENRIQUE DOS SANTOS SILVA	Ampla concorrência	16
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	DANIEL ALVES DE SOUZA JUNIOR	Ampla concorrência	17
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUCAS ZARAMELLA FREITAS	Ampla concorrência	18
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	NICHOLAS RICHARD SIEGL	Ampla concorrência	19
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RAFAEL LOPES DE SOUZA	Ampla concorrência	20
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	NATHALIA DE FALCO	Ampla concorrência	21
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	CAROLINE MARIANO PIOVEZAN	Ampla concorrência	22
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ERICK HENRIQUE SANTANA DE DEUS	Ampla concorrência	23
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	BEATRIZ MARCOLINO REIS	Ampla concorrência	24
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	VAGNER CARDOSO	Ampla concorrência	25
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	BEATRIZ FREIRE LOURENCO	Ampla concorrência	26
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	CAIQUE FERNANDES PEREIRA	Ampla concorrência	27
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	THELMA HELENA MUNIZ FRANCO CANTO	Ampla concorrência	28
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	PHELPI DE GODOY NOGUEIRA	Ampla concorrência	29
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	WESLEY AZEVEDO ARAUJO	Ampla concorrência	30
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	EMERSON PINTO PEDROSO	Ampla concorrência	31
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FELIPE JOSE DE SOUZA	Ampla concorrência	32
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	WESLEY AUGUSTO SAMPAIO	Ampla concorrência	33
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FRANCIELLI LAIANE SILVA MARIGO	Ampla concorrência	34
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GABRIEL VIDAL GUIDORZI	Ampla concorrência	35
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	IVETE IZABEL DE OLIVEIRA CRISTONI	Ampla concorrência	36
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUCAS VISSOTTO DE CARVALHO	Ampla concorrência	37
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LEONARDO LUIZ PEREIRA	Ampla concorrência	38
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LEONARDO ABREU UTIYAMA BRAGA	Ampla concorrência	39
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GIAN VITOR PEREIRA	Ampla concorrência	40
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GIANLUCA ANTICO PUNTSCHART	Ampla concorrência	41
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	CARLOS EDUARDO OLIVEIRA DA SILVA	Ampla concorrência	42
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	JOSE PEDRO NASCIMENTO DA SILVA	Ampla concorrência	43
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LEANDRA SOUZA MUNIZ ALMEIDA	Ampla concorrência	44
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GABRIEL RUIAN FORNAZIER PILON CORREIA	Ampla concorrência	45
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FELIPE FERREIRA DO NASCIMENTO	Ampla concorrência	46
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	DARLAN ALVES VIANA	Ampla concorrência	47
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUCAS DE SOUZA SILVEIRA	Ampla concorrência	48
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	BRUNO HENRIQUE MARTINS RIBEIRO	Ampla concorrência	49
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MATHEUS HENRIQUE DA CRUZ MOREIRA CORREIA	Ampla concorrência	50
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ALEXANDRE JUNIO ARAUJO BATISTA	Ampla concorrência	51
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RENAN MANO SANCHES	Ampla concorrência	52
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RENE ALISSON BRAZ DE ALMEIDA	Ampla concorrência	53
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GABRIELLA BUENO	Ampla concorrência	54
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RAIMUNDO SALES SANTOS	Ampla concorrência	55
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ALEX FRANCISCO PINCINATO ASCARI	Ampla concorrência	56
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MURILO FERNANDO RUBIALE FERREIRA RAMOS	Ampla concorrência	57
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LETICIA DA SILVA ZAGO	Ampla concorrência	58
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LEONARDO PIMENTA DE ALMEIDA	Ampla concorrência	59
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GRAZIELLE REGINA PIRES DE ALMEIDA	Ampla concorrência	60
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	WILLHENESSA DOS REMEDIOS MAGALHAES MARTINS	Ampla concorrência	61
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TAINARA DE FATIMA CARVALHO	Ampla concorrência	62
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ALAN HENRIQUE MELLO	Ampla concorrência	63
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GUSTAVO MELO CARVALHO	Ampla concorrência	64
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GIOVANI CESARE CATALINI SIQUEIRA	Ampla concorrência	65
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MARCELO DA SILVA SANTANA	Ampla concorrência	66
CURSO	NOME	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FELIPE GUSTAVO LOPES SANTOS	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	1
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	THIAGO HENRIQUE SANTOS DA SILVA	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	2
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	JOAO VINICIUS DA SILVA FRANCA	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	3

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FRANCO GABRIEL ROMERO CHOQUE	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	4
CURSO	NOME	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MARCOS RIBEIRO DE SOUSA	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	1
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FELIPE CALIEL DOS SANTOS SILVA	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	2
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	EMERSON ALMEIDA SOUZA	Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	3
CURSO	NOME	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	VITOR CARVALHO PEREIRA	Candidatos com deficiência que tenham renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	1
CURSO	NOME	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MATHEUS STENICO LEVORATO	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	1
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GUSTAVO HENRIQUE PINHEIRO SANTOS	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	2
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GUSTAVO AUGUSTO WOLF	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	3
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	GUILHERME MANCIN BARBOSA	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	4
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	VITOR ALVES PEREZ	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	5
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ERIC DOS SANTOS RIBEIRO DE ARRUDA	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	6
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	MARCOS ROBERTO FIGUEIRA	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	7
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FELIPE GIAMPIETRO FEITOSA	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	8
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ANDRE BENTO SOARES	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	9
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	CARLOS MIGUEL RODRIGUES	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	10
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	BENEDITO AMAURI DOS SANTOS JUNIOR	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	11
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUCAS VETORETI MARIOTTO	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	12
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ANA CAROLINA FREITAS RIBEIRO	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	13
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUIZ CARLOS CREPALDI JUNIOR	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	14
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LUCAS VINICIUS DA SILVA CAMILO	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	15
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	LARISSA ONDINA CRUZADO	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	16
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	JONAS ARAUJO DA SILVA	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	17
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ANGELICA DO NASCIMENTO	Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	18
CURSO	NOME	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	VICTOR BACEGA FARIA	Candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	1
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RODRIGO FRONZA	Candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	2
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	RAFAEL FRANCISCO RODRIGUES BENEVIDES	Candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	3
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	EDSON BRUNO LEAL DOS SANTOS	Candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	4
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ANTONIO DOUGLAS OLIVEIRA DA SILVA	Candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).	5