

**Instituto Federal Sul-rio-grandense - IFSul**  
**SISU 2023/1 - Lista de Espera - MEC**  
**Câmpus Sapucaia do Sul**

CURSO	TURNO	CANDIDATO	MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	NOTA
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATHEUS SCHINOFF SOUZA SILVA	Ampla concorrência	625,36
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LARISSA CAMARGO LODI	Ampla concorrência	624,26
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	FABIO LEANDRO BUHLER	Ampla concorrência	621,48
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GILNEI DOS SANTOS SARAIVA	Ampla concorrência	620,7
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	DEIVIT DE WITT	Ampla concorrência	617,98
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MARCELO FONTE DIAS FILHO	Ampla concorrência	617,94
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LUCAS MARQUES DE BORBA	Ampla concorrência	616,56
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GUILHERME PEREIRA BRITO	Ampla concorrência	612,28
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ALLAM PEREIRA SANTOS	Ampla concorrência	610,24
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LUCAS GABRIEL IMFELD DOS SANTOS	Ampla concorrência	610,2
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ISAIAS ROBERTO DOS SANTOS	Ampla concorrência	603,88
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EDUARDO NUNES PENNA	Ampla concorrência	599,58
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ARTHUR ROCHA	Ampla concorrência	599,48
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JULIA FERNANDA RODRIGUES DA SILVA	Ampla concorrência	598,98
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	RAFAEL APPOLINARIO LOPES	Ampla concorrência	597,88
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	STELLA FROEHLICH PICK	Ampla concorrência	588,4
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	FERNANDO GABRIEL DA SILVA	Ampla concorrência	582,96
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	VINICIUS BORGES DINIZ DA SILVEIRA	Ampla concorrência	581,84
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATHEUS LUIS TONOLLI	Ampla concorrência	581,2
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JULIA BIZ VIEIRA DA ROCHA	Ampla concorrência	580,34
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	YURI SCHAUN JARDIM	Ampla concorrência	578,16
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	VINICIUS MELO GAVLINSKI	Ampla concorrência	577,56
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ANDRE VARGAS AGUIAR	Ampla concorrência	576,98
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	BRUNO MATEUS DOS SANTOS MODEL	Ampla concorrência	573,74
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATEUS BITENCOURT DA SILVEIRA	Ampla concorrência	571,72
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATHEUS AUGUSTO TEIXEIRA DOS SANTOS	Ampla concorrência	570,32
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LUCAS RODRIGUES	Ampla concorrência	568,56
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GUILHERME MARION DAL MOLIN	Ampla concorrência	559,54
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GILMAR COIMBRA BUENO	Ampla concorrência	559,08

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GLADIMIR CRISTIANO APOLLO	Ampla concorrência	549,84
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GUSTAVO AUGUSTO KROEFF	Ampla concorrência	545,48
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATHEUS HACHLER SCHNEID	Ampla concorrência	541,92
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	FELIPE MENDES DE OLIVEIRA	Ampla concorrência	528,36
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	CARLOS ALBERTO DO NASCIMENTO	Ampla concorrência	528,22
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MAICON DOS SANTOS BRODT	Ampla concorrência	521,44
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LEONA TEIXEIRA SILVEIRA	Ampla concorrência	520,14
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	STEPHANIE COLOMBO ARAUJO	Ampla concorrência	513,84
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LUCAS ANTUNES DA SILVA	Ampla concorrência	511,38
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GABRIEL DA SILVA RIBEIRO	Ampla concorrência	508,98
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	FABIO GROSS	Ampla concorrência	507,54
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	RAPHAEL JOSHUA OLIVEIRA CARVALHO	Ampla concorrência	496,76
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	AIRTON TIMOTEO DA COSTA	Ampla concorrência	485,3
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	PEDRO HENRIQUE DE ALMEIDA BRITO	Ampla concorrência	476,26
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	DIOGO DE OLIVEIRA CARVALHO	Ampla concorrência	475
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	SERGIO RAUPP DA ROZA	Ampla concorrência	468,58
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	BERNARDO RIBEIRO GAZZOLA	Ampla concorrência	459,2
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MARLISE FABIANA DE SOUZA	Ampla concorrência	398,86
<b>CURSO</b>	<b>TURNO</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA</b>	<b>NOTA</b>
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EDUARDO VINICIUS DA ROCHA	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).	615,58
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ANA MARIA RODRIGUES TORRES	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).	613,96
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	RUAN LEITE TELLES	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).	601,2
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	KALEBE AMADEU EBERTZ PORTELLA	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).	597,18

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GABRIEL RODRIGUES MEIRELLES	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).	574,9
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LUIS HENRIQUE VANIN LUMERTZ	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).	574,84
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	DANIEL 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).	566,86
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	BERNARDO GONCALVES MACHADO	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).	558,34
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	DIOGO WEIRICH WAGNER	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).	550,42
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ANDREW CARDIAS WESTERLUND	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).	540,5
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JOAO VITOR DOS SANTOS NUNES	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).	536,44
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EVERTON VARGAS VIANA	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).	529,7
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	RAFAELLA DA COSTA BONALUME	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).	528,92
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	SAIMON DICKEL SCHMIDT	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).	528,8
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ARTHUR DA FONTOURA BORTOLINI	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).	522,94

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JULIO CESAR SILVEIRA MARCELINO	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).	522,64
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	CARLOS HENRIQUE DA SILVA PENNA	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).	517,14
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GABRIEL MANCI DE OLIVEIRA	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).	515,3
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	BRUNA DE SOUZA DA CUNHA	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).	507,08
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ADRILMAR IGOR BARBOSA 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).	501,48
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	VANESSA GUARAGNI AZEVEDO	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).	492,78
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JULIA DA SILVA KRAUSE	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).	491,9
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EMYLLY EWYLLYN STURMER AFONSO DE OLIVEIRA	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).	483,64
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	FELIPE BITTENCOURT DE OLIVEIRA	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).	473,14
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ANNY GABRIELLE PEDROSO	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).	471,58
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	VINICIUS CAMINHA FARDIN	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).	466

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	THIAGO RODRIGO FIGUEIRO	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).	460,22
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	AUGUSTO TONIELLO 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).	439,98
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATEUS ERNANDO ELISEU 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).	385,08
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	STEPHANIE VITORIA RODRIGUES ESCOUTO	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).	327,16
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	KENEDY GABRIEL ANDRADE DE CARVALHO	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).	314,7
<b>CURSO</b>	<b>TURNO</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA</b>	<b>NOTA</b>
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JOSE PAULO FURTADO DOS SANTOS	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).	577,22
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JOSE JEFFERSON 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).	568,92
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GUILHERME DOS SANTOS REIS	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).	547,78
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	CARLOS OTAVIO ROCHA LEAO	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).	496,66

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	LUCAS CORREA COSTA	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).	448
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	TAUA MACHADO TEIXEIRA	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).	425,88
<b>CURSO</b>	<b>TURNO</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA</b>	<b>NOTA</b>
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ROBSON MORAIS CANDIDO	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).	631,06
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	IAGO KICHLER NERI	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).	624,66
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	DIONES NUNES DUARTE JUNIOR	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).	618,46
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EDUARDO GIMIESKI BENVINDA BRAUN	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).	614,32
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATHEUS ELIZALDE MARTINS	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).	607,98
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	HENRIQUE BLAUTH SCHOENMEIER	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).	602,72
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	FERNANDO GABRIEL BATISTA BOTELHO	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).	600,66
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	WILLIAM LEICHTWEIS SAUER	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).	597,42

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	BRUNO LEONARDO FERNANDES DA ROCHA	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).	586,28
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	YAGO MENDES VARGAS	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).	580,42
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	CAMILA PANTA 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).	579,16
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	JOAO PEDRO DA SILVA DE BORBA	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).	570,08
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	NATHAN SIOTTA	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).	565,1
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GUSTAVO CAMASSOLA VACCHI	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).	556,86
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	NICOLAS DE MEDEIROS LINCK	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).	546,86
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	PABLO DA SILVA ROCHA	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).	540,72
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MARIA EDUARDA DE OLIVEIRA FERNANDES	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).	539,08
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EDUARDO CARDOSO DE MATOS	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).	531,34
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	YANN PHELLIPE ALVES CAMPANHA	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).	510,28

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	VIVIANE GABRIELE SILVEIRA	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).	505,04
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	MATHEUS DE SOUZA GUERRA	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).	482,86
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	CAMILA CASSIELI FLECK	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).	460,74
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	SARAH CHUQUEL SILVEIRA DE AVILA	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).	458,02
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GUILHERME MOREIRA MUNINARIO	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).	405,58
<b>CURSO</b>	<b>TURNO</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA</b>	<b>NOTA</b>
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	GABRIEL DOS SANTOS QUERINO	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).	557,72
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	CESAR GABRIEL NASCIMENTO DOS 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).	546,3
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	THIAGO HENRIQUE RODRIGUES	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).	542,28
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	EDUARDO DE MELLO NETO DOS SANTOS ANTUN	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).	534,32

ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	AIRTON VANDERLEI DIAS FREITAS	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).	525,86
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ALBERT DOS 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).	496,4
ENGENHARIA MECÂNICA	Noturno	ALDO ROSA JUNIOR	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).	496