



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Campus Vitória

EDITAL 35/2020 - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA VAGAS EM DISCIPLINAS ISOLADAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS – PROPEMM

RESULTADO PARCIAL

As disciplinas Aços e Ligas Especiais e Caracterização Microestrutural de Materiais tiveram suas vagas limitadas em 4 e 5 respectivamente. Desta forma, os candidatos que optaram por elas tiveram a sua classificação feita com relação ao item 2 do Edital. Já os que não optaram por nenhuma das duas foram todos atendidos sem a necessidade de classificação.

Relação dos alunos atendidos sem necessidade de classificação.

Nome	Disciplinas
AGENOR G. M DE C. FILHO	Refino Secundário dos Aços
RODRIGO BORGES MELADO	Ciência e Tecnologia de Materiais Fundamentos de Usinagem
PEDRO LESSA TAQUETE	Controle e Simulação de Processos Refino Secundário dos Aços
EWERTON A. FREITAS	Ciência e Tecnologia de Materiais, Controle e Simulação de Processos
RICARDO COUTINHO	Ciência e Tecnologia de Materiais Engenharia de Superfícies e Desgaste
ANTONIO ROCHA FERRAZ	Processos de Redução de Minério de Ferro
RENATA D DE ALMEIDA	Fundamentos de Usinagem
VINICIUS MOREIRA	Ciência e Tecnologia de Materiais, Processos de Redução de Minério de Ferro

Relação dos alunos atendidos seguindo a classificação do item 2 do Edital.

Classificação	Disciplinas
----------------------	--------------------

1- TARCÍSIO FERREIRA DIAS	Aços e Ligas Especiais Caracterização Microestrutural de Materiais
2- RHAINAH SILVEIRA	Caracterização Microestrutural de Materiais Engenharia de Superfícies e Desgaste
3- DEMETRIUS DA RÓS REIS	Aços e Ligas Especiais Ciência e Tecnologia de Materiais
4- NICOLAU TECIANELI	Fundamentos de Usinagem Metodologia da Pesquisa Científica
5- MARCELO RODRIGUES	Aços e Ligas Especiais
6- SÉRGIO VELASCO	Engenharia de Superfícies e Desgaste
7- RODOLFO MIRANDA BINDA	Aços e Ligas Especiais Engenharia de Superfícies e Desgaste
8- JOSÉ ROBERTO N. C. FILHO	Caracterização Microestrutural de Materiais Ciência e Tecnologia de Materiais
9- ALINE S. BARCELLOS	Caracterização Microestrutural de Materiais Ciência e Tecnologia de Materiais
10- JOSÉ ROBERTO N. C. FILHO	Caracterização Microestrutural de Materiais Ciência e Tecnologia de Materiais
FELIPE NOLASCO	Eliminado pois não atendeu o item 1.2 do Edital

- O candidato Felipe Nolasco foi eliminado pois não atendeu o item 1.2 do Edital.

- Todos os candidatos foram contemplados na quantidade de disciplinas solicitadas dentre as escolhidas por ordem de preferência e disponibilidade.

- A matrícula dos alunos em disciplinas isoladas será feita no período de 07 a 10/ 08/2020 conforme o item *“Matrícula dos alunos especiais do Mestrado em Engenharia Metalúrgica e de Materiais – no CRA”* do calendário acadêmico disponível no link [Calendário Acadêmico 2020 – Pós-Graduação](#).

- Para a realização da matrícula o candidato deverá enviar os documentos que constam no item 4 do Edital em arquivo único para o email crasuperior.vi@ifes.edu.br