



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA



EDITAL INTERNO 01/2019

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O PROGRAMA PET ELÉTRICA

LISTA DE INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

Nome	Situação
Gabriel Muniz de Oliveira	Homologada
Pedro Henrique Araújo Carvalho dos Santos Ferreira	Homologada
Rodrigo Ernesto Andrade Silva	Homologada
Vitor de Sousa França	Homologada

João Pessoa, 28 de fevereiro de 2019.

Euler Cássio Tavares de Macêdo

Tutor PET Elétrica UFPB



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA



EDITAL INTERNO 01/2019

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O PROGRAMA PET ELÉTRICA

ANÁLISE DO CRA

Posição	Nome	CRA
1°	Vitor de Sousa França	9.41
2°	Rodrigo Ernesto Andrade Silva	8.46
3°	Gabriel Muniz de Oliveira	8.18
4°	Pedro Henrique Araújo Carvalho dos Santos Ferreira	7.82

João Pessoa, 8 de março de 2019.

Euler Cássio Tavares de Macêdo

Tutor PET Elétrica UFPB



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA



EDITAL INTERNO 01/2019

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O PROGRAMA PET ELÉTRICA

PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS - RESULTADO

Aluno	Nota	Situação
Vitor de Sousa França	7,7	Classificado
Gabriel Muniz de Oliveira	7,0	Classificado
Pedro Henrique Araújo Carvalho dos Santos Ferreira	7,0	Classificado
Rodrigo Ernesto Andrade Silva	6,1	Desclassificado

João Pessoa, 13 de março de 2019.

Euler Cássio Tavares de Macêdo

Tutor PET Elétrica UFPB

Nady Rocha

Co-Tutor PET Elétrica UFPB



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA



EDITAL INTERNO 01/2019

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O PROGRAMA PET ELÉTRICA

DINÂMICA EM GRUPO - RESULTADO

Aluno	Nota	Situação
Pedro Henrique Araújo Carvalho dos Santos Ferreira	8.21	Classificado
Gabriel Muniz de Oliveira	8.00	Classificado
Vitor de Sousa França	7.49	Classificado

João Pessoa, 24 de março de 2019.

Euler Cássio Tavares de Macêdo

Tutor PET Elétrica UFPB

Nady Rocha

Co-Tutor PET Elétrica UFPB



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA



EDITAL INTERNO 01/2019

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O PROGRAMA PET ELÉTRICA

ENTREVISTA INDIVIDUAL - RESULTADO

Aluno	Nota	Situação
Vitor de Sousa França	9.0	Classificado
Gabriel Muniz de Oliveria	8.5	Classificado
Pedro Henrique Araújo Carvalho dos Santos Ferreira	7.5	Classificado

João Pessoa, 27 de março de 2019.

Euler Cássio Tavares de Macêdo

Tutor PET Elétrica UFPB

Nady Rocha

Co-Tutor PET Elétrica UFPB



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA



EDITAL INTERNO 01/2019

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O PROGRAMA PET ELÉTRICA

RESULTADO FINAL

Aluno	CRA	Prova	Dinâmica	Entrevista	Média	Situação
Vitor de Sousa França	9.41	7.70	7.49	9.00	8.35	Classificado e selecionado
Gabriel Muniz de Oliveira	8.18	7.00	8.00	8.50	8.00	Classificado e selecionado
Pedro Henrique Araújo Carvalho dos Santos Ferreira	7.82	7.00	8.21	7.50	7.66	Classificado e não selecionado

João Pessoa, 28 de março de 2019.

Euler Cássio Tavares de Macêdo

Tutor PET Elétrica UFPB

Nady Rocha

Co-Tutor PET Elétrica UFPB