PORTARIA Nº 371, de 26 de julho de 2021.

HOMOLOGA RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO PARA ALUNO ESPECIAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS (PPG-ECAL) DA UESB, PARA CURSAR DISCIPLINAS NO 2ª SEMESTRE LETIVO DE 2021

O REITOR DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – Uesb, no uso de suas atribuições legais, em conformidade com a Lei Estadual nº 13.466, de 22 de dezembro de 2015, e as normas estatutárias e regimentais, observando as disposições do Edital nº 102/2021, publicado no Diário Oficial do Estado (D.O.E.) de 13/07/2021,

RESOLVE

- **Art. 1º HOMOLOGAR** o Resultado Final da Seleção de Alunos Especiais no Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Engenharia e Ciência de Alimentos (PPG-ECAL), no *campus* Universitário de Itapetinga, de acordo com a relação constante do Anexo Único desta Portaria, com os nomes dos candidatos aprovados, por ordem de classificação e disciplina.
- Art. 2º Os candidatos aprovados dentro do número de vagas, deverão matricular-se remotamente (pelo e-mail <u>meali@uesb.edu.br</u>), nos dias **27 e 28 de julho de 2021**, observando o subitem 4.1. do Edital nº. 102/2021.
- **Art. 3º -** O candidato que não apresentar a documentação exigida para a matrícula, no período estabelecido, perderá o direito à vaga e ingresso no Curso.

Parágrafo Único - As vagas decorrentes de matrículas não efetivadas serão automaticamente preenchidas pelos candidatos aprovados suplentes, respeitandose a ordem de classificação, de acordo com a sua respectiva disciplina.

Art. 4º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

LUIS OTÁVIO DE MAGALHÃES REITOR

ANEXO ÚNICO DA PORTARIA Nº. 371/2021

RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO PARA ALUNO ESPECIAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DE ALIMENTOS (PPG-ECAL) DA UESB, PARA CURSAR DISCIPLINAS NO 2ª SEMESTRE LETIVO DE 2021 (EDITAL N°. 102/2021)

CANDIDATOS APROVADOS

DTRA1481 – ANÁLISE MULTIVARIADA

- 1. Hilton Lopes Junior
- 2. Jaime Dias da Silva Filho (*)

PPGIT06 – PLANEJAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS

- 1. Cláudia Lilian Alves dos Santos
- 2. Hilton Lopes Junior (*)
- 3. Nayara Andrade de Oliveira

DCEN0009 – PROPRIEDADES FÍSICAS DE ALIMENTOS

- 1. Hugo Martins Carvalho (*)
- 2. Izabela Nascimento Silva (*)
- 3. Mirella Brandão Machado da Cruz
- 4. Nayara Andrade de Oliveira
- 5. Solane Alves Santos da Rocha (*)

CANDIDATOS SUPLENTES

- 6. Taíse Amorim Ribeiro
- 7. Thamires Oliveira Santos

DCEN0011 – QUÍMICA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS II

- 1. Hilton Lopes Junior
- 2. Mirella Brandão Machado da Cruz (*)
- 3. Thamires Oliveira Santos

PPGIT08 – PROPRIEDADE INTELECTUAL E INOVAÇÃO

- 1. Adriana Novais Xavier (*)
- 2. Bruna Guimarães Figueredo
- 3. Cláudia Lilian Alves dos Santos
- 4. Jaime Dias da Silva Filho
- 5. Maria Isabella Petra Souza (*)

CANDIDATOS SUPLENTES

- 6. Romário Oliveira de Andrade
- 7. Solane Alves Santos da Rocha

DCEN0012 - REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS

- 1. Adriana Novais Xavier
- 2. Cláudia Alves dos Santos (*)
- 3. Maria Isabella Petra Souza
- 4. Mirella Brandão Machado da Cruz

5. Romário Oliveira de Andrade

DTRA1462 – INOVAÇÕES EM EMBALAGENS PARA ALIMENTOS

- 1. Adriana Novais Xavier
- 2. Bruna Guimarães Figueredo
- 3. Hugo Martins Carvalho
- 4. Izabela Nascimento Silva
- 5. Maria Isabella Petra Souza

CANDIDATA SUPLENTE

6. Taíse Amorim Ribeiro (*)

DTRA1499 – TÓPICOS ESPECIAIS: TENDÊNCIA DOS ESTUDOS SENSORIAIS

- 1. Bruna Guimarães Figueredo (*)
- 2. Izabela Nascimento Silva
- 3. Jaime Dias da Silva Filho
- 4. Solane Alves Santos da Rocha
- 5. Taíse Amorim Ribeiro

DTRA1505- TÓPICOS ESPECIAIS EM CALORIMETRIA: PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES

1. Hugo Martins Carvalho

(*) OBS: Os candidatos assinalados deverão optar pela matrícula em, no máximo, 02 (duas) disciplinas.