



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – UFBA
Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD
Coordenação de Seleção e Orientação – CSOR



ACESSO AOS CURSOS DE GRADUAÇÃO SISU/UFBA-2022.2 – 2ª CHAMADA
RESULTADO DO RECURSO DA ANÁLISE DE RENDA

CANDIDATO	CURSO	RESULTADO
ADAILA SOUZA DOS SANTOS CRUZ	ABI - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DEFERIDO
ALEXANDRE DO CARMO FIGUEREDO	DIREITO	DEFERIDO
AMANDA SANTOS REBOUCAS	DIREITO	Não impetrou recurso
ANA DEBORA ALVES DOS SANTOS	FISIOTERAPIA	Não impetrou recurso
ANA VITORIA DAMASCENO NEPOMUCENO DA SILVA	ABI - LETRAS VERNÁCULAS E LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA	Não impetrou recurso
DEIANE CRISTINE LIMA MORDEGLIA	SERVIÇO SOCIAL	Não impetrou recurso
EDSON BENTES PEREIRA	ABI - LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA OU CLÁSSICA	Não impetrou recurso
EMILLY DE JESUS BRITO	ENGENHARIA QUÍMICA	Não impetrou recurso
JOAO VITOR DE ALMEIDA LIMA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	DEFERIDO
JOSE CARLOS LEAL VIEIRA	ABI - LÍNGUA ESTRANGEIRA	Não impetrou recurso
KEMILY DE SENA SILVA	ABI - LETRAS VERNÁCULAS E LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA	DEFERIDO
LUCAS VINICIUS OLIVEIRA DOS SANTOS	DIREITO	DEFERIDO
LUIS FERNANDO COSTA SOARES	ABI - LETRAS VERNÁCULAS	DEFERIDO
MARCELA SANTOS DA SILVA	ABI - LETRAS VERNÁCULAS	MANTIDO INDEFERIMENTO
MARLON DOS SANTOS CHAGAS FILHO	COMUNICAÇÃO - PRODUÇÃO EM COMUNICAÇÃO E CULTURA	DEFERIDO
MATHEUS SANTANA DE ALMEIDA	CIÊNCIAS CONTÁBEIS	DEFERIDO
MERCIA DOS SANTOS RIBEIRO	ABI - LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA OU CLÁSSICA	Não impetrou recurso
MICHAELLE DE OLIVEIRA NASCIMENTO	ENGENHARIA CIVIL	Não impetrou recurso
PAULO RICARDO DE JESUS CRUZ DOS SANTOS	ABI - LÍNGUA ESTRANGEIRA	Não impetrou recurso
RAISSA CUNHA SOUZA	ABI - LETRAS VERNÁCULAS	DEFERIDO
RANGEL DA SILVA MEDEIROS	PEDAGOGIA	DEFERIDO
REBECA MEIRELES SANTOS	ABI - LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA OU CLÁSSICA	MANTIDO INDEFERIMENTO
SOLANE DA SILVA SALES	MEDICINA VETERINÁRIA	Não impetrou recurso
THAIS SILVA DE OLIVEIRA	SECRETARIADO EXECUTIVO	Não impetrou recurso
TIAGO LUCAS PEREIRA CORREIA DOS SANTOS	ABI - GEOGRAFIA	Não impetrou recurso
VALDIVAN SANTANA NERI	ABI - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DEFERIDO