

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPESP ASSESSORIA DE PESQUISA/PIBIC Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica - PIBIC

TERMO DE COMPROMISSO DO(A) PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A) 2025/2026

Declaro expressamente, na condição de Orientador (a), que, para todos os efeitos e consequências de direito, conheço e concordo com todos os termos dos Editais do **Programa**Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC da Universidade Católica de Pernambuco – período 2025/2026, razão pela qual assumo, neste ato, o compromisso de cumprir, na íntegra, a minha função de orientador(a).

PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A): WILMER YECID CORDOBA CAMACHO

CURSO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

OUTORGADO(A): MARIA CLARA DE OLIVEIRA BARBOSA

CURSO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

ESCOLA: TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO

MATRÍCULA: 00000855589

TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO APROVADO: AVALIAÇÃO DE FRAMEWORKS DE

DETECÇÃO DE ANOMALIAS EM SÉRIES TEMPORAIS COM VALIDAÇÃO EXPERIMENTAL

PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A): WILMER YECID CORDOBA CAMACHO

CURSO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

OUTORGADO(A): MARIA LUIZA DA SILVA MONTEIRO

CURSO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

ESCOLA: TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO

MATRÍCULA: 00000854569

TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO APROVADO: DETECÇÃO DE ANOMALIAS EM DADOS DE

SAÚDE PÚBLICA COM USO DE APRENDIZADO DE MÁQUINA

PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A): WILMER YECID CORDOBA CAMACHO

CURSO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

OUTORGADO(A): JHON VICTOR RAMOS MARTINS

CURSO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

ESCOLA: TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO

MATRÍCULA: 00000854564

TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO APROVADO: DETECÇÃO DE FALHAS COM DADOS DE

SENSORES INDUSTRIAIS E VALIDAÇÃO EXPERIMENTAL

Recife, 1º de setembro de 2025

Professor(a) Orientador(a): WILMER YECID CORDOBA CAMACHO

Matrícula: 541370