



UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
MESTRADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM SAÚDE

Datas e Horários das Entrevistas - Seleção 2018 (RETIFICAÇÃO 01)

**Observação: Recomendamos que os candidatos
cheguem com pelo menos 30 min de antecedência.**

**Linha de Pesquisa: Desenvolvimento de Produtos e Processos para Tecnologia em
Saúde.**

Temas:

- **BPM em Computação Biomédica;**
- **Desenvolvimento de Dispositivos customizados aplicados à Saúde impressos Tridimensionalmente;**
- **Elaboração de Manuais teórico-práticos em normas vigentes da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) e normas internacionais de produtos para saúde.**
- **Mapeamento e Diagnóstico da Gestão de Equipamentos Médico-Assistenciais nas Regiões de Atenção à Saúde do Projeto QualiSUS-Rede**

Orientadores: Nadja Maria da Silva Oliveira, Renata de Souza Coelho Soares, Rafael Grotta Gempel, Ana Isabella Arruda Meira Ribeiro e José Augusto de Oliveira Neto

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Carmem Emanuella Mendes Ramos	14/03/2018	08:00	LABTEC3D/NUTES
Bianca Nóbrega Lustosa Cabral	14/03/2018	8:30h	LABTEC3D/NUTES

Emília Vilar Batista dos Anjos	14/03/2018	09:00	LABTEC3D/NUTES
Diogo Pontes Costa	14/03/2018	09:30	LABTEC3D/NUTES
Isa Jane Galvão Pimentel	14/03/2018	10:00	LABTEC3D/NUTES
Laisa Cíntya Siqueira Souza	14/03/2018	10:30	LABTEC3D/NUTES
France Anne Reinaldo Maia	14/03/2018	11:00	LABTEC3D/NUTES
Nathaly de Medeiros Nóbrega Ramos	14/03/2018	11:30	LABTEC3D/NUTES
Samily Teresa Dias Santos	14/03/2018	13:00	LABTEC3D/NUTES
Myllena Alves Xavier	14/03/2018	14:00	LABTEC3D/NUTES
Rui Araújo Júnior	14/03/2018	15:30	LABTEC3D/NUTES
Raquel de Almeida Nóbrega Figueiredo	14/03/2018	16:00	LABTEC3D/NUTES

Tema: Desenvolvimento de Dispositivos Customizados Aplicados à Saúde Impresso Tridimensionalmente

Orientadores: Ana Isabella Arruda Meira Ribeiro, Nadja Maria da Silva Oliveira, Renata de Souza Coelho Soares e Rafael Grotta Grepmpel.

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Ana Cláudia Martins Brito Furtado da Costa	14/03/2018	13:30	LABTEC3D/NUTES
Bianca ZambuzziMeloni	14/03/2018	14:30	LABTEC3D/NUTES
Marlem Oliveira Moreira	14/03/2018	15:00	LABTEC3D/NUTES

Tema: Avaliação de Ventiladores Pulmonares

Orientador: Giselda Felix Coutinho

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
André Teixeira Silva	15/03/2018	14:00	Sala de reunião do NUTES
Geilson Arnor de Souza	15/03/2018	14:20	Sala de reunião do NUTES
Isabella Pinheiro de Farias Bispo	15/03/2018	14:40	Sala de reunião do NUTES
Rhuana Emmanuely Braga Carneiro	15/03/2018	15:00	Sala de reunião do NUTES
Wesley Cavalcante Cruz	15/03/2018	15:20	Sala de reunião do NUTES

Tema: Neurociências e Motricidade Humana

Orientador: Danilo de Almeida Vasconcelos

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Arthur Cellys Tavares da Silva	16/03/2018	14:00	NUTES
Bruna Santos Pereira de França	16/03/2018	14:20	NUTES
Danielly Rodrigues Amorim	16/03/2018	14:40	NUTES
Dinara Laiana de Lima Nascimento Coutinho	16/03/2018	15:00	NUTES
Germana Maria Soares da Cunha	16/03/2018	15:20	NUTES
Wendell Aguiar Silva	16/03/2018	15:40	NUTES

Tema: Endocrinologia e Internet das Coisas

Orientador: Paulo Eduardo e Silva Barbosa

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Ana Carolina Arruda Meira Brito	15/03/2018	16:00	Sala de reunião do NUTES
Antônio Fernandes de Oliveira Filho	15/03/2018	16:20	Sala de reunião do NUTES
Jamilly Veríssimo Meira Teixeira	15/03/2018	16:40	Sala de reunião do NUTES

Tema: Usabilidade e Fatores Humanos

Orientador: Daniel Scherer

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Caroline Sousa Truta Ramalho	12/03/2018	08:30	Sala 08

Tema: Análise Ergonômica do Trabalho e Comportamentos Ergonômicos

Orientador: Andrei Guilherme Lopes

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Dayanny Freire dos Santos Silva	12/03/2018	08:30	NUTES
Erika Patrícia Moura Garcez	12/03/2018	08:30	NUTES
Janiele de Sales Tavares	12/03/2018	08:30	NUTES
Luiz Cesar Pereira de Mendonça	12/03/2018	08:30	NUTES
Tuanny Gonçalves Benjamim de Souza	12/03/2018	08:30	NUTES

Linha de Pesquisa: Regulação, Gestão e Desenvolvimento de Projetos Tecnológicos de Produtos para a Saúde.

Tema: Internet da Coisas Aplicada a Conectividade de Equipamentos Biomédicos.

Orientador: Edmar Candeia Gurjão

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Felipe Faria Motta Madia	12/03/2018	14:00	Sala 02
Francisco Eduardo Ferreira Alves	12/03/2018	14:30	Sala 02
Daniel de Melo Gomes Farias	12/03/2018	15:00	Sala 02
Lenildo de Sousa Batista	12/03/2018	15:30	Sala 02
Tamires Giovanna de Paiva Oliveira	12/03/2018	16:00	Sala 02

Tema: Inteligência Artificial aplicada à saúde e bem-estar

Orientador: Frederico Moreira Bublitz

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Jordan Ferreira Nunes	12/03/2018	08:30	NUTES
Hannah Cavalcante Guedes Pinheiro	12/03/2018	08:30	NUTES
Kamila Nóbrega de França Shildt Costa	12/03/2018	08:30	NUTES
Lucas Myllenno Silva Monteiro Lima	12/03/2018	08:30	NUTES
Leandro Santiago da Silva	12/03/2018	08:30	NUTES
Roberto Carlos Vieira da Silva Júnior	12/03/2018	08:30	NUTES
Thamiris de Sales Regis	12/03/2018	08:30	NUTES

Tema: Modelos computacionais para análise e compreensão de doenças cognitivas

Orientador: Wellington Candeia de Araújo

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Domicio Alves de Medeiros Júnior	13/03/2018	14:15h	NUTES
Fábio Júnior Francisco da Silva	13/03/2018	14:30h	NUTES
Francisco Anderson Mariano da Silva	13/03/2018	14:45h	NUTES

Tema: Estudos Aplicados ao Campo de Avaliação de Tecnologias em Saúde

Orientadores: Robson Pequeno de Sousa e Kátia Elizabete Galdino.

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Ana Luiza Braga de Macedo Lombardi	14/03/2018	10:00	Sala de Reunião/NUTES
Perla Sonaly Bispo Araújo	14/03/2018	11:00	LABTEC3D/NUTES

Tema: Processamento de Imagens Médicas – Auxílio ao Diagnóstico Médico

Orientadores: Robson Pequeno de Sousa e Kátia Elizabete Galdino.

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Cynthia Ramos Tejo França	14/03/2018	14:00	Sala de Reunião/NUTES



Klenio Lucena de Sena	14/03/2018	15:00	LABTEC3D/NUTES
-----------------------	------------	-------	----------------

Campina Grande, 05 de março de 2018.

Kátia Elizabete Galdino

Coordenadora do PPGCTS

Renata de Souza Coelho Soares

Coordenadora Adjunta do PPGCTS