
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE
PROGRAMAÇÃO DO MÓDULO 10**

**PARCERIAS UNIVERSIDADE-EMPRESA/ PARCERIAS PÚBLICO-PRIVADAS (PPP) /
FINANCIAMENTO DA PESQUISA / CAPTAÇÃO DE RECURSOS (OBRIGATÓRIA)**

Coordenação: Profs. José Dias da Silva Neto, Diba Maria Sebba Tosta de Souza, Valter Henrique Marinho dos Santos

Data: 22/11/2024 - 6ª feira

***Módulo Híbrido - Local: Salão de Eventos**

19:30 – 20:10 → Parecerias Público-Privadas

20:10 – 20:20 → Discussão

Prof. Dr. José Dias da Silva Neto

20:20 – 20:30 → Intervalo

20:30 – 21:45 → Financiamento da Pesquisa

21:45 – 22:00 → Discussão

Prof. Dr. Jonas Byk - UFAM

Data: 23/11/2024 - Sábado

***Módulo Híbrido - Local: Salão de Eventos**

08:30 – 09:30 → Parcerias Universidade-Empresas

09:30 – 09:40 → Discussão

Prof. Dr. Valter H. M. Santos

09:40 – 09:50 → Intervalo

09:50 – 10:55 → Podcast: Futuro da Saúde Digital – Leitura Dinâmica: grupo três alunos

10:55 – 11:50 → Apresentação em grupo Profs. José Dias, Prof. Valter e Profa. Diba

12:10 -14:00 → Intervalo almoço

14:00 – 17:00 → Defesa de Trabalho Final intitulado

MESTRANDO (A):	RAFAELLA CHAGAS RAMBALDI
ORIENTADOR (A):	PROFA. DRA. DIBA MARIA SEBBA TOSTA DE SOUZA
COMPOSIÇÃO DE BANCA:	PROFA. DRA. JAQUELINE JÓICE MUNIZ - UNIVÁS PROFA. DRA. LINDA OMAR ALVES BERNARDES - UNIFESP PROF. DR. ROGÉRIO SILVA LIMA - UNIFAL PROF. DR. VALTER HENRIQUE MARINHO DOS SANTOS - UNIVÁS (SUPLENTE)
DIA:	23/11/2024
HORÁRIO:	14 HORAS
LOCAL:	SALÃO DE EVENTOS – UNIDADE FÁTIMA
TÍTULO:	APLICATIVO MÓVEL SOBRE A PROMOÇÃO DO ENVELHECIMENTO SUSTENTÁVEL

***Módulo híbrido:** as aulas serão ministradas pelos professores, nas salas da Unidade Fátima e transmitidas via Plataforma Teams. O aluno poderá escolher participar de forma presencial (recomendado), ou *on-line*, através da Plataforma Teams. Se escolher *on-line*, o aluno deverá permanecer com a câmera aberta durante todo o Módulo, para obter a presença (referir problemas técnicos não será aceito como justificativa).