***RESULTADO DISCIPLINAS ISOLADAS 2016/1***

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO**

**EST 814 - PRINCÍPIOS DE BIOESTATISTICA**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **BRUNA DA SILVA PINTO PINHEIRO VIEIRA** |
| **2** | **CAMILA SANTOS CRUZ** |
| **3** | **CAROLINA MARQUES ANDRADE** |
| **4** | **KARLA MEIJON CAMPOLINA VIEIRA SCHNEIDER** |
| **5** | **LARISSA KARLLA RODRIGUES LOPES** |
| **6** | **LUNA MARA GEÓRGIA STANKOWICH** |
| **7** | **SHEILA SPAGNOL DE OLIVEIRA SALVATERRA** |
| **8** | **VALÉRIA CRISTINA DE FARIA** |
| **9** | **VANESSA OLIVEIRA GARCIAS** |

 **DTO 806 D – TÓPICOS ESPECIAIS – ARGUMENTO E APRESENTAÇÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **TARCÍSIO SANTOS MOREIRA**  |
| **2** | **ANA PAULA GONÇALVES MIRANDA**  |

**FIT 806 C – ANÁLISE DAS POLÍTICAS PÚBLICAS NA ATENÇÃO À SAÚDE DA CRIANÇA**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **ANA PAULA MACHADO SILVÉRIO** |
| **2** | **ANA PAULA PEREIRA LAGE** |
| **3** | **LETÍCIA GUIMARÃES MACHADO** |
| **4** | **LUCIANA DE ASSIS CAETANO** |
| **5** | **PAOLA DE MATTOS RIBEIRO DE OLIVEIRA** |
| **6** | **SAMARA DE ARAÚJO COSTA** |

**DTO 806 B – MODELOS TEÓRICOS E PESQUISA CLÍNICA EM REABILITAÇÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **CAMILA MENEZES SABINO DE CASTRO** |

**OBSERVAÇÃO IMPORTANTE:**

 **Todos os alunos aprovados deverão imprimir a GRU no seguinte link** [**https://www2.ufmg.br/drca/drca/Home/Pos-Graduacao/Disciplina-Isolada/GRU-Guia-de-Recolhimento-da-Uniao**](https://www2.ufmg.br/drca/drca/Home/Pos-Graduacao/Disciplina-Isolada/GRU-Guia-de-Recolhimento-da-Uniao)**, no valor de R$194,57, pagar e levar o comprovante para o Colegiado de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação, sala 3095, da Escola de Educação Física, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, para realização da matrícula até o início das aulas.**

**INÍCIO DAS DISCIPLINAS**

**DTO 806 D – TÓPICOS ESPECIAIS – ARGUMENTO E APRESENTAÇÃO**

**16/03/2016**

**FIT 806 C – ANÁLISE DAS POLÍTICAS PÚBLICAS NA ATENÇÃO À SAÚDE DA CRIANÇA**

**12/04/2016**

**DTO 806 B – MODELOS TEÓRICOS E PESQUISA CLÍNICA EM REABILITAÇÃO**

**31/03/2016**

**EST 814 - PRINCÍPIOS DE BIOESTATISTICA**

**Ainda não definida**