|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | EPS 6348 - Teoria da Resposta ao Item – 2016.2  Anf “B” - Terças, das 8h às 12h |
| Data | Aula | Tópico Planejado |
| 31/05 | 1 | Programa. Apresentação dos principais modelos da Teoria da Resposta ao Item e de aplicações em diferentes áreas |
| 07/06 | 2 | Teoria Clássica da Medida.(Cezar) |
| 14/06 | 3 | TRI: Interpretação dos parâmetros Comparações com a Teoria ClássicaModelo para dados dicotômicos: Estimação dos parâmetros |
| 21/06 | 4 | Aula Prática Computacional (Bilog) |
| 28/06 | 5 | Equalização – Modelo de grupos múltiplos(Cezar) |
| 05/07 | 6 | Aula prática(Cezar) |
| 12/07 |  | Construção da Escala de Medida(Dalton) |
| 19/07 |  | Intervalo |
| 26/07 | 7 | Intervalo |
| 02/08 | 8 | Aula prática(Dalton) |
| 09/08 | 9 | Seminários(Cezar) |
| 16/08 | 10 | Seminários |
| 23/08 | 11 | Seminários |
| 30/08 | 12 | Prova |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |