

## **RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS QUE SERÃO OFERECIDAS NO 1º SEMESTRE DE 2016**

### **ÁREA: ESTRUTURAS**

| DISCIPLINA  | RESPONSÁVEL             | VERSÃO/<br>TURMA | INÍCIO     | TÉRMINO    | HORÁRIO          | NÚMERO<br>SEMANAS | NÚMERO<br>CRÉDITOS | LOCAL |
|---|-------------------------|------------------|------------|------------|------------------|-------------------|--------------------|-------|
|   |                         |                  |            |            | (início/término) |                   |                    |       |
| SET5847-Dinâmica das Estruturas   | José Elias Laier        | 5/3              | 14/03/2016 | 26/06/2016 | 8h30-11h30       | 15                | 12                 | SET01 |
| SET5855-Flexo-torção: barras de seção aberta e paredes delgadas                   | Jorge Munaiar Neto      | 5/3              | 15/03/2016 | 16/05/2016 | 14h – 18h        | 09                | 06                 | SET02 |
| SET5864- Projeto e Construção de Silos: Fluxo e Ações                             | Carlito Calil Junior    | 5/2              | 15/03/2016 | 27/06/2016 | 9h – 12h         | 15                | 08                 | LAMEM |
| SET5875- Introdução aos Métodos Numéricos   | Rodrigo Ribeiro Paccola | 3/6              | 16/03/2016 | 07/06/2016 | 8h – 12h         | 12                | 12                 | SET02 |
| SET5876- Fundamentos da Mecânica dos Materiais e das Estruturas                   | Humberto Breves Coda    | 4/3              | 18/03/2016 | 30/06/2016 | 8h – 12h         | 15                | 08                 | SET02 |
| SET5879- Fundamentos do Concreto Estrutural (*)                                   | Ricardo Carrazedo       | 3/5              | 17/03/2016 | 29/06/2016 | 8h – 12h         | 15                | 12                 | SET02 |
| SET5896 – Programação Não-linear: teoria e aplicação                              | Adair Roberto Aguiar    | 2/4              | 17/03/2016 | 29/06/2016 | 14h – 18h        | 15                | 12                 | SET02 |
| SET5923- Propriedades de resistência e de rigidez de peças estruturais de madeira | Carlito Calil Junior    | 1/5              | 14/03/2016 | 05/06/2016 | 9h – 12h         | 12                | 08                 | LAMEM |

## **RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS QUE SERÃO OFERECIDAS NO 1º SEMESTRE DE 2016**

### **ÁREA: ESTRUTURAS**

| DISCIPLINA  | RESPONSÁVEL                                     | VERSÃO/<br>TURMA | INÍCIO     | TÉRMINO    | HORÁRIO          | NÚMERO<br>SEMANAS | NÚMERO<br>CRÉDITOS | LOCAL |
|---|---|------------------|------------|------------|------------------|-------------------|--------------------|-------|
|   |   |                  |            |            | (início/término) |                   |                    |       |
| SET5930 – Métodos Finitos Generalizados                 | Sergio P.B. Proença                             | 1/4              | 14/03/2016 | 26/06/2016 | 8h – 11h         | 15                | 12                 | SET02 |
| SET5936 – Princípios Básicos da Mecânica das Estruturas | H.B.Coda/M.R.S.Corrêa/<br>Ana Lúcia H.C.El Debs | 1/4              | 18/03/2016 | 30/06/2016 | 14h – 16h        | 15                | 04                 | SET02 |
| SET5948- TEEE:<br>Confiabilidade Estrutural Avançada    | André Teófilo Beck                              | 1/1              | 15/03/2016 | 27/06/2016 | 8h – 12h         | 15                | 12                 | SET02 |

São Carlos, 29 de fevereiro de 2016