

## **2151 – CONCRETOS ESPECIAIS**

**1º S/2024**

**Prof. Dr. PAULO SÉRGIO DOS SANTOS BASTOS**

(wwwp.feb.unesp.br/pbastos)

### **A – PROGRAMA RESUMIDO**

1. CONCRETO DE ELEVADO DESEMPENHO (CAD)
2. CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS
3. CONCRETO PARA PRÉ-FABRICADOS
4. CONCRETO MASSA E COMPACTADO COM ROLO
5. CONCRETO PARA PISOS E PAVIMENTOS
6. CONCRETO PROJETADO
7. CONCRETO LEVE
8. CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL
9. MICRO-CONCRETO (GRAUTES E ARGAMASSAS)
10. CONCRETO COM POLÍMEROS

### **B – AVALIAÇÃO**

A avaliação constará de **três provas** e **um trabalho**, cada avaliação com valor de 2,5 da média final:

$$M_f = P1 + P2 + P3 + Tr.$$

A prova P1 será dia 24/04; a data da P2 será marcada em sala de aula. A prova P3 será dia 26/06.

### **C – EXAME**

A prova do exame será no dia 3/07, tendo como conteúdo toda a matéria estudada ao longo do semestre letivo.