



**HIDRÁULICA, IRRIGAÇÃO E DRENAGEM – ZEB 1037/2023**  
**Profa. Dra. Tamara Maria Gomes**

**PROGRAMAÇÃO**

<b>Data</b>	<b>Aula</b>	<b>Conteúdo</b>
14/03/23	1	Apresentação da disciplina, sistemas de unidade, propriedades físicas
21/03/23	2	Hidrostática
28/03/23	3	Hidrodinâmica
11/04/23	4	Condutos Forçados
18/04/23	5	Conduto Livres e Hidrometria
25/04/23	6	Sistema de Bombeamento
2/05/23	7	Aula Prática – Turma I e II
09/05/23	8	Aula Prática – Turma III e IV
16/05/23	9	1 ° PROVA
23/05/23	10	Necessidade Hídrica das Culturas/Irrigação por aspersão
30/05/23	11	Irrigação por Aspersão
06/06/23	12	Visita NaanDanJain Turma I
13/06/23	13	Visita NaanDanJain Turma II
20/06/23	14	Irrigação Localizada
27/06/23	15	Irrigação por Superfície e Drenagem Agrícola
04/07/23	16	2 ° PROVA

**Método:** aulas teóricas e expositivas, com resoluções de exercícios, aula prática em laboratório e visita técnica campo.

**Avaliação:** duas provas com peso de 40% cada, relatórios de aula prática e visita técnica e resolução de exercícios com peso de 20%.

**Recuperação:** prova escrita no período a ser estipulado pela CG.

**Plataforma:** Moodle, acesso por <https://edisciplinas.usp.br>, login: Número USP; Senha: Sistema USP.