

**HORÁRIO DE DISCIPLINAS - 2 ° SEMESTRE DE 2019**

HORÁRIO	DIA DA SEMANA				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08h30min às 11h30min	<p><b>Fruticultura de Clima subtropical</b></p> <p>Prof. Dr. Ricardo A. Ayub</p> <p>CIPP - 13</p>	<p><b>Melhoramento Genético de Grandes Culturas</b></p> <p>Prof. Dr. Rodrigo R. Matiello</p> <p>Bloco F Sala 36</p>	<p><b>Dinamica da matéria orgânica em sistemas de manejo do Solo</b></p> <p>Dr. Daniel R. Potma Gonçalves</p> <p>CIPP-13</p>	<p><b>Epidemiologia de Doenças</b></p> <p>Prof. Dr<sup>a</sup>. Maristella Dalla Pria</p> <p>Laboratório F- 22</p>	<p><b>Introdução à biologia computacional e análise de dados OMICS na agricultura *</b></p> <p>Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Carolina Weigert Galvão</p> <p>Bloco L – Sala de computação</p>
13h30min às 17h00min	<p><b>Seminários II</b></p> <p>Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Neyde Giarola e Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Carolina Galvão</p> <p>CIPP-13</p>	<p><b>Introdução à biologia computacional e análise de dados OMICS na agricultura *</b></p> <p>Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Carolina Weigert Galvão</p> <p>Bloco L – Sala de computação</p>	<p><b>Sistemas sustentáveis de produção agrícola nos trópicos</b></p> <p>Prof. Dr. Fabrício Tondello Barbosa</p> <p>CIPP-13</p>	<p><b>Introdução à biologia computacional e análise de dados OMICS na agricultura *</b></p> <p>Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Carolina Weigert Galvão</p> <p>Bloco L – Sala de computação</p>	<p><b>Introdução à biologia computacional e análise de dados OMICS na agricultura *</b></p> <p>Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Carolina Weigert Galvão</p> <p>Bloco L – Sala de computação</p>

## HORÁRIO E PERÍODO DE DISCIPLINAS OFERTADAS DE FORMA CONCENTRADA - 2º SEMESTRE DE 2019

**Tecnologia de Sementes** – Profª Drª Ana Dionísia da Luz Coelho Novembre

**Período:** 25 a 29 de Novembro de 2019.

**Sala:** F 36

**Horário:** 8h30 as 11h30 e das 13h30 as 17h00

**Introdução à biologia computacional e análise de dados OMICS na agricultura \*** – Profª Drª Carolina Weigert Galvão

**Período:** 20, 22, 27 e 29 de agosto e 03 e 05 de setembro. **Horário:** das 13h30 as 17h00

**Período:** 23 e 30 de agosto e 06 de setembro. **Horário:** 8h30 as 11h30 e das 13h30 as 17h00

**Sala:** Bloco L – Sala de computação

**Entomologia Agrícola** – Prof. Dr. Daniel Ricardo Sosa-Gomez

**Período:** 28 de Outubro a 01 de Novembro de 2019.

**Sala:** F 36

**Horário:** 8h30 as 11h30 e das 13h30 as 17h00

**Experimentação Agrícola** – Prof. Dr. Carlos Tadeu dos Santos Dias

**Período:** 16 a 20 de Dezembro de 2019.

**Sala:** F 14

**Horário:** 8h30 as 11h30 e das 13h30 as 17h00

**Tópicos Especiais em Métodos Estatísticos Multivariados** – Prof. Dr. Carlos Tadeu dos Santos Dias

**Período:** 24 a 28 de Fevereiro de 2020.

**Sala:** F 14

**Horário:** 8h30 as 11h30 e das 13h30 as 17h00