

HORÁRIO – GENÉTICA EM MELHORAMENTO DE PLANTAS - 2024/1

SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
	<p>PGM520 – Genética na Agricultura (4 créditos)</p> <p align="center">7 as 10:50h</p> <p align="center">Profa. Elaine Ap. de Souza</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 01 do PPGGM</p> <hr/> <p>PGM855 – Current Topics in Genetics and Plant Breeding (1 crédito)</p> <p align="center">14 as 14:50h</p> <p align="center">Prof. Evandro Novaes</p> <p align="center">15 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 01 do PPGGM</p>	<p>PGM526 – Genética Quantitativa Aplicada ao Melhoramento de Plantas Alógamas (4 créditos)</p> <p align="center">7 as 10:50h</p> <p align="center">Prof. João Cândido de Souza</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 03 do PPGGM</p> <hr/> <p>PGM530 – Genética Molecular (4 créditos)</p> <p align="center">14 as 17:50h</p> <p align="center">Prof. Welison Andrade Pereira</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 01 do PPGGM</p>	<p>PGM823 – Genética e Melhoramento de Plantas Perenes (4 créditos)</p> <p align="center">7 as 10:50h</p> <p align="center">Prof. Flávia M. Avelar</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 01 do PPGGM</p> <hr/> <p>PGM854 – Comunicação Científica (2 créditos)</p> <p align="center">8 as 9:50h</p> <p align="center">Prof. Giovana Augusta Torres</p> <p align="center">20 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 03 do PPGGM</p> <hr/> <p>PGM862 – Seleção para múltiplos caracteres (3 créditos)</p> <p align="center">14 as 16:50h</p> <p align="center">Prof. Tiago de Souza Marçal</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 01 do PPGGM</p> <hr/> <p>PGM553 – Genômica e Bioinformática (2 créditos)</p>	<p>PGM529 – Genética Quantitativa Aplicada ao melhoramento de Plantas Autógamas (4 créditos)</p> <p align="center">7 as 10:50h</p> <p align="center">Prof. Vinicius Quintão</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Sala 01 do PPGGM</p> <hr/> <p>Seminários em Genética e Melhoramento de Plantas – Mestrado e Doutorado (1 crédito)</p> <p align="center">13 as 14:50h</p> <p align="center">Prof. Vânia Helena Techio</p> <p align="center">30 vagas</p> <p align="center">Local: Anfiteatro Magno Ramalho</p>

14 as 17:50h

Prof. Evandro Novaes

20 vagas

Local: Sala 03 do PPGGM