

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PSICOLOGIA**  
**HORÁRIO DAS DISCIPLINAS – 1º Semestre de 2015**

DIA/HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA
MANHÃ	Disciplina: Subjetividade e Pós-Modernidade: Desafios para a Pesquisa e Prática em Psicologia – 60 h/a <b>Obrigatória da linha 2.</b> Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Angela Maria Pires Caniato Prof. Dr. Eduardo Augusto Tomanik Prof. Dr. Helio Honda Prof. Dr. Murilo dos Santos Moscheta Prof. Dr. Rafael Bianchi Silva Das 08:00 às 12:00 <b>Sala 10 do bloco 10</b>	Disciplina: Aprendizagem, Desenvolvimento Humano e Processos Educativos – 60 h/a <b>Obrigatória da linha 3.</b> Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Marilda Gonçalves Dias Facci Das 08:00 às 12:00 <b>Sala 10 do bloco 10</b>
DIA/HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA
TARDE	Disciplina: <b>Ensino Superior: políticas públicas e atuação docente*</b> – 30h-a <b>Obrigatória da área (para todas as linhas)</b> Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Sonia Mari Shima Barroco Das 13:30 às 17:30 <b>Sala 06 do bloco 33</b>	Disciplina: <b>Formação Humana: Fundamentos Históricos e Filosóficos</b> - 60 h/a <b>Eletiva da Linha 3</b> Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Maria Lucia Boarini Das 13:30 às 17:30 <b>Sala 03 do Bloco 27</b>
	Disciplina: <b>Metodologia da Pesquisa em Psicologia e Psicanálise*</b> - 30 h/a <b>Obrigatória da área (para todas as linhas)</b> Prof. Dr. Eduardo Augusto Tomanik Prof. Dr. Gustavo Adolfo Ramos Mello Neto Das 13:30 às 17:30 <b>Sala 06 do Bloco 33</b>	Disciplina: <b>Teoria Psicanalítica: Estudos Avançados</b> - 60 h/a <b>Obrigatória Linha 1</b> Prof. Dr. Gustavo Adolfo Ramos Melo Neto Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Viviana Carola Velasco Martinez Das 13:30 às 17:30 <b>Sala 10 do bloco 10</b>
	<b>*Meio semestre cada disciplina</b>	Disciplina: <b>A compreensão psicanalítica da subjetividade contemporânea sob a perspectiva psicopolítica</b> - 60 h/a <b>Eletiva Linha 2</b> Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Angela Maria Pires Caniato Das 13:30 às 17:30 <b>Sala 04 do Bloco 27</b>