



**PROGRAMAÇÃO DA SEGUNDA ETAPA DA 4ª EDIÇÃO – MESTRADO PROFISSIONAL EM AGROECOSSISTEMAS**

**(Primeira Semana 29/03 a 05/04)**

	29/3 Terça	30/3 Quarta	31/3 Quinta	01/4 Sexta	02/4 Sábado	03/4 Domingo	04/4 Segunda	05/4 Terça
<b>M</b>	encontro com orientador [es] para os que já tiverem definido. Providências de documentos úteis (setuf, RU)	9h Abertura etapa 10-12h Seminário <i>Questão Política e PRV</i>	<i>Epistemologia</i>	<i>Nutrição e Sanidade</i> Ricardo K.	<i>Nutrição e Sanidade</i> Patrícia (*)	<i>Tempo Livre</i>	<i>Fisiologia vegetal</i>	<i>MET PESQ</i>
<b>T</b>		14-16h Seminário <i>Questão Política e PRV</i>	<i>Epistemologia</i>	<i>Nutrição e Sanidade</i> Ricardo K.	<i>Nutrição e Sanidade</i> Patrícia(*) [Fazenda]	<i>Tempo Livre</i>	<i>Fisiologia vegetal</i>	<i>MET PESQ</i>
<b>N</b>		<i>Organicidade - NBS</i>	<i>SeminárioTC</i>	<i>TE</i>	<i>TE</i>	<i>TE</i>	<i>TE</i>	<i>MET PESQ</i>

**(Segunda Semana: 06/04 a 11/4)**

	06/4 Quarta	07/4 Quinta	08/4 Sexta	09/4 Sábado	10/4 Domingo	11/4 Segunda
<b>M</b>	<i>FISIOLOGIA VEGETAL</i>	<i>PRV II (*) FAZENDA</i>	<i>PRV II</i>	<i>PRV II</i>	<i>MET PESQ *</i>	<i>Avaliação TE e Encaminhamentos para o TC</i>
<b>T</b>	<i>PRV II (*) CCA</i>	<i>PRV II (*) FAZENDA</i>	<i>MET PESQ</i>	<i>MET PESQ</i>	<i>MET PESQ*</i>	
<b>N</b>	<i>Te</i>		<i>MET PESQ</i>	<i>MET PESQ *</i>	<i>AVALIAÇÃO CPP E NBS</i>	

**HORÁRIOS<sup>1</sup>:** <sup>1</sup> Horários sujeitos à alteração de acordo com a coordenação e o coletivo de alunos.



## LEITURAS PRÉVIAS

### 1. Prof Alceu Ferraro Ravello [EPISTEMOLOGIA]:

FERRARO, Alceu Ravello. Epistemologia da agroecologia: dialética versus positivismo. *Desenvolvimento e Meio Ambiente*, v. 34, p. 117-134, ago. 2015. Disponível em: <http://ojs.c3sl.ufpr.br/ojs/index.php/made/article/view/37953/26089>

TAREFA. Leitura prévia do artigo, enviando, **até dia 29/03**, para [aferraro@ufrgs.br](mailto:aferraro@ufrgs.br), breve texto (até meia página) sobre **ponto que considera relevante OU questão para debate OU dúvida a esclarecer**.

### 2. Prof.<sup>a</sup> Samantha Filippin [MANEJO ECOLÓGICO RECURSOS NATURAIS]:

Cap. 1 do livro de Fisiologia: [em anexo e no moodle]

TAIZ, Lincoln.; ZEIGER, Eduardo. **Fisiologia vegetal**. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. xxxiv, 918 p.

#### AVISO:

**QUEM NÃO FIZER A LEITURA, VAI TER MUITA DIFICULDADE EM COMPREENDER O CONTEÚDO DA DISCIPLINA!**

### 3. Prof.<sup>a</sup> Valeska Nahas Guimarães [MÉTODO DO TRABALHO DE PESQUISA]:

3.1 Luckesi, Cipriano. **Fazer Universidade : uma proposta metodológica**. Ed Cortez. [disponível no moodle]

PARTE II CAP 1 O CONHECIMENTO COMO COMPREENSÃO DO MUNDO E COMO FUNDAMENTO DA AÇÃO  
PARTE II CAP 2. CONHECIMENTO FILOSÓFICO E CIENTÍFICO

3.2 MORIN, Edgar. **Ciência com Consciência**. 8. ed. Rio de Janeiro: Ed. Bertrand Brasil, 2005.

Cap 5. A responsabilidade do pesquisador perante a sociedade e o homem.

link: [http://www.filosofiamatematica.ufpa.br/index\\_htm\\_files/ciencia\\_com\\_conciencia.pdf](http://www.filosofiamatematica.ufpa.br/index_htm_files/ciencia_com_conciencia.pdf)