|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP** **ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA “LUIZ DE QUEIROZ”**  **PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SISTEMAS AGRÍCOLAS** | | |
| **Plano de Aula** | | |
| **Data e horário** 21/03/2016  8-12 e 14-18h | **Componente Curricular** Preparação Pedagógica em Engenharia de Sistemas Agrícolas (LEB5042) | **Tema da aula:** Apresentação da Disciplina; Introdução à preparação pedagógica |
| **EDIÇÃO:2016****DOCENTES RESPONSÁVEIS: Thiago Liborio Romanelli e Leandro Maria Gimenez** | | |
| **Dados da aula:** | | |
| 1. **O que o aluno poderá aprender com essa aula:**  * Objetivo geral: Estabelecer os requisitos e particularidades do processo de aprendizagem em função do nível e * Objetivos específicos: Conhecer o conteúdo, participantes, ministrantes e a proposta de desenvolvimento da disciplina. Discutir o sistema de educação Brasileiro, Discutir a educação no ensino superior, Conceituação sobre ensino e aprendizagem, Métodos e técnicas de ensino, Filosofia | | |
| 1. **Duração das atividades:**  * 480 minutos em dois períodos de 240, com intervalos a cada 60 min. | | |
| 1. **Conhecimentos prévios trabalhados pelo professor com o aluno:**  * Disciplinas cursadas nos períodos anteriores. | | |
| 1. **Estratégias e recursos de aula:**  * Aula expositiva; * Aula dialogada; * Discussão a partir da leitura, interpretação e sistematização de textos | | |
| 1. **Atividades**    1. Leitura de textos    2. Debate | | |
| 1. **Recursos complementares:**  * Texto: * Texto: * Website: * Artigo: | | |
| 1. **Avaliação:**   A avaliação poderá ser feita em todos os momentos das atividades propostas. | | |