|  |
| --- |
| **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**21/03/20168-12 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. |