

Assinado em 11/01/2016

PDDE Interativo 2014

E M AYRTON SERRA

Código USP: 204225

Resposta: E M AYRTON SERRA

Cidade de origem: Maricá - RJ (RJ) - Defeito Faltante: RJ - RJ - RJ

Ano do CERPO: 2014

Forma de Trabalho: Misto pelo aluno

	Tipo	Res. Oportunistas	Res. Planejados	Saldo
Reserva de Recursos para o pagamento:	Capital	R\$ 2,00	R\$ 0,00	R\$ 2,00
	Outros	R\$ 2,00	R\$ 0,00	R\$ 2,00
	Total	R\$ 4,00	R\$ 0,00	R\$ 4,00

Visualizar Planos

Visualizar Visualizar o plano de trabalho do Plano de Trabalho do E M AYRTON SERRA. Leia com atenção todo o conteúdo e se concordar clique em "Enviar para o Comitê". Caso discordar de alguma parte clique em "Planos de Ação em Discussão" e siga as etapas.

Quando um plano de trabalho for enviado ao Comitê, ele poderá ser aprovado, rejeitado ou encaminhado para alguma etapa.

Se o plano de trabalho for rejeitado, o responsável deverá corrigi-lo e enviá-lo novamente para avaliação do Comitê.

Plano de Desenvolvimento da Reserva

Resposta: E M AYRTON SERRA

Estado: RJ

Município: Maricá

UF: RJ

2.000 em 2014 para o curso de Engenharia de Alimentos, com 100 vagas.

Atividade de pesquisa de campo, de caráter teórico-prático, visando a aplicação dos conhecimentos adquiridos em sala de aula.

Atividade de pesquisa de campo, de caráter teórico-prático, visando a aplicação dos conhecimentos adquiridos em sala de aula.

Os resultados de Lógica Pedagógica do Plano de Trabalho serão avaliados pelo Comitê de Avaliação de Planos de Trabalho.

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

2. DISTRIBUIÇÃO E APROVEITAMENTO

Objetivo: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Método: Avaliar o desempenho do curso de Engenharia de Alimentos.

Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.

Problema	Estratégia	Ação	Desenvolvimento	Período	Observações
Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.	Resposta: E M AYRTON SERRA	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.
		Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.

Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.

Problema	Estratégia	Ação	Desenvolvimento	Período	Observações
Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.	Resposta: E M AYRTON SERRA	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.
		Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.

Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.

Problema	Estratégia	Ação	Desenvolvimento	Período	Observações
Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.	Resposta: E M AYRTON SERRA	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.
		Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.

Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.

Problema	Estratégia	Ação	Desenvolvimento	Período	Observações
Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.	Resposta: E M AYRTON SERRA	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.
		Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.

Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.

Problema	Estratégia	Ação	Desenvolvimento	Período	Observações
Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.	Resposta: E M AYRTON SERRA	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.
		Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	Atuar como professor de aulas práticas de laboratório.	2014/01 a 2014/02	Não existem bens e serviços contratados no plano.

Problema: Em 2014, a escola possui 22 turmas com 100 alunos matriculados em Engenharia de Alimentos.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 439

LECTURE 1

1.1. THE CLASSICAL LIMIT

1.2. QUANTUM MECHANICS

1.3. THE SCHRÖDINGER EQUATION

1.4. THE HEISENBERG UNCERTAINTY PRINCIPLE

1.5. THE DIRAC EQUATION

1.6. THE PAULI EXCLUSION PRINCIPLE

1.7. THE SPIN-ORBIT INTERACTION

1.8. THE FINITE WELL

1.9. THE HARMONIC OSCILLATOR

1.10. THE HYDROGEN ATOM

1.11. THE ADDITION OF ANGULAR MOMENTUM

1.12. THE ADDITION OF SPIN

1.13

[Faint, illegible text covering the majority of the page, likely bleed-through from the reverse side.]



Assista 012

Atividade	Ação	Detalhamento	Período
Presidência/Na atuação representativa perante o Conselho de Administração da Ambev			
Estratégia			
Atividade	Ação	Detalhamento	Período
Planejamento estratégico e operacional, controle financeiro, controle de custos, controle de qualidade e de segurança da informação	Atividade	Atividade	Atividade
Responsável: LUCIANA ALVES DA SILVA	Atividade	Atividade	Atividade

Verificar pelo sistema [Redacted] [Redacted]

Se não houver dados? [Redacted]

Faint, illegible text at the top of the page, possibly a header or title.

