

Calendário

02/01 a 15/03 - Período de matrícula pelo Sistema de Seleção Unificada SISU 2016 conforme calendário SISU (SESU/MEC).

04/01 a 20/02 - Período letivo especial II - 2015.

04/01 a 15/01 - Período de oferta do período letivo especial II - 2015

04/01 a 22/01 - Período de matrícula do período eletivo especial II - 2015..

04/01 a 12/02 - Período de lançamento da perda de vínculo de acadêmicos no SIE.

01/02 a 27/02 - Período de lançamento de notas do período letivo especial II - 2015..

02/03 a 04/03 - Período de solicitação de oferta especial para prováveis formandos de 2016/1.

04/02 a 12/02 - Período de solicitação de mobilidade acadêmica intrainstitucional para o semestre letivo de 2016/1, na secretari acadêmica.

15/02 a 21/02 - Período solicitação de matrícula via WEB pelos acadêmico e solicitação de trancamento total exceto ingressantes, para semestre 2016/1.

22/02 a 26/02 - Período de análise e processamento das solicitações do trancamento total de matrículas no SIE.

Equipe Jornal

Colunistas nesta edição

Berenice dos Santos
Bryanne Karsburg
Christian Alves
Emiliane Gavião
Jameson Maciel
Luciane Jornada
Marinês dos Santos
Rita Ugalde
Salha Ihanha Shubeitta

Diagramação

Emiliane Gavião

Revisão

Lais Mendes Botelho das Neves

Cordenador

Jonas Anderson Simões das Neves

Essa Edição pode ser Baixada no site:
www.facebook.com/jornal.bict

Iniciou o Semestre, o que farei?

Berenice da Rosa

Luciane Jornada

Marinês dos Santos

Uma das dúvidas mais frequentes dos alunos do nosso Campus, bem como dos próprios integrantes da equipe do Jornal do BICT diz respeito a quais componente curricular iremos fazer? Para qual área devemos direcionar? Se já fizemos todas as disciplinas geradoras ou de quantas articuladoras ainda precisamos? Caso ocorra algum impedimento que impeça a continuidade do semestre vigente, o que fazer? Posso pedir o trancamento do semestre, mais

de uma vez? É IMPORTANTE para o aluno, caso precise fazer o trancamento do semestre por algum motivo, que o faça o mais rápido possível, antes do término do semestre vigente para que não corra o risco de perder sua vaga. Qual é a periodicidade em que os componentes curriculares do BICT são ofertados durante o ano e se estas ofertas conseguem suprir as necessidades dos acadêmico do BIC&T Noturno, salientando os alunos que não podem cursar no período Diurno.

Entrevista com o cordenador do BICT

O Professor Dr. Leomar Hackbart da Silva, que se disponibilizou a tirar algumas dúvidas sobre os componentes curriculares que serão ofertados no próximo semestre e como são realizadas estas ofertas.

Iniciamos nossa entrevista perguntando ao Professor Leomar como são definidas as ofertas de disciplinas dos semestres? Os horários são definidos na Comissão de Curso do BIC&T, tanto das componentes Geradoras quanto das Articuladoras, trabalhando-se em conjunto com as Comissões dos outros cursos do Campus de Itaqui.

Como é feita está oferta, Professor Leomar? A oferta dos componentes curriculares é

realizada em dias definidos e organizadas pelos eixos, sendo os horários das turmas organizados em blocos de horários (sugestão I, sugestão II e sugestão III), principalmente para os acadêmicos do noturno, permitindo ao aluno planejar e estruturar sua trajetória interdisciplinar sem prejuízos, pois não há colisão de horários dos componentes curriculares de diferentes eixos temáticos contemplados no projeto pedagógico (Agricultura, Alimentos, Saúde e Humanidades).

INFORMAÇÕES

Continuação da entrevista

Na medida do possível, as disciplinas Geradoras ou Obrigatórias do Integral são ofertadas, no 1º semestre, preferencialmente na manhã e, no 3º semestre, à tarde. Isto possibilita ao acadêmico recuperar componentes curriculares do primeiro semestre ao longo do curso.

O número de disciplinas ofertadas por outros cursos aumentou, beneficiando aos alunos do Noturno que têm dificuldade em cursar estas disciplinas devido ao seu trabalho e outros fatores.

Com certeza um trabalho hábil em conseguir agregar disciplinas de cursos da Agronomia, Ciência e Tecnologia dos Alimentos, Nutrição e Engenharia de Agrimensura, que são cursos Integrais, em conjunto com os Coordenadores dos outros cursos que disponibilizam estas ofertas que suprem as cargas horárias das componentes Articuladoras necessárias aos alunos do BIC&T Noturno.

Professor Leomar, como os alunos devem escolher as disciplinas de outros cursos?

Primeiramente, eles devem cursar todas as disciplinas geradoras do BIC&T, depois devem escolher as disciplinas dos outros cursos dando preferência para as disciplinas do 1º semestre do curso, por exemplo, de Nutrição: Iniciação à Nutrição e as que não tenham pré-requisitos (disciplinas que devem ser cursadas antes para que o aluno tenha uma base de conhecimento para um determinado componente curricular).

Quando o aluno tiver cursado as disciplinas com pré-requisitos pode cursar as mais avançadas para concluir sua graduação.

Em média os alunos do Noturno terão a sua disposição sete disciplinas dos outros cursos de livre escolha, sendo que estas poderão suprir sua carga horária para seu semestre vigente.

Caso o aluno precise trancar o semestre, como ele deverá proceder?

O aluno deverá preencher o formulário de trancamento de componente curricular e entregar na secretaria acadêmica, que irá encaminhar para a coordenação do BIC&T. Antes

de fazer o pedido, o aluno deverá verificar os requisitos necessários para o trancamento, que estão disponíveis no CAPÍTULO IV da resolução 29 do CONSUNI, que trata do TRANCAMENTO DE MATRÍCULA. Vejamos o que diz o documento a esse respeito:

Art. 47 O discente pode, observados os prazos previstos no Calendário Acadêmico e o prazo máximo de integralização curricular, solicitar o trancamento de matrícula, de forma voluntária e justificada.

Art. 48 O Trancamento pode ser Total, quando for de todo o semestre letivo, ou Parcial, quando for de componentes curriculares.

§1º Cada componente curricular pode ser trancado apenas uma vez ao longo do curso.

§2º Em casos excepcionais, pode ser concedido o Trancamento Parcial, quando a carga horária matriculada for inferior à carga horária mínima semestral prevista no PPC.

§3º O Trancamento Total tem validade somente para 1 (um) semestre letivo.

§4º O número máximo de trancamentos totais é 4 (quatro), devendo ser:

- a) realizado semestralmente;
- b) permitido no máximo 2 (dois) trancamentos totais consecutivos.

§5º Não é concedido Trancamento Total ao discente ingressante, independente da forma de ingresso, exceto nas situações previstas na legislação.

Cristhian Alves

CHARGE PAMPA



Agente sabe que é assim, mas nunca se acostuma!

Horários

Berenice da Rosa
Luciane Jornada
Marinês dos Santos

O jornal do BIC&T também conseguiu os horários das ofertas curriculares do BIC&T para o próximo semestre 2016/1, sendo que o aluno tem como cursar todos os dias para fechar sua grade curricular. Mostraremos alguns exemplos para que o aluno tenha uma ideia de o que ele pode cursar. Os horários completos serão disponibilizados no site da Unipampa depois de confirmados seus horários em reunião.

No caso das componentes curriculares da Agronomia, há uma das componentes curriculares que será ministrada pela Professora Vanessa Neumann, Olericultura, será ofertada na quinta-feira e possui uma aula prática que será ministrada no sábado. As componentes curriculares da Engenharia de

Agrimensura que possuem carga horária prática também terão essas atividades no sábado pela manhã, de forma que é preciso considerar isso ao realizar a matrícula.

IMPORTANTE: se o aluno do BIC&T Noturno não tiver disponibilidade de frequentar as aulas práticas que serão ministradas aos sábados pela manhã, então não deve se matricular nesta componente curricular.

No caso de disciplinas que possuam pré-requisitos, como no caso da Bioquímica de Alimentos, o aluno só poderá cursar se já o tiver cursado, neste caso, Bases de Bioquímica, caso contrário deve se matricular no semestre que a ofertará.

Todos os horários e salas serão disponibilizados no Site a Unipampa.

PRIMEIRO SEMESTRE – Turma 10 – BIC&T - INTEGRAL - SALA 220

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25			Química Geral (T)	Informática (T-10) Sala 203	Introdução às Ciências e a Tecnologia (T)
8:25 – 9:20		Bases Matemáticas (T)	Química Geral (T)	Informática (P-10) Sala 203	Introdução às Ciências e a Tecnologia (T)
9:30 – 10:25		Bases Matemáticas (T)	Química Geral (T)	Informática (P-11) Sala 203	Introdução às Ciências e a Tecnologia (T)
10:25 – 11:20		Bases Matemáticas (T)	Química Geral (T)		Introdução às Ciências e a Tecnologia (T)
11:20 – 12:15		Bases Matemáticas (T)			
13:30 – 14:25	Física Geral (T)	Português Instrumental (T)			
14:25 – 15:20	Física Geral (T)	Português Instrumental (T)			
15:30 – 16:25	Física Geral (T)	Português Instrumental (T)			
16:25 – 17:20	Física Geral (T)	Português Instrumental (T)			
17:20 – 18:15					

HORÁRIOS

TERCEIRO SEMESTRE – Turma 10 – BIC&T - INTEGRAL – SALA 220

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20				Ecologia	
9:30 – 10:25				Ecologia	
10:25 – 11:20				Ecologia	
11:20 – 12:15				Ecologia	
13:30 – 14:25		Pensamento Lógico e Filosófico Sala 307	Métodos em pesquisa e Redação Científica		
14:25 – 15:20		Pensamento Lógico e Filosófico SALA 307	Métodos em pesquisa e Redação Científica		
15:30 – 16:25		Seminário Integrador Sala 230	Métodos em pesquisa e Redação Científica		
16:25 – 17:20		Seminário Integrador Sala 230	Métodos em pesquisa e Redação Científica		
17:20 - 18:15					

QUINTO SEMESTRE – Turma 10 – BIC&T - INTEGRAL

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20					
9:30 – 10:25					
10:25 – 11:20					
11:20 – 12:15					
13:30 – 14:25			Inglês Instrumental		Libras
14:25 – 15:20			Inglês Instrumental		Libras
15:30 – 16:25			Inglês Instrumental		Libras
16:25 – 17:20			Inglês Instrumental		Libras
17:20 - 18:15					

PRIMEIRO SEMESTRE – Turma 10 – BIC&T - NOTURNO – SALA 220

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45	Biologia Geral	Seminário Integrador em Ciências e Tecnologias	Química Geral	Introdução às Ciências e a Tecnologia	Bases Matemáticas
19:45 – 20:40	Biologia Geral	Seminário Integrador em Ciências e Tecnologias	Química Geral	Introdução às Ciências e a Tecnologia	Bases Matemáticas
20:50 – 21:45	Biologia Geral	Seminário Integrador em Humanidades	Química Geral	Introdução às Ciências e a Tecnologia	Bases Matemáticas
21:45 – 22:40	Biologia Geral	Seminário Integrador em Humanidades	Química Geral	Introdução às Ciências e a Tecnologia	Bases Matemáticas

HORÁRIOS

TERCEIRO SEMESTRE – Turma 10 – BIC&T - NOTURNO
PPC - 2013 - SALA 213

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45	Português Instrumental	Estatística Geral	Algoritmos e Programação Sala 203	Pensamento Lógico e Filosófico	
19:45 – 20:40	Português Instrumental	Estatística Geral	Algoritmos e Programação Sala 203	Pensamento Lógico e Filosófico	
20:50 – 21:45	Português Instrumental	Estatística Geral	Algoritmos e Programação PRÁTICA Sala 203		
21:45 – 22:40	Português Instrumental	Estatística Geral	Algoritmos e Programação PRÁTICA Sala 203		

VERSÃO ANTIGA (PPC - 2010) - SALA 230

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45	Bases Bioquímicas	Bases Genéticas	Libras	Inglês Instrumental	
19:45 – 20:40	Bases Bioquímicas	Bases Genéticas	Libras	Inglês Instrumental	
20:50 – 21:45	Bases Bioquímicas	Bases Genéticas	Libras	Inglês Instrumental	
21:45 – 22:40	Bases Bioquímicas		Libras	Inglês Instrumental	

HORÁRIOS COMPONENTES CURRICULARES ARTICULADORES – OFERTADOS PELOS CURSOS DO CAMPUS - (PARA OS ACADÊMICOS DO 3º, 5º E 7º SEMESTRE)

SUGESTÃO DE HORÁRIO I – CTA E NUTRIÇÃO - SALA 303 (exceto aulas práticas)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45	Anatomia Humana	Alimentos Funcionais	Bioquímica de Alimentos	Ciência e Tecnologia de Açúcares e Bebidas	TCC
19:45 – 20:40	Anatomia Humana	Alimentos Funcionais	Bioquímica de Alimentos	Ciência e Tecnologia de Açúcares e Bebidas	TCC
20:50 – 21:45	Anatomia Humana	Deontologia	Bioquímica de Alimentos (P)	Ciência e Tecnologia de Açúcares e Bebidas	TCC
21:45 – 22:40	Anatomia Humana	Deontologia	Bioquímica de Alimentos (P)	Ciência e Tecnologia de Açúcares e Bebidas	TCC

HORÁRIOS

SUGESTÃO DE HORÁRIO DE AGRONOMIA - SALA 305

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
17:20 – 18:15		IT 4000 – Matemática (T)	IT 4000 – Matemática (T)			
18:15 – 19:10		IT 4000 – Matemática (T)	IT 4000 – Matemática (T)			
18:50 – 19:45	IT4048 – Irrigação e drenagem (T)	IT 4007 – Expressão (T)	IT 4045 – Entomologia Agrícola (T)	IT 4056 – Olericultura (T)	Tópicos de Laboratório Interdisciplinar I (T) / IT4057 – Sistemas Agroindustriais (T)	IT 4056 – Olericultura (P)
19:45 – 20:40	IT4048 – Irrigação e drenagem (T)	IT 4007 – Expressão (P)	IT 4045 – Entomologia Agrícola (T)	IT 4056 – Olericultura (T)	Tópicos de Laboratório Interdisciplinar I (T) / IT4057 – Sistemas Agroindustriais (T)	IT 4056 – Olericultura (P)
20:50 – 21:45	IT4048 – Irrigação e drenagem (P)	IT 4007 – Expressão (P)	IT 4045 – Entomologia Agrícola (P)	IT 4014 – Fisiologia vegetal I	Tópicos de Laboratório Interdisciplinar I (P)	
21:45 – 22:40	IT4048 – Irrigação e drenagem (P)			IT 4014 – Fisiologia vegetal I	Tópicos de Laboratório Interdisciplinar I (P)	

QUADRO DE HORÁRIO 2016/1- CURSO MATEMATICA

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:50 – 19:45	Teoria Elementar das Funções (T)	Introdução à Lógica Matemática (T)	Desenho Geométrico (T)		Teoria Elementar dos Números(T)	
19:45 – 20:40	Teoria Elementar das Funções (T)	Introdução à Lógica Matemática (T)	Desenho Geométrico (T)		Teoria Elementar dos Números(T)	
20:50 – 21:45	Teoria Elementar das Funções (T)	Introdução à Lógica Matemática (T)	Desenho Geométrico (T)		Teoria Elementar dos Números(T)	
21:45 – 22:40	Teoria Elementar das Funções (T)	Introdução à Lógica Matemática (T)	Desenho Geométrico (T)		Teoria Elementar dos Números(T)	

Nenhum dos Componentes Curriculares do 1º semestre tem pré-requisitos.

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:50 – 19:45	Geometria Analítica (T)		Introdução à Álgebra Linear (T)	Cálculo II (T)		
19:45 – 20:40	Geometria Analítica (T)		Introdução à Álgebra Linear (T)	Cálculo II (T)		
20:50 – 21:45	Geometria Analítica (T)		Introdução à Álgebra Linear (T)	Cálculo II (T)		
21:45 – 22:40	Geometria Analítica (T)		Introdução à Álgebra Linear (T)	Cálculo II (T)		

HORÁRIOS E EVENTOS

SUGESTÃO DE HORÁRIO III – Ver horário da AGRIMENSURA – SALA XX
SUGESTÃO DE HORÁRIO IV – Ver horário da MATEMÁTICA – SALA XX

Agradecemos pela entrevista ao Professor Leomar, nosso Coordenador do BIC&T, que certamente nos ajudou a decidir quais disciplinas serão mais úteis para cursarmos neste momento. Aproveitamos a oportunidade para também agradecê-lo pelo trabalho

realizado como Coordenador do Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia.

Aguardamos sugestões de temas ou dúvidas sobre o Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia.

I RÚSTICA DO DIA MUNDIAL DA ALIMENTAÇÃO

Emiliane Gavião

No dia 16 de outubro é comemorado o DIA MUNDIAL DA ALIMENTAÇÃO!

O tema deste ano, lançado durante a VI Conferência de Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável do Rio Grande do Sul, ocorrida de 9 a 11/09 em Porto Alegre, é COMIDA DE VERDADE NO CAMPO E NA CIDADE: POR DIREITOS E SOBERANIA ALIMENTAR. Um tema que convida a reflexão sobre a alimentação, o seu resgate cultural, enfatizando o valor da produção local de alimentos e, dessa forma, a aprender e ter a autonomia de fazer seu próprio cardápio, valorizando a

alimentação mais próxima, vinda diretamente do agricultor.

Foi realizado no dia 24 de outubro de 2015 a I RÚSTICA DO DIA MUNDIAL DA ALIMENTAÇÃO.

O evento consistiu em caminhada, corrida ou pedalada (a critério do inscrito) num percurso pré-definido de 5 km. Além de celebrar a data, foram reforçadas as campanhas já conhecidas, como o Outubro Rosa e o Novembro Azul. O evento contou com a participação e interação de acadêmicos e servidores da UNIPAMPA, bem como com a participação da comunidade Itaquense.



Fotos: Facebook Carolina Rapetti

EVENTOS

II FEIRA DE QUÍMICA

Jameson Maciel

Ocorreu no dia 22/10/2015, pela parte da tarde, no Parque do Sindicato Rural de Itaqui e Maçambara a II Feira de Química 2015.

Projeto de extensão realizada pelos alunos da Unipampa ,campus Itaqui, orientado pela professora Fabiana Missau, no qual os

alunos do Ensino Médio da rede pública estadual de ensino expõem experimentos de química a comunidade presente no evento. Este ano o evento contou com o show musical do aluno do campus Reinaldo Cachoeira.



Participantes e comissão Organizadora da II Feira de Química
Foto Pablo Machado



Premiação
Foto Pablo Machado



Público prestigiando o evento
Foto Pablo Machado

EVENTOS

I CICLO DE PALESTRAS INTERDISCIPLINARES EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Bryanne Coffi Karsburg
Rita de Cássia de Mello Ugalde

O I Ciclo de Palestras Interdisciplinares em Ciência e Tecnologia teve como principal objetivo a interdisciplinaridade dentro da graduação. Abordando temas de áreas diferentes em três palestras.

A primeira palestra foi no dia 25 /09/2015 com o palestrante João Batista Guterres, com o tema Motivação Acadêmica e Profissional.

A segunda palestra, que seria dia 15/10/2015, foi transferida para 10/11/2015, devido a condições climáticas e falta de energia no campus no determinado dia.

Essa palestra contou com a presença da palestrante Vera Schneider e duas ajudantes, Tatiane e Carmine, com o tema Doenças Sexualmente Transmissíveis.

A terceira e última palestra também ocorreu no dia 10/11/2015, com o palestrante Leandro Cattelan, abordando o tema Perspectivas e Pós Graduação no Campus Itaqui.

A comissão organizadora, composta apenas por alunos do curso Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, agradece aos palestrantes por disponibilizarm um tempo para passar seus conhecimentos. Agradecemos, também, aos ouvintes que estiveram presentes no evento, demonstrando total interesse em todas as palestras.

Este foi um evento de iniciativa de um grupo de alunos que foi aceito e acrescentado ao calendário acadêmico da Unipampa-Campus Itaqui. Desta forma, se no primeiro semestre acontece a Semana Acadêmica do BIC&T, no segundo semestre passará a acontecer o Ciclo de Palestras Interdisciplinares em Ciência e Tecnologia.



Primeiro dia de Palestra
Foto: Bryanne Coffii



Segundo dia de Palestra
Foto: Bryanne Coffii



Segundo dia de Palestra
Foto: Bryanne Coffii

EVENTOS

Encerramento do VII SIEPE

Emiliane Gaivão



Integrante do jornal - Apresentado o trabalho sobre o acadêmido.

Foto Cristhian Alves

Entre os dias 24 e 26 de Novembro foi realizada, no Campus Alegrete da Unipampa, a sétima edição do Salão Internacional de Ensino, Pesquisa e Extensão (VII SIEPE). O evento foi marcado pelas apresentações de trabalhos, nas modalidades de pôster e de apresentação oral, bem como por um conjunto de palestras. Também foi realizada uma competição para a construção de pontes de espaguete. O encerramento foi no dia 26 de novembro, com destaque para as oficinas, palestras e premiações de trabalhos. Neste dia, ocorreu ainda a penúltima etapa da edição Desafio Modelo de Negócio e a prova final da competição de pontes de espaguete. Finalmente, aproveitamos para parabenizar os estudantes do Campus Itaqui Carlos Henrique Almeida Molina, Lisma Elisama Milder Braga e Nelson Epping, bem como os respectivos orientadores, pela premiação de seus trabalhos entre os mais de mil apresentados durante o evento.



Lonão último dia - Premiação

Facebook SIEPE



Lonão com apresentação em pôster.

Foto Cristhian Alves

INFORMAÇÃO

As Obras da Unipampa, Campus Itaqui

Salha Ihanna Shubeitta

Entre os meses de Novembro e Dezembro recebemos a notícia de que o andamento das obras no campus poderia estar comprometido, devido ao realocamento de recursos realizado pela Unipampa.

De acordo com o representante discente do CONSUNI, Fábio Diniz, as obras da cantina universitária e do prédio acadêmico estão sem previsão de conclusão atualmente, já que a empresa responsável pela obra está

trabalhando com poucos funcionários para evitar o abandono do trabalho. Ainda de acordo com o representante, na obra do prédio do administrativo ocorreram avanços. A obra recentemente passou por uma vistoria e aguarda a decisão judicial sobre seu embargo. Então, resta-nos aguardar e torcer para que a situação se normalize e, quem sabe, em breve ver as obras concluídas.



Construção do prédio administrativo

Foto: Ihana Shubeitta



Construção do prédio destinados aos laboratórios

Foto: Ihana Shubeitta

INFORMAÇÃO

ALUNOS VISITAM INSTALAÇÕES DA MARFRIG EM BAGÉ

Acadêmicos dos cursos de Ciência e Tecnologia de Alimentos, Nutrição e Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia da Universidade Federal do Pampa (Unipampa) visitaram a unidade de Bagé do Frigorífico Marfrig, acompanhados pelos professores Valcenir Júnior Mendes Furlan e Graciela Salete Centenaro. A visita de alunos e professores do Campus Itaqui ocorreu no dia 4 de dezembro de 2015.

Na ocasião, o grupo foi recebido pela coordenadora do Departamento de Garantia da Qualidade, Fabrícia de Freitas Miranda, que apresentou a empresa, o sistema de gestão de

qualidade e direcionou a visita. Os alunos acompanharam o fluxo de produção da indústria, contemplando os setores de expedição, miúdos, desossa, abate e currais. A atividade permitiu aliar o conhecimento teórico adquirido em sala de aula com a prática e rotina de uma indústria de alimentos, fundamental para a formação dos futuros profissionais.

Os alunos e professores agradecem ao Grupo Marfrig e à equipe da Unidade Bagé/RS da empresa pela oportunidade de visitar suas instalações.

Com informações por Graciela Salete Centenaro



Pesquisa realizada por Emiliane Gavião

Link para acesso:

http://porteiras.unipampa.edu.br/itaqui/index.php?option=com_content&view=article&id=593:alunos-visitam-instalacoes-da-marfrig-em-bage&catid=1:noticias-unipampa&Itemid=62

Cristhian Alves

AS AVENTURAS DE ACADEMILDO



Academildo no VII SIEPEI!

