Caso de Uso Específico – Gerenciar Horários (CU2430)

Nome do Caso de Uso	Gerenciar Horários		
	Neste caso de uso o usuário irá a gerenciar os		
Descrição	horários dos laboratório	os.	
Ator Envolvido	Técnicos, Coordenador.		
Pré-condições	Estar logado como técr	nico ou coordenador.	
Garantia de Sucesso	Gerenciar horários.		
	Ator	Sistema	
Interação entre Ator e Sistema	O caso de uso é iniciado quando o usuários selecionar a opção na barra de menu.		
		O sistema abre a página de gerenciar horários. (I01)	
	O usuário escolhe o tipo de filtragem que deseja fazer. (I02)		
		Após a escolha de uma das filtragens o sistema deve mostrar a tabela de horários correspondente.	
	O usuário pode realizar a exclusão de um horário da tabela de horários (A01) ou realizar a seleção de um ou mais horários vazios para fazer a reserva (A02).		
Exceções			
Alternativas	A01	O usuário clica no "X" do horário reservado, será mostrado um alerta de exclusão(ADE), caso positivo deverá ser realizada a "inatividade" do	
	A02	horário reservado. Depois de selecionados os horários de reserva	

		o usuário deverá
		clicar no botão
		próximo.
	I01	Tabela deve ser
		iniciada vazia
	I02	Quando selecionado
		o filtro por
		laboratório o
		sistema deve
		apresentar dados
		das aulas agendadas
		para o laboratório
Interface		selecionado na
		semana atual.
		(Professor –
		Disciplina – Turma)
	I03	O botão de
		"Próximo" não
		deverá aparecer
		caso nenhum
		horário vazio seja
		selecionado.
		STI STOTIGGO.
Regras de Negócio		

Protótipo

MENU

Gerênciamento de Horários

Visualizar	Preen	cher Dados					
Laboratório	~						Próximo
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sabado	Domingo
07:00 ~ 07:50	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
07:55 ~ 08:45	Selecione	Selecione) DAT 0224	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
08:50 ~ 09:40	Selecione	Selecione	DAI 0324	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
10:00 ~ 10:50	Selecione	X	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
10:55 ~ 11:45	Selecione	DAI 0664	Selecione	Selecione	Selecione	DAT 42214	X Selecione
11:50 ~ 12:40	Selecione		Selecione	Selecione	Selecione	DAI 43214	Selecione
13:00 ~ 13:50	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
13:55 ~ 14:45	Selecione	Selecione		X Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
14:50 ~ 15:40	Selecione	Selecione	DAI 32256	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
16:00 ~ 16:50	Selecione	Selecione		Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
16:55 ~ 17:45	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
17:50 ~ 18:40	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
18:50 ~ 19:40	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
19:40 ~ 20:30	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
20:45 ~ 21:35	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione
21:35 ~ 22:25	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione	Selecione

Caso de Uso Específico – Preencher Dados(CU2431)

Nome do Caso de Uso	Preencher Dados		
Descrição	Neste caso de uso o usuário irá preencher os		
Descrição	dados de reserva do laboratório.		
Ator Envolvido	(T201)		
Pré-condições	(T201)		
Garantia de Sucesso	(T201)		
Interação entre Ator e Sistema	Ator O usuário deve selecionar o solicitante (Professor ou Coordenador). O usuário deve preencher os campos disciplina, departamento, turma e observação. (E01) O usuário deve pressionar o botão "Confirmar".	Sistema	
		O sistema deve exibir um alerta de confirmação(ALC). Caso positivo o usuário deve ser notificado.	
Exceções	E01	Um dos campos não está de acordo com o dicionário de dados.	
Alternativas			
Regras de Negócio			

Dicionários de Dados (DD01)					
Campos	Tamanho	Obrigatório	Máscara	Tipo	Valor padrão
Disciplina	50	Sim	Não	Texto	-
Turma	50	Sim	Não	Texto	-
Observação	200	Não	Não	Texto	-
Professor/Departamento	-	Sim	-	Caixa de Combinação	Escolha o []

Protótipo

MENU

Gerênciamento de Horários

Visualizar Pree	encher Dados			
Laboratório:	Laboratório 8	Data:	25/05/2017	
Professor:	João Paulo Pretti	Horários:	7:00 ~ 7:50	
			7:50 ~ 9:40 9:40 ~ 11:50	
				_
Disciplina:	Engenharia de Software			
Departamento:	Departamento da Área de Informática			
Turma:	Eng. Computação 9º Semestre			
Observação:	Reserva para aula.			
			Voltar Confirmar	