



Ficha 2 (variável)

Disciplina: Custos em Projetos da Informação						Código: SC053	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular					
Pré-requisito:		Co-requisito:		Modalidade: () Presencial () Totalmente EaD() _____ *C.H.EaD			
CH Total: 60 CH semanal: 10		Padrão (PD): 60	Laboratório (LB): 00	Campo (CP): 00	Estágio (ES): 00	Orientada (OR): 00	Prática Específica (PE): 00
Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0		Extensão (EXT): 0	Prática como Componente Curricular (PCC): 00				
EMENTA							
Elementos teóricos e práticos de contabilidade de custos aplicados à gestão de projetos organizacionais, no qual inclui classificação e formação de custos, métodos de custos, análise de custo-volume-lucro e a gestão de custos em projetos.							
PROGRAMA							
<ol style="list-style-type: none">1. Conceitos fundamentais, nomenclaturas e classificação em contabilidade de custos2. Composição de custos e estoques3. Custeio por absorção4. Custeio por absorção por departamentos ou centro de custos5. Custeio Variável6. Custeio Baseado em Atividades7. Gestão de custos aplicado a projetos							
OBJETIVO GERAL							
O objetivo geral da disciplina SC 053 –Custos em Projeto de Informação é oferecer elementos teóricos, práticos e metodológicos para compreensão e formação de custos em projetos de informação.							
OBJETIVOS ESPECÍFICOS							
<ul style="list-style-type: none">• Apresentar os aspectos conceituais, nomenclaturas e classificações de custos;• Definir os elementos que compõem o custo;• Discutir os tipos de sistemas de custeamento e seus impactos na formação do custo.• Apresentar a formação de custos em projetos.							
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS							
Considerando a excepcionalidade decorrente da modalidade de Ensino Remoto Emergencial (ERE), as atividades da disciplina serão desenvolvidas de forma síncrona e assíncrona. As atividades síncronas consistirão em aulas ao vivo, por meio da utilização de ferramenta de videoconferências Teams do Pacote Microsoft Office 365 da UFPR. Para tanto, será criada uma equipe do Teams relativa à disciplina. Nas datas e horários agendados, o professor apresentará o conteúdo programado para semana e estará disponível para tirar dúvida de exercícios desenvolvidos pelos alunos. A fim de garantir total acesso ao conteúdo, as aulas serão gravadas e disponibilizadas na Sala de Aula da disciplina, no Teams. As aulas ao vivo da disciplina ocorrerão as quintas-feiras, com carga horária de 2 horas/aula, das 09:00h							



as 10:30h.

Já as atividades assíncronas consistirão na leitura de material e resolução domiciliar de exercícios solicitados pela professora, bem como vídeos com a correção dos exercícios. Os vídeos das atividades assíncronas serão disponibilizados na Sala de Aula da disciplina no Teams.

Todo material de apoio da disciplina será disponibilizado no Teams.

As atividades avaliativas da disciplina deverão ser entregues nas datas estipuladas no Cronograma de Atividades.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

A verificação de frequência observará o disposto nos parágrafos 2 e 3 do Artigo 12 da Resolução 22/21 – CEPE:

“§2º Os trabalhos e avaliações – que constituam nota e/ou frequência – devem ter o peso em relação à nota final e a respectiva correspondência de carga horária para computar a frequência explicitamente descritos no plano de ensino.

§3º No ensino remoto, fica estabelecido que o controle de frequência das atividades, sejam estas síncronas ou assíncronas, deverá ser realizado somente de forma assíncrona, por meio de trabalhos e exercícios domiciliares desenvolvidos pelas/os estudantes, cuja entrega deverá ser agendada para, no mínimo, 48h após o término da referida atividade.”

Ou seja, a frequência será auferida com base na entrega (via Microsoft Teams) dos exercícios semanais disponibilizadas pela professora.

Para avaliação da disciplina será realizada uma prova, conforme descrito no calendário de atividades, no dia 09/08/2021, no qual terá pontuação de 0 a 100 pontos. O resultado será divulgado dia 12/06/2021 e a nota mínima para aprovação é 70. A nota mínima para qualificação para o Exame Final é 40. A nota mínima para aprovação após o Exame Final é 50.

O exame final da disciplina será individual e de forma assíncrona. Será disponibilizado no dia 16/08/2021 e deverá ser desenvolvido e entregue até as 11:00 do dia 16/08/2021.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

HORNGREN, Charles H.; FOSTER, George; DATAR, Srikant. **Contabilidade de custos**. 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2000

MAHER, Michael. **Contabilidade de custos: criando valor para a administração**. São Paulo: Atlas, 2001.

MARTINS, Eliseu. *Contabilidade de Custos*. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BRUNI, A. L.; FAMÁ, R. (2002) **Gestão de custos e formação de preços**. São Paulo: Atlas, 2002. 536 p

BRIMSON, James A. **Contabilidade por atividades: uma abordagem de custeio baseado em atividade**. São Paulo: Atlas, 1996.

LI, David H. **Contabilidade de Custos**. Rio de Janeiro: Ed. Interamericana, 1981.

MEGLIORINI, Evandir. **Custos: análise e gestão**. 3. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2011.

LEONE, George S. Guerra; LEONE, Rodrigo José Guerra. **Curso de contabilidade de custos**. 4. Ed. São Paulo: Atlas, 2010.

Professor da Disciplina: SIMONE BERNARDES VOSE

Assinatura: _____

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: LUCIANO MÁRCIO SCHERER

Assinatura: _____



Unidade	Período Sugerido	Tipo Atividade	Carga horária (horas/aula)	Descrição das atividades a realizar	Recurso empregado
1 – Compreensão de como avaliar Custos em projetos	28-06-2021 (07:30h-09:30h)	Síncrona	2	Importância da compreensão de como custos se relaciona a projetos	Teams
	28/06/2021 a 04/07/2021	Assíncrona	3	Assistir os vídeos disponibilizados	
		Assíncrona	5	Resolver os exercícios sugeridos	
2 - Conceitos, Nomenclaturas e Classificação de Custos	05/07/2021 (07:30h-09:30h)	Síncrona	2	Conceitos fundamentais de contabilidade de Custos	Teams
	05/07/2021 a 11/07/2021	Assíncrona	5	Exercícios sobre classificação de custos	Teams
			3	Explicação dos exercícios sobre classificação de custos	
3 – Custeio por absorção	12/07/2021 (07:30h-09:30h)	Síncrona	2	Custeio por absorção	Teams
	12/07/2021 a 18/07/2021	Assíncrona	5	Exercício sobre custeio por absorção	Teams
			3	Explicação e correção dos exercícios sobre custeio por absorção	
4 – Custeio Variável	19/07/2021 (07:30h-09:30h)	Síncrona	2	Custeio variável	Teams
	19/07/2021 a 25/07/2021	Assíncrona	5	Exercício sobre custeio variável	Teams
			3	Explicação e correção dos exercícios sobre custeio variável	
5 – Análise de Custo Volume Lucro	26/07/2021 (07:30h-09:30h)	Síncrona	2	Análise de Custo Volume Lucro	Teams
	26/07/2021 a 01/08/2021	Assíncrona	5	Exercício sobre análise de custo volume lucro	Teams
			3	Explicação e correção dos exercícios sobre custeio por absorção	
6 – Custos em Projetos	02/08/2021 (07:30h-09:30h)	Síncrona	2	Custos em Projetos segundo PMBOK	Teams
	02/08/2021 a 08/08/2021	Assíncrona	5	Leitura do material complementar sugerido	Teams
			3	Realização do exercício proposto	
7 – Avaliação	09/08/2021 (07:30h-09:30h)	Assíncrona	4	Prova da disciplina - individual	Teams



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Setor de Ciências Sociais Aplicadas
Curso de Ciências Contábeis

	10/08/2021 a 15/08/2021	Assíncrona	8	Semana de preparação para exame final	Teams
8 – Exame Final	16/08/2021 (07:30h-09:30h)	Assíncrona	4	Exame Final	Teams



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Setor de Ciências Sociais Aplicadas
Curso de Ciências Contábeis

Quadro de Identificação do Docente

Disciplina:	SC053 – CUSTOS EM PROJETOS DE INFORMAÇÃO		
Quantidade de turmas que serão ofertadas	1	Quantidade de vagas por turma	30
Docente responsável	Simone Bernardes Voese		
e-mail para contato	Simone.voese@gmail.com		