

	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
	SETOR DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
	Coordenação do Curso de ou Departamento de Gestão da Informação

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Gestão de TI		Código: SIN203					
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: não tem	Co-requisito: não tem	Modalidade: <input type="checkbox"/> Totalmente Presencial <input checked="" type="checkbox"/> Totalmente EAD <input type="checkbox"/> Parcialmente EAD: _____*CH					
CH Total: 45	Padrão (PD): 3	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):
CH Semanal: 3		Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):
Prática como Componente							

Curricular (PCC):						
Atividade Curricular de Extensão (ACE):						

Professor responsável: José Simão de Paula Pinto

Início da disciplina: 09/06/2022

Término da disciplina: 15/09/2022

Número de vagas: 50.

Horário: quintas-feiras das 07:30 às 10:30 (100% EAD)

Prova final (previsão): 22/09/2022.

Justificativa para oferta remota: a oferta desta disciplina na modalidade à distância no Curso de Gestão da Informação está prevista no Projeto Político Pedagógico (PPC) e foi aprovada conforme portaria 280/PROGRAD disponível no processo 23075.210245/2017-21.

EMENTA

Elementos teóricos de governança e serviços de Tecnologia da Informação.

PROGRAMA

As atividades EAD serão assíncronas.

semana	data	dia.semana	tópico
0	06/06/22	segunda-feira	Início do semestre
1	09/06/22	quinta-feira	Tecnologia da informação e negócios
2	16/06/22	quinta-feira	A empresa digital

3	23/06/22	quinta-feira	Transformação digital
4	30/06/22	quinta-feira	Arquitetura corporativa
5	07/07/22	quinta-feira	Governança de TI – conceito
6	14/07/22	quinta-feira	Governança de TI – melhores práticas
7	21/07/22	quinta-feira	Governança de TI – COBIT
8	28/07/22	quinta-feira	Governança de TI – ITIL
9	04/08/22	quinta-feira	Computação em nuvem
10	11/08/22	quinta-feira	Modelos de serviços – IaaS, Paas, Saas
11	18/08/22	quinta-feira	Gestão de dados – DMBOK
12	25/08/22	quinta-feira	Gestão de dados – DMBOK
13	01/09/22	quinta-feira	Pesquisa – privacidade digital
14	08/09/22	quinta-feira	Gestão de serviços e contratos
15	15/09/22	quinta-feira	Pesquisa – metodologias ágeis
	22/09/22	quinta-feira	FINAL

OBJETIVO GERAL

Compreender aspectos da governança de TI.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Analisar criticamente a interdependência existente entre TI e negócios
2. Conhecer as melhores práticas em gestão e governança de serviços de TI
3. Reconhecer a importância da gestão da informação em projetos de software e seus controles

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Estudos em ambiente virtual voltados a questões teóricas da governança de TI.

Pesquisas e/ ou resumos críticos postados no ambiente virtual de aprendizagem.

Sistema de comunicação: mensagens e fórum permanente da disciplina disponível no AVA

Tutoria: por meio de mensagens no AVA - O próprio professor atua como tutor, em horários atividades e assincronamente.

Material didático: bibliografia indicada na disciplina e sugerida para cada atividade, além

de materiais disponibilizados no AVA.

Infraestrutura: AVA da UFPR (ufprvirtual.ufpr.br)

Ambientação: o curso de Gestão da Informação prevê a ambientação de seus estudantes no período, na semana do calouro. Para a visão inicial da educação a distância existe o curso <https://ufprvirtual.ufpr.br/course/view.php?id=9724>. Caso persistam dúvidas sobre a utilização recomenda-se visualizar

'Conheça a UFPR Virtual': <http://www.cipead.ufpr.br/portal1/index/ufpr-virtual/>

Suporte técnico: Suporte técnico ao AVA UFPR (CIPEAD/PROGRAD).

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Média aritmética $[(nota1 + nota2)/2]$ de duas notas:

- Nota 1: média das notas das atividades e participações ao longo da disciplina
- Nota 2: entrega do trabalho proposto

Controle de frequência: a frequência será avaliada pela entrega das atividades propostas nas datas propostas sendo obrigatória a presença mínima de 75% das aulas/ entrega de 75% das atividades nas datas propostas para efetivação da aprovação

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

MORAIS, Izabelly Soares D.; GONÇALVES, Glauber Rogerio B. **Governança de tecnologia da informação**. São Paulo : Grupo A. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595023437/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

MOLINARO, Carneiro R. **Gestão de Tecnologia da Informação** - Governança de TI: Arquitetura e Alinhamento entre Sistemas de Informação e o Negócio. São Paulo : Grupo GEN, 2010. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-1972-7/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

AKABANE, Getúlio K. **Gestão estratégica das tecnologias cognitivas**. São Paulo : Editora Saraiva, 2018. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536530000/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

ALBERTIN, Alberto L.; ALBERTIN, Rosa Maria de M. **Tecnologia de informação e desempenho empresarial**, 3ª edição. São Paulo : Grupo GEN, 2016. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597006230/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

DA FILHO, Guido de Camargo P.; GONÇALVES, Leandro S.; SILVA, Thiago Oliveira; et al. **Gestão de contratos e orçamentos de TI**. São Paulo : Grupo A, 2020. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900889/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

BORGES, Fábio R. **Transformação Digital** - Um guia prático para liderar empresas que se reinventam. São Paulo : Grupo GEN, 2021. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597027433/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

MARIANO, Diego C B.; SOARES, Juliane A.; NETO, Roque M.; et al. **Infraestrutura de TI**. São Paulo: Grupo A, 2020. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900209/>. Acesso em: 02 mai. 2022.

BYTHEWAY, Andy. (Org.). *The information management body of knowledge*. Western Cape, 2004. Disponível em: <https://repository.uwc.ac.za/bitstream/handle/10566/1145/IMBOK04c.pdf?sequence=1&isAllowed=y>. Acessado em: 02/05/2022.

DAMA INTERNATIONAL. DAMA-DMBOK, *Data Management Body Of Knowledge*. DAMA Publications, 2017

Ficha 2 no processo 23075.023256/2022-31, nud 4466590



Documento assinado eletronicamente por **JOSE SIMAO DE PAULA PINTO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/05/2022, às 10:10, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOSE MARCELO ALMEIDA PRADO CESTARI, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIENCIA E GESTAO DA INFORMACAO - SA**, em 17/05/2022, às 08:59, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DENISE FUKUMI TSUNODA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/05/2022, às 09:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4466590** e o código CRC **17B81D95**.