



<b>PLANO DE ENSINO</b>	<b>PERÍODO LETIVO</b>
	<b>2020/1</b>

<b>CURSO</b>		<b>SEMESTRE</b>		
Superior de Tecnologia em Gestão Pública		2º Semestre		
<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>C. H. (Horas)</b>	<b>CARGA HORÁRIA (Aulas)</b>		
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL
Organização, Processos e Tomada de Decisão	68	68	12	80
<b>PROFESSOR RESPONSÁVEL</b>	Me. EDMIR SOARES DE SENA			

<b>EMENTA</b>
Organização e reorganização. Organogramas. Aproveitamento racional do espaço físico. Processos: fluxogramas e otimização. Condicionantes e componentes da estrutura organizacional: autoridade, responsabilidade e comunicação; estratégia, tecnologia, ambiente, pessoas e objetivos. Departamentalização. Centralização e Descentralização. Métodos e instrumentos de modernização de estruturas, sistemas e processos das organizações. Estruturas alternativas; tendências atuais. A função decisão no contexto da Gestão. Gestão como um processo de tomada de decisões: análise estratégica, alocação e mobilização dos recursos, especificações e desempenho. Tipos de decisão. Métodos e processos de tomada de decisão. Instrumentos para a tomada de decisão.

<b>OBJETIVOS</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Formar profissionais com amplo conhecimento de Gestão Pública, capazes de atuar no âmbito federal, estadual e municipal, administrando com competência as organizações governamentais e não-governamentais, de modo proativo, democrático e ético, atuando como agente de mudanças, produtor de novos conhecimentos e caminhos para o aprimoramento e o desenvolvimento socioeconômico, político, técnico e cultura. Tudo isso centrado no planejamento, implantação e gerenciamento de programas e projetos de políticas públicas.</li></ul>

<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
1 Introdução: As Organizações 1.1 Tipo de Organizações. 1.2 Funções organizacionais. 1.3 Estrutura Organizacional. 1.4 Estruturas alternativas; tendências atuais 1.5 Processo de Organização: Condicionantes e componentes da estrutura organizacional: autoridade, responsabilidade e comunicação; estratégia, tecnologia, ambiente, pessoas e objetivos. 1.6 Processos: fluxogramas e otimização, 1.7 Aproveitamento racional do espaço físico. (arranjo físico) 1.8 Departamentalização. Centralização e Descentralização. 1.9 Métodos e instrumentos de modernização de estruturas, sistemas e processos das organizações.

- 2 A função decisão no contexto da Gestão.
- 2.1 Gestão como um processo de tomada de decisões: análise estratégica, alocação e mobilização dos recursos, especificações e desempenho.
- 2.2 Tipos de decisão.
- 2.3 Métodos e processos de tomada de decisão.
- 2.4 Instrumentos para a tomada de decisão.

### **INTEGRAÇÃO CURRICULAR**

A disciplina de Organização, Processos e Tomada de Decisão, tem pontos de integração com diversas disciplinas, vez que a condensa várias ferramentas desenvolvidas nas diversas Escolas e Teorias da Administração, desta forma esta disciplina buscará pontos de aproximação, tanto com todas as disciplinas. Como projeto integrador, buscaremos identificar e desenvolver a implantação de elementos da disciplina em no contexto do IFMT Campus Várzea Grande, buscando aprimorar os indicadores de desempenho Institucional.

Também será estimulado a participação plena à Feira de Economia Solidária e discutido os assuntos pertinentes ao conteúdo programático deste componente curricular.

### **VISITAS TÉCNICAS / EVENTOS PREVISTOS**

Propomos visita técnica a um Órgão Governamental na esfera Municipal ou Estadual que já tenha implantado um programa que abrangem o conhecimento adquirido nesta disciplina em especial a SEPLAG-MT, com o intuito de os alunos se apropriar de elementos da Organização, Processos e Tomada de Decisão aplicáveis em diversos contextos. Neste semestre estamos agendando visita técnica a uma Unidade ou Sede do Programa SIMININA, que oferta aulas de reforço, atividades lúdicas, dança, atividades manuais a meninas de 05 a 15 anos. Programa da Prefeitura Municipal de Cuiabá.

### **METODOLOGIA DE ENSINO**

Aulas Expositivas;  
Elaboração e Apresentação de Trabalhos, tanto individual, quanto em grupo;  
Leitura e Discussão de Temas emergentes quanto ao conteúdo;  
Problematizar o conhecimento, buscando confirmação em diferentes fontes;  
Adotar a pesquisa como um princípio educativo;  
Articular e integrar os conhecimentos das diferentes áreas sem sobreposição de saberes;  
Adotar atitude interdisciplinar, especificada na Organização Curricular, nas práticas educativas;  
Elaboração de materiais impressos a serem trabalhados em aulas expositivas dialogadas e atividades em grupo;  
Utilizar recursos tecnológicos para subsidiar as atividades pedagógicas;  
Aulas interativas, por meio do desenvolvimento de projetos, seminários, debates, atividades individuais e outras atividades em grupo.  
Disponibilidade de atendimento extraclasse (de até 04 horas semanais) aos alunos que manifestarem interesse.

### **RECURSOS FÍSICOS E MATERIAIS**

Os recursos utilizados são o multimídia, quadro, giz, apagador, sala de aula, apostila.

### **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

Avaliação será continuada e processual, diagnóstica e formativa para mensurar a aprendizagem do acadêmico no decorrer do bimestre, buscando construir o desenvolvimento de competências, atitudes e habilidades necessárias.

Para efeito de mensuração e registro de avaliação será adotado os critérios:

Nota 01: Realização de atividades como: trabalhos, pesquisas, seminários e outros, que poderá ser utilizado como recuperação paralela dos conteúdos trabalhados em sala. A somatória (0 a 10).

Nota 02: Será realizada 01 avaliações mensais, com questões objetivas e/ou dissertativas, com peso 0 a 10,0, totalizando a somatória 10,0.

Média Bimestral = (Avaliações + Atividades) / 2.

**Bibliografia Básica (no máximo 3 referências)**

Autor	Título/Periódico	Edição	Local	Editora	Ano	Vol.
ARAUJO. Organização, sistemas e métodos e as tecnologias de gestão organizacional. Vol. I. São Paulo: Atlas, 2005. D'ASCENÇÃO, Luiz Carlos M. Organização, sistemas e métodos. São Paulo: Atlas, 2001. GOMES, L. F. A. M.; GOMES, C. F. S.. Tomada de decisão gerencial: enfoque multicritério. São Paulo: Atlas, 2014.						

**Bibliografia Complementar**

Autor	Título/Periódico	Edição	Local	Editora	Ano	Vol.
ARAUJO. Organização, sistemas e métodos. Vol. II. São Paulo: Atlas, 2006. LACHTERMACHER, Gerson. Pesquisa operacional na tomada de decisões: modelagem em excel. São Paulo: LTC, 2016. MOTTA, Fernando Prestes; VASCONCELOS, Isabella Gouveia. Teoria geral da administração. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2002. SÉRIEYX, Hervé. O big bang das organizações. Lisboa: Instituto Piaget, 1993. SILVA, Reinaldo Oliveira. Teorias da administração. 2. ed. São Paulo: Pearson PESTANA, Maria Helena. Análise categórica, árvores de decisão e análise de conteúdo: em ciências sociais e da saúde . Lisboa: Lidel. 2009.						

**APROVAÇÃO**

Várzea Grande-MT, 20 de fevereiro de 2020.

\_\_\_\_\_  
Prof. Me. Edmir Soares de Sena

\_\_\_\_\_  
Ma. Giovana Rosangela Ferreira Mendes  
Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em  
Gestão Pública  
Portaria nº 036 de 02/05/2018

\_\_\_\_\_  
Ma. Sônia Maria de Almeida  
Supervisora Pedagógica  
Portaria nº 023, de 27/02/2019