



## Plano de Curso

**Turma:** DAC00317 - ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO (80h) - Turma: 01 (2020.2)

**Horário:** 6N1234

**Pré-Requisitos:** (( DAC00289 ))

**Ementa:**  
Ementa:  
Conceitos e aplicações de TI/SI: dados, informação, conhecimento, inteligência de negócio. Gestão e governança da informação. Sistemas corporativos: Enterprise Resource Planning (ERP), Supply Chain, Management Systems, Consumer Relationship Management Systems, Knowledge Management Systems. Usos da TI. Gestão de TI: planejamento estratégico, alinhamento estratégico entre TI-negócio, governança de TI, IT outsourcing. Valor de negócios da TI. Temas contemporâneos em Sistemas de Informação.

**Matrícula**  
1301300

**Docente(s)**  
ADELMO PEDRO DE OLIVEIRA JUNIOR - 80h

**Metodologia de Ensino e Avaliação**

Metodologia:	<p>ESTRATÉGIA DE ENSINO/TIPO DE AULA: Aulas expositivas; Pesquisas bibliográficas orientadas; Exercícios modelos; Estudo de casos; Trabalhos individuais e em grupo; e Debates.</p> <p>Em conformidade à RESOLUÇÃO CONSEA/UNIR Nº 301, DE 26 DE MARÇO DE 2021, que "Dispõe sobre o Calendário Acadêmico 2020.2" e trata da adoção de Atividade Remota Emergencial (ARE) / Ensino Remoto Emergencial (ERE) no contexto da pandemia COVID-19, as aulas serão ministradas por meios eletrônicos:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Videoaulas através do Google Meet (principal recurso para o ensino dos conteúdos);</li><li>2. Disponibilização dos conteúdos das aulas na Plataforma SIGAA/UNIR, e-mail da turma e whatsapp da turma; e</li><li>3. Comunicação via whatsapp dos links das aulas no grupo da turma e outros informativos necessários.</li></ol> <p>RECURSOS DIDÁTICOS: Google Meet por notebook; Textos de: livros, periódicos, anais de congressos, internet, e reportagens atuais.</p> <p>CRÉDITOS DA DISCIPLINA: 4 Créditos.</p> <p>ATENDIMENTO INDIVIDUAL: Para os alunos que necessitarem, será oferecido atendimento individualizado através do Google Meet, e-mail, whatsapp ou via chamada de celular de curta duração às sextas-feiras das 14 às 18 horas.</p>
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>INSTRUMENTOS: Avaliações escritas; Exposição de trabalhos; Checklist das principais ideias dos textos apresentados para leitura; e Debates através das videoaulas pelo Google Meet.</p> <p>Critérios: Avaliações escritas: individuais e em grupo entregues por e-mail; Avaliações de exposição de trabalhos: através de grupos de estudo, feita por todos os componentes do grupo ou parte deles; Observações e comentários das principais ideias dos textos apresentados; e Participação ativa nos debates.</p> <p>Pontuação: Todas as avaliações valerão 10 (dez) pontos. Nas exposições em grupo os itens avaliados serão: 1,0 (um) ponto - Orientação prévia com o professor; 1,0 (um) ponto - Pontualidade na apresentação; 4,0 (quatro) pontos - Domínio do "Tema" exposto; 2,0 (dois) pontos - Exemplos práticos relacionados ao "Tema" exposto; e 2,0 (dois) pontos - Recursos didáticos utilizados. A MÉDIA FINAL Será O RESULTADO DA MÉDIA ARITIMÉTICA DAS AVALIAÇÕES E EXERCÍCIOS QUE VALERAM NOTA.</p> <p>CRONOGRAMA: Duas avaliações diferentes do conteúdo ministrado e exercícios valendo nota.</p>
Horário de Atendimento:	Às sextas-feiras das 14 às 18 horas.

**Cronograma de Aulas**

Início	Fim	Descrição
25/06/2021	25/06/2021	Conceitos e aplicações de TI/SI: dados, informação, conhecimento.
02/07/2021	02/07/2021	Conceitos e aplicações de TI/SI: inteligência de negócio.
09/07/2021	09/07/2021	Gestão e governança da informação.
10/07/2021	10/07/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
16/07/2021	16/07/2021	Sistemas corporativos: Enterprise Resource Planning (ERP).
17/07/2021	17/07/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
23/07/2021	23/07/2021	Sistemas corporativos: Supply Chain Management Systems.
30/07/2021	30/07/2021	Sistemas corporativos: Consumer Relationship Management Systems.
31/07/2021	31/07/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
06/08/2021	06/08/2021	Sistemas corporativos: Knowledge Management Systems.
07/08/2021	07/08/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
13/08/2021	13/08/2021	1ª Avaliação.
20/08/2021	20/08/2021	Usos da TI.
21/08/2021	21/08/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
27/08/2021	27/08/2021	Gestão de TI: planejamento estratégico.
03/09/2021	03/09/2021	Gestão de TI: alinhamento estratégico entre TI-negócio.
10/09/2021	10/09/2021	Gestão de TI: governança de TI.
17/09/2021	17/09/2021	Gestão de TI: IT outsourcing.
18/09/2021	18/09/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
24/09/2021	24/09/2021	Valor de negócios da TI.
25/09/2021	25/09/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
01/10/2021	01/10/2021	Temas contemporâneos em Sistemas de Informação.
02/10/2021	02/10/2021	Sábado letivo. Revisão de conteúdo e orientação de trabalhos em Grupo de Estudos. - Aula Extra [Adicional]
08/10/2021	08/10/2021	2ª Avaliação.
15/10/2021	15/10/2021	Repositiva.



### Avaliações

Data	Hora	Descrição
13/08/2021	19 horas.	1ª Avaliação
08/10/2021	19 horas.	2ª Avaliação

### Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	TURBAN, Efraim; VOLONINO, Linda.. Tecnologia da Informação para Gestão ? Em Busca de um Melhor Desempenho Estratégico e Operacional.. 8. Bookman. 2013
Livro	LAUDON, Kenneth; LAUDON, Jane.. Sistemas de informação gerenciais.. . Pearson Prentice Hall. 2010
Livro	BALTZAN, Paige; PHILLIPS, Amy.. Sistemas de Informação.. . McGraw-Hill. 2012

### Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	STAIR, Ralph M.; REYNOLDS, George W.. Princípios de Sistemas de Informação.. 9. Cengage Learning. 2012
Livro	REZENDE, Denis Alcides; ABREU, Aline Franca de.. Tecnologia da informação aplicada a sistemas de informação empresariais.. 9. Atlas. 2013
Livro	OLIVEIRA, D. D. L.; SILVA, T. F. D.; NETO, S. C. G.; PORTO, W. S.; ZAIDAN, F. H.. Fatores de decisão para investimentos em Tecnologia da Informação nas micro e pequenas empresas.. . Gestão Contemporânea, v. 15.. 2014.
Livro	BEAL, Adriana.. Gestão estratégica da informação.. . Atlas. 2004
Livro	ALBERTIN, Alberto Luiz.. Fatores críticos de sucesso na Administração de informática: funções e fatores críticos de sucesso.. 6. Atlas. 2009.