



MODELO DE PLANO DE CURSO (preliminar) PARA COMPONENTE CURRICULAR OFERECIDA NO ÂMBITO DO CCET, EXCLUSIVO PARA RETOMADA DAS AULAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO PERÍODO LETIVO 2020.1 (2020.6)

Unidade responsável	CCET / DEPARTAMENTO DE DEMOGRAFIA E CIÊNCIAS ATUARIAIS
Código da disciplina	DDA0010
Nome da disciplina	PRÁTICAS ATUARIAIS EM PENSÕES
Carga horária da disciplina	60 HORAS
Docentes responsáveis	Cristiane Silva Corrêa
Dias e horários registrados para a turma no SIGAA	35N34

Conteúdo	(Em caso de componente curricular já cadastrado, copie a ementa do SIGAA (na aba Ensino > Consulta > Componentes curriculares))
	<ol style="list-style-type: none">1. Tábuas de Comutação para cálculos de seguros e de anuidades.2. Regimes financeiros: Repartição Simples, Capital de Cobertura e Capitalização.3. Benefícios e contribuições em planos previdenciários de contribuição definida, contribuição variável e benefício definido.4. Métodos de custeio individual e coletivo para custo normal.5. Métodos de custeio individual e coletivo para custo suplementar.6. Implantação de planos previdenciários.7. Liquidação de planos previdenciários.

Metodologia	(Descrição de como a disciplina será desenvolvida, especificando-se as técnicas de ensino a serem utilizadas)
	<p>O curso irá combinar aulas teóricas/expositivas com exercícios práticos nas duas primeiras unidades, quando se estuda a teoria e formulação matemática dos métodos de financiamento, modalidades de plano e métodos de custeio.</p> <p>Nessas unidades dá-se preferência para apresentação de conteúdo por aulas assíncronas e aulas síncronas para aprofundamento dos conceitos, esclarecimento de dúvidas e correção dos exercícios. Nas unidades 1 e 2 os alunos devem realizar exercícios de fixação e aprofundamento do conteúdo, a mão, fotografados ou escaneados, e enviados via Sigaa no prazo estipulado.</p> <p>Na terceira unidade o objetivo é o aprofundamento das implicações sociais e políticas das metodologias adotadas, estudadas nas unidades 1 e 2, em planos previdenciários. Assim, na unidade 3, a leitura e debate é</p>

	<p>estimulada, e as aulas síncronas passam a ser mais frequentes, por serem o espaço para os debates acerca da temática. Nessa unidade os alunos são convidados a refletir sobre alguns textos, elaborando resenhas sobre eles. Nas últimas aulas, os alunos são divididos em grupos e são realizados debates sobre os temas estudados nas unidades 1 e 2, de forma síncrona, via Google Meet.</p> <p>Slides de aulas, textos e materiais adicionais serão disponibilizados previamente na turma virtual, de modo que o aluno tenha acesso ao conteúdo antes mesmo de sua exposição.</p>
--	--

<p>Procedimentos de avaliação da aprendizagem</p>	<p>(Descrição dos instrumentos e critérios a serem utilizados para a verificação da aprendizagem)</p>
	<p>Nas Unidades 1 e 2 a avaliação será realizada por meio da avaliação de listas de exercícios feitas a mão e trabalhos enviados pelos alunos via Sigaa. Na Unidade 3 a avaliação será feita pelas resenhas elaboradas pelos alunos e pela participação nos debates organizados na disciplina de forma síncrona.</p>

<p>Cronograma e critérios para a realização das atividades e validação da assiduidade dos discentes</p>	<p>(Detalhamento das atividades com os critérios de validação da assiduidade dos discentes. De acordo com parágrafo 4º do Art. 3º da RESOLUÇÃO 031/2020 CONSEPE, de 16 de julho de 2020: "A frequência e a participação dos discentes serão verificadas de acordo com o acompanhamento das atividades propostas, conforme plano de curso."</p>
	<p>Cronograma:</p> <p><u>Unidade I:</u> Até 29/09/2020</p> <p><u>Unidade II:</u> De 30/09/2020 a 10/11/2020</p> <p><u>Unidade III:</u> De 11/11/2020 a 08/12/2020</p> <p>Avaliação de reposição: Dia 10/12/2020</p> <p>Obs.: As datas podem sofrer alterações de acordo com o andamento do conteúdo e necessidades da turma.</p> <p>Critérios para a realização das atividades: Para a realização das atividades é necessário que o aluno disponha de computador com planilha de cálculos, internet, câmera fotográfica ou scanner conectado à internet, papel e caneta.</p>

	<p>As aulas assíncronas serão disponibilizadas no Youtube por link não listado, só podendo ser utilizadas para fins didáticos desta disciplina.</p> <p>As atividades avaliativas devem ser enviadas via Sigaa, em letra legível ou no formato de arquivo especificado pela professora, até o prazo estipulado para cada atividade.</p> <p>Critérios para validação da assiduidade:</p> <p>A assiduidade do discente será avaliada mediante a participação e realização das atividades conforme segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividades síncronas: será verificada a participação na atividade; • Atividades assíncronas: mediante o cumprimento da atividade proposta dentro do período estabelecido.
--	---

<p>Detalhamento dos recursos didáticos a serem utilizados</p>	<p>(Recursos a serem utilizados para o desenvolvimento dos conteúdos)</p>
	<p>Vídeos disponibilizados no Youtube; Aulas síncronas realizadas via Google Meet; Sigaa; Slides e apostila preparada pela professora; Literatura básica e complementar disponível online.</p>

<p>Datas e horários das atividades síncronas</p>	<p>(Atividade síncrona não é obrigatória. De acordo com parágrafo 2º do Art. 3º da RESOLUÇÃO 031/2020 CONSEPE, de 16 de julho de 2020 "as atividades de interação online síncronas com os discentes, previstas nos planos de curso, os docentes deverão respeitar os dias e horários registrados para a turma no SIGAA."</p>
	<p>35N34</p> <p>Atividades síncronas no início e término das unidades 1 e 2, e em aulas alternadas na Unidade 3.</p>

<p>Referências</p>	<p>De acordo com o Art. 5º da RESOLUÇÃO 031/2020 CONSEPE, de 16 de julho de 2020: "Os materiais didáticos deverão ser disponibilizados pelos docentes durante todo o período, considerando as limitações das condições de isolamento social impostas pela pandemia da COVID-19."</p>
	<p>Winklevoss, Howard E. Pension Mathematics with Numerical Illustrations. 2nd ed. Philadelphia: Published by Pension Research Council, Wharton School of the University of Pennsylvania and University of Pennsylvania Press, 1993. (disponível online)</p>

Informações adicionais:	(Se quiser, acrescente informações relevantes sobre o seu Plano de Curso e o desenvolvimento do componente curricular)
	Atendimento virtual aos alunos poderá ser realizado fora do horário e dia das aulas síncronas, sob agendamento prévio com o docente.