

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS										
TURMA: 2º PERÍODO - NOTURNO CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO COMPONENTE CURRICULAR: ESTATÍSTICA BÁSICA (67H - 80 H/A) PROFESSOR: Ramon Leonn Victor Medeiros						PERÍODO: 2020.1				
						CARGA HORÁRIA CUMPRIDA PRESENCIALMENTE: 24 h/a CARGA HORÁRIA DE AENP's: 56 h/a				

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL / PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA h/a
1	Unidade II	25-32	Probabilidades: Conceitos básicos: espaço amostral e eventos; Definição de probabilidade e seus teoremas.	- Distinguir o conceitos referentes a probabilidade	- Desenvolvimento de videoaula / vídeo educativo de curta duração - Interação em chat/grupo em redes sociais - Resolução de exercício	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	03 a 09/11/2020	80	20	10
2	Unidade II	33-40	Probabilidade condicional e independência.	- Demonstrar aplicações no cotidiano do administrador	- Desenvolvimento de videoaula / vídeo educativo de curta duração - Interação em chat/grupo em redes sociais - Resolução de exercício	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	10 a 16/11/2020	40	60	10
3	Unidade III	41-48	Variável aleatória discreta: Conceitos básicos, função de probabilidade e função de distribuição acumulada;	- Diferenciar os tipos de variáveis - identificar as possibilidades de aplicação	- Desenvolvimento de videoaula / vídeo educativo de curta duração - Interação em chat/grupo em redes sociais	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	17 a 23/11/2020	80	20	9

4	Unidade III	49-56	Valor esperado e variância de uma VAD; Principais distribuições discretas.	- Experimentar a aplicação de valor esperado e variância no contexto de VAD	- Desenvolvimento de videoaula / vídeo educativo de curta duração - Interação em chat/grupo em redes sociais - Resolução de exercício	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	24 a 30/11/2020	40	60	9
5	Unidade III	57-64	Variável Aleatória Contínua: Caracterização de uma VAC; Função densidade de probabilidade.	- Comparar VAD e VAC - Experimentar a aplicação de VAC	- Desenvolvimento de videoaula / vídeo educativo de curta duração - Interação em chat/grupo em redes sociais - Resolução de exercício	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	01 a 07/12/2020	80	20	9
6	Unidade III	65-72	Principais distribuições contínuas.	- Explorar as possibilidades de uso de distribuições	- Desenvolvimento de videoaula / vídeo educativo de curta duração - Interação em chat/grupo em redes sociais - Resolução de exercício	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	08 a 14/12/2020	40	60	9
7	-	73-80	Avaliações da Disciplina	- Avaliar compreensão	- Interação em chat/grupo em redes sociais - Resolução de exercício	- lista de exercício - produção de material (vídeo ou slide) explicativo de questões propostas	15 a 19/12/2020	100	0	0

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	PONTOS
Fórmula de cálculo da pontuação: * O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação.	$\frac{\sum_{i=1}^6 NI_i + NC_i}{6}$ Onde: - NI : Nota de Atividade Individual da Semana - NC: Nota de Atividade Coletiva da Semana

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS	
TURMA: 2º PERÍODO - NOTURNO CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO COMPONENTE CURRICULAR: INGLÊS PARA NEGÓCIOS (50H / 60 H/A) PROFESSOR: Rosana de Oliveira Sá	PERÍODO: 2020.1 CARGA HORÁRIA CUMPRIDA PRESENCIALMENTE: 9 h/a (15%) CARGA HORÁRIA DE AENP's: 51h/a (85%)

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA (h/a)
1	I	1	Ambientação e Revisão	*Interagir com os participantes da disciplina. *Revisar os conteúdos estudados nas aulas presenciais realizadas antes da pandemia.	Google Meet; Slides - apresentação power point; Vídeo.	Fórum (não avaliativo)	03/11 a 08/11/20	-----	-----	7
2	I	2	Inferência estrutural: afixação	*Inferir os significados de palavras desconhecidas a partir de seu processo de formação. *Compreender os processos de derivação prefixal e sufixal.	Google Meet; Slides - apresentação power point; Vídeo; PDF (texto base)	Atividade (Música)	09/11 a 15/11/20	20	-----	7
3	I	3	Gênero Textual – Anúncio Vocabulário específico: organograma	*Identificar a organização, e o propósito comunicativo do gênero anúncio. *Conhecer o vocabulário referente à estrutura organizacional de uma empresa.	Google Meet; Slides - apresentação power point; Vídeo;	Atividade (Produção textual)	16/11 a 22/11/20	-----	30	8

					PDF (texto base)					
4	I	4	Grupo Verbal: noções gerais Present Simple; Past Simple. Modais	*Conhecer a organização do sistema verbal da língua inglesa. *Reconhecer os verbos no presente e passado. *Compreender textos sobre fatos do cotidiano, como também relatos de acontecimentos passados. *Compreender a função dos verbos modais como elementos indicadores da atitude do falante em diferentes contextos momentos/contextos de interação.	Google Meet; Slides - apresentação power point; Vídeo; PDF (texto base).	Questionário Atividade (estudo de caso)	23/11 a 29/11/20	20	----- 30	8
5	II	5	Etiquetas no mundo do trabalho Comunicação oral básica: entrevista de emprego.	*Discutir sobre as regras de etiqueta ambiente de trabalho. * Praticar uma entrevista de emprego.	Google Meet; Slides - apresentação power point; Vídeo; PDF (texto base).	Fórum não avaliativo	30/11 a 06/12/20	----- -----	----- -----	8

6	II	6	Gênero Textual – Curriculum Vitae (CV) Atividade Final	*Identificar a organização, o funcionamento e o propósito comunicativo do gênero textual CV. *Elaborar um Curriculum Vitae para uma determinada oferta de emprego	Google Meet; Slides - apresentação power point.	Atividade de produção textual avaliativa.	07/12 a 13/12/20	100	-----	8
7	II	7	Revisão, Pendências avaliativas e prova final	* Revisar conteúdos gramaticais e de vocabulário estudados ao longo do semestre. * Promover atividades para os alunos com pendências avaliativas ou com média inferior a 70.	Google Meet; PDF com exercícios de revisão e de fixação.	Atividade com teste.	14/12 a 18/12/20	Até 100 pontos, mas apenas para os alunos com pendências avaliativas ou com média inferior a 70.	-----	5

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Pontuação das atividades individuais e colaborativas realizadas no ambiente virtual de aprendizagem Google Classroom	200 pontos
Fórmula de cálculo da pontuação da média semestral (MS)	Somatório de todas as tarefas pontuadas dividido por dois
A nota 1 (N1) será o somatório de pontos das atividades propostas nas aulas 2, 3 e 4 , totalizando 100 pontos. A nota 2 (N2) será a pontuação obtida na atividade proposta na aula 6, totalizando 100 pontos. A média é obtida da seguinte forma: N1+N2 ÷ por 2 = média do semestre Média de aprovação igual ou superior a 70.	
Percentual de aulas já ministradas presencialmente	15% = 9 aulas
Avaliações já realizadas antes da pandemia/pontuação	Não
A reposição ou a prova final constituir-se-á de uma avaliação individual para alunos que não atingiram média igual ou superior a 70.	0 - 100

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS									
TURMA: 2º PERÍODO- NOTURNO CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA II (67h / 80aulas) PROFESSOR: Herbert Souza					PERÍODO: 2020.1 CARGA HORÁRIA CUMPRIDA PRESENCIALMENTE: 16 h/a CARGA HORÁRIA DE AENP's: 64 h/a				

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL / PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA h/a
1	I	17 A 26	Recepção. Apresentação de Reformulação de Disciplina. Revisão geral de conteúdo visto.	Ambientação dos alunos ao ambiente virtual de aprendizagem, apresentar ferramentas e recursos, explicar como a disciplina funcionará no sistema de AENP, relembrar o conteúdo visto até o momento.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Encontro síncrono no Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT 	-----	08/09 a 14/09	-----	-----	10h/a
2	I	27 A 36	LIMITES E CONTINUIDADE Conceito e noção intuitiva de limite. Propriedades básicas	Capacitar o aluno a usar os conceitos fundamentais do Cálculo Diferencial e aplicar esses conceitos na resolução de problemas práticos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Encontro síncrono no Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT 	Questionário de múltipla escolha disponível no classroom.	15/09 a 21/09	100 pontos	-----	10h/a
3	II	37 A 46	Teorema do Valor Intermediário.	Aplicar o Teorema do Valor	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Encontro síncrono no 	Atividade avaliativa	22/09 a 28/09	50 pontos	-----	10h/a

				Intermediário para verificar a existência de soluções de equações	Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT	Questionário de múltipla escolha disponível no classroom.				
4	II	47 A 56	Limites Infinitos e limites no infinito.	Definir e verificar a existência de limites Infinitos e limites no infinito	▪ Encontro síncrono no Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT	Atividade avaliativa Questionário de múltipla escolha disponível no classroom.	29/09 a 05/10	50 pontos	-----	10h/a
5	III	57 A 66	DERIVADAS: CONCEITOS E REGRAS Conceito e interpretação geométrica. Regras básicas de derivação.	Resolver problemas geométricos; encontrar a derivada de funções,	▪ Encontro síncrono no Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT	Atividade avaliativa Questionário de múltipla escolha disponível no classroom.	06/10 a 12/10	50 pontos	-----	10h/a

6	III	67 A 76	Derivadas das funções elementares.	Analizar o comportamento de funções	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Encontro síncrono no Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT 	Atividade Avaliativa Questionário de múltipla escolha disponível no classroom.	13/10 a 19/10	50 pontos	-----	10h/a
7	III	77 A 80	Máximos e Mínimos. Regiões de crescimento e gráficos. Reposições e avaliação final	Esboçar e interpretar gráficos. . Verificar a fixação do conteúdo em Atividade Avaliativa perdida no decorrer da disciplina. Verificar a fixação de todo o conteúdo ministrado no decorrer da disciplina	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Encontro síncrono no Google Meet; ▪ Videoaulas; ▪ Material em PDF; ▪ Material em PPT 	Atividade Avaliativa Questionário de múltipla escolha disponível no classroom.	20/10 a 26/10	-----	-----	4h/a

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	300 PONTOS
Fórmula de cálculo da pontuação:	Média: Total de Pontos/3

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS									
TURMA: 2º PERÍODO - NOTURNO CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO COMPONENTE CURRICULAR: PSICOLOGIA APLICADA À ADMINISTRAÇÃO (67hs - 80h/a) PROFESSOR: Glauco Barbosa de Araújo							PERÍODO: 2020.1		
							CARGA HORÁRIA CUMPRIDA PRESENCIALMENTE: 18h/a CARGA HORÁRIA DE AENP's: 62h/a		

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL / PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA h/a
1	I	19 a 28	Formação da Personalidade	Conhecer a formação, características e tipos de personalidade. Identificar os diferentes estudos da Personalidade e sua utilidade nas organizações.	Computador Smartphone Equipamento de som Vídeos Livros Links	Questionário 01	08/09 a 14/09	10	Não se aplica	10
2	II	29 a 38	Motivação no Trabalho - Conceitos, principais teorias e sua aplicação nas organizações.	Aprender as principais Teorias da Motivação e sua utilidade no trabalho. Desenvolver ações que facilitem a motivação dos colaboradores e o alcance de resultados	Computador Smartphone Equipamento de som Vídeos Livros Links	Questionário 02 Tarefa 01: relacionar e explicar cenas do Filme ao tema motivação no trabalho.	15/09 a 21/09	10	10	10

				organizacionais e pessoais.						
3	II	39 a 48	Comunicação Organizacional e comportamento assertivo no trabalho.	Conhecer e utilizar os diferentes processos na comunicação organizacional. Identificar o conceito, componentes e características do comportamento assertivo no trabalho	Computador Smartphone Equipamento de som Vídeos Livros Links	Questionário 03 Tarefa 02: elaborar plano para melhorar a eficácia na comunicação organizacional.	22/09 a 28/09	10	10	10
4	III	49 a 58	Grupo e Equipes de Trabalho	Identificar os diversos tipos de grupo nas organizações e suas características. Conhecer os diferentes tipos de equipes e sua utilidade no trabalho.	Computador Smartphone Equipamento de som Vídeos Livros Links	Questionário 04 Tarefa 03: diferenciar grupo de equipe e apontar sua utilidade no trabalho.	29/09 a 05/10	10	10	10
5	III	59 a 68	Saúde e estresse no trabalho	Compreender como a saúde e o estresse interfere na condição de vida e produtividade do trabalhador. Aprender a aplicar ações que	Computador Smartphone Equipamento de som Vídeos Livros Links	Questionário 05	06/09 a 12/09	10	Não se aplica	10

				diminuam o impacto do estresse no trabalho						
6	III	69 a 78	Seminários e apresentação de vídeos	Apresentar seminário através de e vídeo desenvolvido coletivamente, destacando seu aprendizado de tema específico.	Computador Smartphone Equipamento de som Vídeos Livros Links	Resumo 01: desenvolver resumo com todo o roteiro e conclusões alcançadas com o seminário. Tarefa 04: elaborar vídeo e slides com um problema organizacional, a busca de soluções e a aplicação da solução.	13/10 a 19/10	50	70	10
7		79 a 80	Avaliações	Verificar o nível de aprendizagem do aluno	Computador Smartphone Links	Avaliação Geral	20/10 a 24/10	100	Não se aplica.	2

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Unidade do Semestre	Pontuação da Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
I	Atividade Individual: Tarefa 01	10
	Atividade Colaborativa: Não se aplica	-
II	Atividade Individual: Questionário 02 + Questionário 03	20

	Atividade Colaborativa: Tarefa 01 + Tarefa 02	20
III	Atividade Individual: Questionário 04 + Questionário 05 + Resumo 01	70
	Atividade Colaborativa: Tarefa 03 + Tarefa 04	80
Avaliação Final	Atividade Individual: Avaliação Geral	100
Total		300
Média Semestral (MS) = Total de Pontos/3		100
Avaliação Final (AF): Avaliação Geral		100
Média Final (MF)		$MF = \frac{6 \cdot MS + 4 \cdot AF}{10}$

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS									
TURMA: 2º PERÍODO - NOTURNO - Quinta-feira (18:20- 20:00h)					PERÍODO: 2020.1				
CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO					CARGA HORÁRIA CUMPRIDA				
COMPONENTE CURRICULAR: SAÚDE E TRABALHO (33 h / 40 ha)					PRESENCIALMENTE: 8,25h (25%) - 10 ha				
PROFESSOR: Dra. Maria Luiza da Costa Santos					CARGA HORÁRIA DE AENP's: 24,75h (75%) - 30 ha				

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA H/A
1	Primeira Unidade	11-14	Orientações gerais Relação trabalho e saúde; Fatores humanos no trabalho.	Interagir com os alunos sobre a metodologia das aulas. Revisar os conceitos e os aspectos históricos do trabalho fundamentais para a compreensão da relação entre a saúde do trabalhador e suas variações relacionadas ao trabalho.	Web aula Texto: Considerações Iniciais sobre Saúde e Trabalho	Questionário	04 a 10.11	50	—	4h/a
2	Primeira Unidade	15-18	Acidentes no Trabalho; Doenças psicossomáticas.	Compreender o conceito de acidente no trabalho e a importância da promoção e prevenção da Saúde no ambiente de Trabalho.	Web aula Livro digital Capítulo 25 (Psicossomática) e Capítulo 27 (Segurança do trabalho)	Questionário	11 a 17.11	50	—	4h/a

3	Segunda Unidade	19-24	Qualidade de Vida no Trabalho	Ter uma noção geral sobre conceito e fatores determinantes da qualidade de vida no ambiente organizacional.	Web aula Livro digital Capítulo 29 (Qualidade de vida no trabalho)	Lista Exercício (Fatores da QVT)	18 a 24.11	30	—	6h/a
4	Segunda Unidade	25-30	Ergonomia e enfermidades comuns no trabalho	Entender o conceito de ergonomia e sua relação com o mundo do trabalho; Conhecer as debilidades orgânicas degenerativas e as doenças do mundo moderno.	Web aula Vídeo https://www.youtube.com/watch?v=VjyVK2oto0A	Roteiro de dicas.	25.11 a 01.12	—	20	6h/a
5	Segunda Unidade	31-36	Estresse; Distúrbios Psíquicos; Doenças Ocupacionais	Conhecer os conceitos de estresse; Descrever os tipos de distúrbios psíquicos, das doenças ocupacionais e suas estratégias para prevenção e promoção da saúde no ambiente de trabalho.	Fórum Plantão de dúvidas Artigo: Inovações Tecnológicas e Síndrome de Burnout	Resumo	02 a 08.12	—	30	6h/a
6	Segunda Unidade	37-40	Estilo de vida: Consumo de álcool e de	Conhecer sobre os estilos de vida (saudável e	Web aula Pesquisa	Questionário de auto avaliação	09.12 a 13.12	20	—	4h/a

			cigarro, Alimentação; Sedentarismo; Orientações posturais	<p>degenerativo) e a importância do controle da alimentação para promover a qualidade de vida.</p> <p>Conhecer as estratégias aplicadas no ambiente laboral para promover a saúde física e prevenir doenças no trabalho</p>	<p>http://scielo.iec.gov.br/scielo.php?script=sci_arttext&id=S1679-4974201500020004</p> <p>Vídeos</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=FFpOIbGjzF8</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=ecxLXdJXX0</p>					
7			Semana de Reposição e Final	<p>Verificar a aprendizagem dos conteúdos em atividade não realizada durante a disciplina.</p> <p>Avaliar a aprendizagem dos conteúdos adquiridos na disciplina.</p>	Computador Moodle AVA Presencial	<p>Atividade de reposição de conteúdos</p> <p>Prova Final</p>	14.12 a 18.12	100	—	—

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem	PONTOS 200
---	---------------

FÓRMULA DE CÁLCULO DA PONTUAÇÃO.

A avaliação será realizada ao longo da disciplina, com acompanhamento sistemático e contínuo em seu processo de estudo e em suas atividades acadêmicas, com base nas atividades programadas dentro do ambiente virtual.

A nota final do aluno será então composta pelos pontos obtidos nas atividades à distância (peso 200), sendo que 100 pontos corresponde a soma dos pontos obtidos nas semanas 1 e 2 (PRIMEIRA NOTA) e 100 pontos obtidos nas semanas 3, 4, 5 e 6 (SEGUNDA NOTA).

Para ser aprovado na disciplina o aluno deverá obter média de pontuação de 70 (setenta) como valoração final de desempenho.

A PROVA FINAL envolverá todos os conteúdos contemplados nas duas unidades e terá valor de 100 pontos

Média Semestral (MS) = Total de Pontos/ 2

Avaliação Final (AF): Questionário

Média Final (MF)

$$MF = \frac{6 \cdot MS + 4 \cdot AF}{10}$$

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS										
TURMA: 2º PERÍODO – NOTURNO (20201.2.46.1N) CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO COMPONENTE CURRICULAR: ECONOMIA E MERCADO (CH TOTAL 67H / 80 H/A) PROFESSOR: Marcella Braga Tavares							PERÍODO: 2020.1			
							CARGA HORÁRIA CUMPRIDA PRESENCIALMENTE: 19 h/a (24%) CARGA HORÁRIA DE AENP's: 61 h/a			

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIV. INDIVIDUAL PONTUAÇÃO	ATIV. COLABORATIVA PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA h/a
1	I	20 a 28	Recepção aos alunos; Apresentação da reformulação de Disciplina; Revisão do conteúdo visto.	Ambientação dos alunos ao ambiente virtual de aprendizagem, apresentar ferramentas e recursos, explicar como a disciplina funcionará no sistema de AENP, relembrar o conteúdo visto até o momento.	Uso de computador ou smartphone Aula expositiva por vídeo e disponibilização de slides explicativos.	-	03/11 a 09/11/20	-	-	9
2	I	29 a 36	Princípios Básicos de Economia	Fixar o conteúdo visto, por meio de pesquisa no material de aula da disciplina (apostila e slides disponibilizados no Classroom).	Uso de computador ou smartphone Aula Prática, acompanhamento online da atividade para tirar dúvidas.	Exercício Individual Chat	10/11 a 16/11/20	40	-	8
3	II	37 a 44	Oferta, Demanda e Equilíbrio de mercado	Verificar a fixação e revisar todo de conteúdo da disciplina.	Uso de computador ou smartphone Atividade Avaliativa (Depósito de Estudo Dirigido). Aula expositiva por vídeo e disponibilização de slides explicativos.	Exercício (Entrega do exercício)	17/11 a 23/11/20	-	60	8

4	II/III	45 a 52	Equações do equilíbrio e elasticidade.	Entender a equação da oferta e demanda; Mensurar, por meio das equações o preço que equilibra o mercado. Calcular tamanho do impacto que a alteração em uma variável exerce sobre outra variável (elasticidade)	Uso de computador ou smartphone Atividade Avaliativa (Discussão no fórum). Aula expositiva por vídeo e disponibilização de slides explicativos.	Participação no fórum	24/11 a 30/11/20	-	100	8
5	III	53 a 60	Introdução a macroeconomia	Entender os diversos objetivos e Instrumentos utilizados no governo para adoção das políticas econômicas;	Uso de computador ou smartphone Aula expositiva por vídeo e disponibilização de slides explicativos.	Acompanhamento online por chat	01/12 a 07/12/20	40		8
6	III	61 a 70	Políticas econômicas: Fiscal e Monetária	Entender como o governo pode utilizar os seus instrumentos para atingir suas metas de política fiscal e monetária.	Uso de computador ou smartphone Atividade Avaliativa (Discussão no fórum). Aula expositiva por vídeo e disponibilização de slides explicativos.	Acompanhamento online por chat	06/12 a 14/12/20	-	60	10
7		71 a 80	Reposição de Avaliação	Verificar a fixação do conteúdo em Atividade Avaliativa perdida no decorrer da disciplina.	Uso de computador ou smartphone Atividade Avaliativa (Questionário de múltipla escolha disponível no AVA por 24 horas)	Questionário	15/12 a 18/12/20	100	-	8
			Avaliação Final	Verificar a fixação de todo o conteúdo ministrado no decorrer da disciplina.	Uso de computador ou smartphone Atividade Avaliativa (Questionário de					2

					múltipla escolha disponível no AVA por 24 horas)					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Unidade	Pontuação da Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
U1	Atividade Individual: Revisão U1	40
	Atividade Colaborativa: Trabalho em Grupo – Depósito de Estudo Dirigido	60
U2	Atividade Colaborativa: Trabalho em Grupo – Depósito de Diagnóstico Organizacional Escrito	100
U3	Atividade Colaborativa: Trabalho em Grupo (chat) – Elaboração de Projeto de Melhorias	40
	Atividade Colaborativa: Trabalho em Grupo – Depósito de Projeto de Melhorias Escrito	60
Total Avaliações		300 pontos
Média Semestral (MS) = Média U1 + Média U2 / 2		100 pontos
Avaliação Final (AF): Questionário		100 pontos
Média Final (MF)		$MF = \frac{6 \cdot MS + 4 \cdot AF}{10}$

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____

PLANO INSTRUCIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS									
TURMA: 2º PERÍODO - NOTURNO (20201.2.46.1N)						PERÍODO: 2020.1			
CURSO: BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO						CARGA HORÁRIA CUMPRIDA			
COMPONENTE CURRICULAR: TEORIA DAS ORGANIZAÇÕES (67H - 80 H/A)						PRESENCIALMENTE: 28 h/a			
PROFESSORA: Cibele de Albuquerque Tomé						CARGA HORÁRIA DE AENP's: 52 h/a			

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL / PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA h/a
1	I	29-37	Recepção. Apresentação de Reformulação de Disciplina. Revisão geral de conteúdo visto. Teoria das Relações Humanas	Ambientação dos alunos ao ambiente virtual de aprendizagem, apresentar ferramentas e recursos, explicar como a disciplina funcionará no sistema de AENP, relembrar o conteúdo visto até o momento. Entendimento ficar o conteúdo teórico sobre TRH	Uso de computador ou smartphone, Apostila disponibilizada no Classroom	Lista de exercícios	08/09 a 14/09	100	-	9
2	II	38-45	Teoria Comportamental da Administração	Entender as abordagens da Teoria Comportamental e sua aplicabilidade nas empresas	Uso de computador ou smartphone, Apostila disponibilizada no Classroom	Estudo de Caso a ser disponibilizado no classroom	15/09 a 21/09	100	-	9
3	II	46-53	Teoria da Burocracia	Entender o processo burocrático e sua importância nas organizações	Uso de computador ou smartphone, Apostila disponibilizada no Classroom	Estudo de Caso a ser disponibilizado no classroom	22/09 a 28/09	100	-	9
4	II	54-61	Administração Por Objetivos	Conhecer Peter Drucker, a importância da sua obra e da Teoria da Administração Por Objetivos	Uso de computador ou smartphone, Apostila disponibilizada no Classroom	Lista de exercícios	29/09 a 05/10	100	-	9

5	III	62-69	Teoria de Sistemas	Compreender a Teoria de Sistemas e suas conexões com o mundo empresarial	Uso de computador ou smartphone, Apostila disponibilizada no Classroom	Lista de Exercícios	06/10 a 13/10	100	-	9
6	III	70-80	Teoria das Contingências	Compreender a importância da Teoria das Contingências e as complexidades do mundo empresarial	Uso de computador ou smartphone, Apostila disponibilizada no Classroom	Lista de Exercícios	14/10 a 19/10	100	-	9
7	I, II, III	81-90	Reposição de Avaliação	Verificar a fixação do conteúdo em Atividade Avaliativa perdida no decorrer da disciplina.	Uso de computador ou smartphone	Lista de Exercícios	20/10 a 26/10	100	-	-
			Avaliação Final	Verificar a fixação de todo o conteúdo ministrado no decorrer da disciplina.	Uso de computador ou smartphone			100	-	-

FONTE: RESOLUÇÃO 29/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

Unidade do Semestre	Pontuação da Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
I	Atividade Individual: Lista de Exercícios	100
II	Atividade Individual: Lista de Exercícios	100
	Atividade Individual: Lista de Exercícios	100
	Atividade Individual: Lista de Exercícios	100
III	Atividade Individual: Lista de Exercícios	100
	Atividade Individual: Lista de Exercícios	100
Total		600
Média Semestral (MS) = Total de Pontos/6		100
Avaliação Final (AF): Lista de Exercícios		100
Média Final (MF)		$MF = \frac{6 \cdot MS + 4 \cdot AF}{10}$

Assinatura do Docente: _____

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: _____