



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
FACULDADE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO, CONTABILIDADE E GESTÃO DE POLÍTICAS
PÚBLICAS - FACE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECONOMIA
EDITAL Nº 09/2020

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
ECONOMIA PARA O CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL – ÁREA DE
CONCENTRAÇÃO EM GESTÃO ECONÔMICA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA PARA O
SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2020.

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Economia da Universidade de Brasília, no uso de suas atribuições legais, torna pública e estabelece a retificação do Edital Nº8/2020, nos itens descritos, mantendo inalterados os demais itens do Edital.

Onde se Lê:

3. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

3.1 As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao curso de Mestrado Profissional do Programa de Pós-graduação em Economia, para o Segundo Período Letivo de 2020 deverão ser efetuadas apenas na modalidade on-line, no período de 07 a 11 de setembro de 2020.

Leia- Se :

3. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

3.1 As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao curso de Mestrado Profissional do Programa de Pós-graduação em Economia, para o Segundo Período Letivo de 2020 deverão ser efetuadas apenas na modalidade on-line, no período de 21 a 25 de setembro de 2020.

Onde se Lê:

4. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

4.2.1 Projeto de Pesquisa: O Projeto de Pesquisa deverá ser elaborado em consonância com a área de concentração Gestão Econômica de inovação tecnológica. O projeto de pesquisa deve ser composto dos seguintes itens: Introdução, Justificativa, Objetivos, Revisão da Literatura, Metodologia e Referências Bibliográficas. O Projeto de Pesquisa deve ter entre 10 a 20 páginas e formato A4 com espaçamento 1,5 linhas com fonte Times New Roman 12. Na capa do Projeto deverá ser indicado o nome do candidato e título do projeto. As demais páginas não devem conter identificação do autor.

O projeto deverá ser encaminhado em formato PDF no dia 23 de setembro de 2020 para o endereço eletrônico mp.inovtec@unb.br, conforme item 6 deste edital. Os projetos recebidos fora desta data ou em formato diferente do solicitado serão desconsiderados.

4.2.2 Prova Online: a prova será realizada online no dia 22 de setembro de 2020. Maiores informações serão concedidas após a homologação das inscrições. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital.



Leia- Se :

4. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

4.2.1 Projeto de Pesquisa: O Projeto de Pesquisa deverá ser elaborado em consonância com a área de concentração Gestão Econômica de inovação tecnológica. O projeto de pesquisa deve ser composto dos seguintes itens: Introdução, Justificativa, Objetivos, Revisão da Literatura, Metodologia e Referências Bibliográficas. O Projeto de Pesquisa deve ter entre 10 a 20 páginas e formato A4 com espaçamento 1,5 linhas com fonte Times New Roman 12. Na capa do Projeto deverá ser indicado o nome do candidato e título do projeto. As demais páginas não devem conter identificação do autor.

O projeto deverá ser encaminhado em formato PDF no dia 16 de outubro de 2020 para o endereço eletrônico mp.inovtec@unb.br, conforme item 6 deste edital. Os projetos recebidos fora desta data ou em formato diferente do solicitado serão desconsiderados.

4.2.2 Prova Online: a prova será realizada online no dia 14 de outubro de 2020. Maiores informações serão concedidas após a homologação das inscrições. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital.

Onde Se Lê:

6. DO CRONOGRAMA

6.1 As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela abaixo:

DATA	ETAPA	HORARIOS
07 a 11 de setembro de 2020	Período de inscrições	Até às 17h59 do dia 11 de setembro de 2020
16 de setembro de 2020	Divulgação da homologação das inscrições	Até às 20h00
17 e 18 de setembro de 2020	Reconsideração	Até às 17h00 do dia 18 de setembro
22 de setembro de 2020	Realização da Prova Escrita Online	A definir
23 de setembro de 2020	Envio do Projeto	Até às 23h59
28 de setembro de 2020	Divulgação do Resultado Prova e Gabarito	Até às 20h00
29 e 30 de setembro de 2020	Reconsideração	Até às 17h00 do dia 30 de setembro
01 a 16 de outubro 2020	Análise dos Projetos e Currículos	
19 de outubro de 2020	Divulgação dos resultados Parciais (Projeto e Currículo)	Até às 20h00
20 e 21 de outubro de 2020	Reconsideração	Até às 17h00 do dia 21 de outubro
26 de outubro de 2020	Divulgação do Resultado Final e Candidatos Aprovados dentro no número de Vagas	Até às 20h00
28 de outubro de 2020	Confirmação de ingresso no curso por parte do candidato aprovado conforme orientações encaminhadas pela secretaria aos candidatos aprovados.	Até às 18h00 do dia 28 de outubro



Leia-se;

6. DO CRONOGRAMA

6.1 As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela abaixo:

DATA	ETAPA	HORARIOS
21 a 25 de setembro de 2020	Período de inscrições	Até às 17h59 do dia 25 de setembro de 2020
05 de outubro de 2020	Divulgação da homologação das inscrições	Até às 20h00
06 e 07 de outubro de 2020	Reconsideração	Até às 17h00 do dia 07 de outubro
14 de outubro de 2020	Realização da Prova Escrita Online	A definir
16 de outubro de 2020	Envio do Projeto	Até às 23h59
26 de outubro de 2020	Divulgação do Resultado Prova e Gabarito	Até às 20h00
27 e 28 de outubro de 2020	Reconsideração	Até às 17h00 do dia 28 de outubro
29 de outubro a 20 de novembro 2020	Análise dos Projetos e Currículos	
25 de novembro de 2020	Divulgação dos resultados Parciais (Projeto e Currículo)	Até às 20h00
26 e 27 de novembro de 2020	Reconsideração	Até às 17h00 do dia 27 de novembro
02 de dezembro de 2020	Divulgação do Resultado Final e Candidatos Aprovados dentro no número de Vagas	Até às 20h00
07 de dezembro de 2020	Confirmação de ingresso no curso por parte do candidato aprovado conforme orientações encaminhadas pela secretaria aos candidatos aprovados.	Até às 18h00 do dia 07 de dezembro

Brasília, DF, 04 Agosto de 2020.

Jorge Madeira Nogueira
Coordenador de Mestrados Profissionais PPGECCO
FACE/PPGECCO
Universidade de Brasília



Onde Se Lê:

ANEXO II

Provas online - conhecimentos em:

- i) Economia da Inovação e/ou Gestão da Inovação: será constituída por um texto pertinente a área de concentração do mestrado. Pretende-se analisar a capacidade de interpretação e conhecimento crítico sobre o tema.
- ii) Inglês: será constituída por um texto em inglês voltado para a área de Economia da Inovação e Gestão da Inovação. Pretende-se analisar o conhecimento da língua inglesa do candidato para ingresso no Mestrado

Bibliografia Recomendada

1. DOSI, G.. **Mudança Técnica e Transformação Industrial**. A Teoria e uma aplicação à indústria dos semicondutores. Ed. Unicamp, Campinas/SP, 2005.
2. KIM, L. & NELSON, R.R. **Tecnologia, Aprendizado e Inovação. As experiências das economias de industrialização recente**. Ed. Unicamp, Campinas/SP, 2005.
3. KIM, L.. **Da Imitação à Inovação. A Dinâmica do aprendizado tecnológico da Coreia**. Ed. Unicamp, Campinas/SP, 2005.
4. CHRISTENSEN, C. M. **O dilema da inovação**. São Paulo: Makron Books, 2001



Leia-se;

ANEXO II

Provas online - conhecimentos em:

- i) Economia da Inovação e/ou Gestão da Inovação: será constituída por um texto pertinente a área de concentração do mestrado. Pretende-se analisar a capacidade de interpretação e conhecimento crítico sobre o tema.
- ii) Inglês: será constituída por um texto em inglês voltado para a área de Economia da Inovação e Gestão da Inovação. Pretende-se analisar o conhecimento da língua inglesa do candidato para ingresso no Mestrado

Bibliografia Recomendada

TEECE, David J. et al. Profiting from technological innovation: Implications for integration, collaboration, licensing and public policy. **The Transfer and Licensing of Know-How and Intellectual Property: Understanding the Multinational Enterprise in the Modern World**, v. 15, p. 67-88, 1986.

CHRISTENSEN, Clayton M. **O dilema da inovação: quando as novas tecnologias levam empresas ao fracasso**. M. Books Editora, 2019.

CHRISTENSEN, Clayton M; OJOMO, Efosa; DILLON, Karen. **O Paradoxo da Prosperidade: Como a Inovação é Capaz de Tirar Nações da Pobreza**. Editora Altas Book, 2019.

ENGELMANN, Wilson; WILLIG, Junior Roberto. **Inovação no Brasil: entre os riscos e o marco regulatório**. Paco Editorial, 2016.

REYNOLDS, Elisabeth B; SCHNEIDER, Ben Ross; ZYLBERBERG, Ezequiel. **Inovando no Brasil**. Editora Atlas, 2020.