

EDITAL Nº 13/2018

SELEÇÃO DE PROFESSORES-AUTORES PARA ELABORAÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS PARA O CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU (MODALIDADE EAD) EM INVESTIGAÇÃO FORENSE E PERÍCIA CRIMINAL

Abre inscrições para seleção de professores-autores para a elaboração de materiais didáticos do curso de pós-graduação lato sensu (modalidade EAD) em Investigação Forense e Perícia Criminal a ser ofertado futuramente pelo Programa de Pós-Graduação Lato Sensu EAD do Centro Universitário Leonardo da Vinci - UNIASSELVI.

O Pró-Reitor do Programa de Pós-Graduação EAD do Centro Universitário Leonardo da Vinci - UNIASSELVI, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, faz saber que estão abertas as inscrições para **seleção de professores-autores para a elaboração de materiais didáticos do curso de pós-graduação lato sensu (modalidade EAD) em Investigação Forense e Perícia Criminal**, conforme condições especificadas a seguir:

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

1.1 O processo seletivo tem por objetivo contratar professores-autores para a elaboração do material didático das disciplinas que compõem a matriz curricular do curso de pós-graduação lato sensu (modalidade EAD) em Investigação Forense e Perícia Criminal a ser ofertado pela instituição.

1.2 A contratação do professor-autor será formalizada e regida por um contrato de produção de material didático e cessão de direitos autorais, que detalha a produção do material

didático, os prazos de entrega dos originais, valores e condições de pagamento e prazo de vigência.

1.3 O curso de pós-graduação lato sensu (modalidade EAD) em Investigação Forense e Perícia Criminal será ofertado pelo Centro Universitário Leonardo da Vinci, instituição mantida pela Sociedade Educacional Leonardo da Vinci S.S. Ltda. – UNIASSELVI –, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o número 01.894.432/001-56, reconhecida pela Portaria MEC n. 499, de 12 de junho de 2013.

1.4 O curso segue a resolução MEC/CNE n. 1 de 6 de abril de 2018, que estabelece normas para o funcionamento de cursos de pós-graduação lato sensu, em nível de especialização.

2 DISCIPLINAS

2.1 O curso de pós-graduação lato sensu (modalidade EAD) em Investigação Forense e Perícia Criminal será composto de 10 disciplinas.

2.2 As disciplinas abertas para a seleção de professores-autores são as seguintes:

Introdução às Ciências Forenses e à Criminalística e as Bases Jurídicas da Investigação Criminal

Conceito de investigação criminal. A investigação. A investigação científica. A investigação criminal. Fundamentos da investigação criminal. Os fins da investigação criminal. Os meios da investigação criminal. Teoria da investigação criminal. A investigação como pesquisa. Limites da investigação. Correlação da prova pericial com as demais espécies da prova. A prova pericial em espécie: procedimento, modalidade e figuras afins. Quesitos. Análise da pragmática da investigação. Verdade como ferramenta da investigação. Papel das regras e convenções. Conformidade da investigação.

Medicina Legal Aplicada à Investigação Criminal

Análise da dinâmica de um crime contra a pessoa. Técnicas de coleta de evidências. A questão do corpo de delito e a necessidade de exame. Lesões corporais leves, graves e gravíssimas. Homicídios. Suicídios e Acidentes. Elaboração de laudos.

Documentoscopia Moderna

Escopo da Documentoscopia. Cuidados no manuseio de documentos questionados. Instrumentos e equipamentos. Fotografia e tratamento digital de imagens. Grafoscopia: a escrita. Alfabetos e sistemas caligráficos. Leis do grafismo. Qualidades gerais da escrita. Fatores que afetam a escrita. Instrumentos escritores. Falsificações de firmas. Disfarces gráficos. Análise de escritas cursivas. Análise de escritas sincopadas. Análise de algarismos. Variabilidade individual. Padrões gráficos. Exames grafoscópicos em cópias. Alterações físicas dos documentos. Datação de documentos. Tipologia. Datilografias. Reprocópias. Carimbos. Selos de autenticação. Grampeadores, perfuradores e cliques. Elaboração de laudos.

Genética e Biologia Molecular Forense

Fundamentos básicos de genética e biologia molecular forense. Estudo dos diversos vestígios biológicos. Formas de acondicionamento de vestígios biológicos. Perícia de identificação de cadáver, parentesco biológico, âmbito sexual e outros crimes. Base de dados e perfis de DNA. Aplicações da Identificação por DNA. Técnicas moleculares para a identificação de suspeitos. Marcadores e técnicas moleculares utilizadas na área forense.

Química e Toxicologia Forense

Conceitos de toxicocinética – a absorção, distribuição, transformação, eliminação e excreção dos agentes tóxicos. Conceitos de toxicodinâmica – meio de desenvolvimento da ação tóxica, alvo toxicológico, efeitos estocásticos e determinístico da ação das substâncias potencialmente tóxicas. Apresentação dos principais grupos de substâncias tóxicas – drogas recreativas lícitas e ilícitas, domissanitários, agentes cáusticos e medicamentos. Introdução aos princípios de toxicologia analítica – indicadores de dose interna e de efeito e sua validade científica e jurídica. Agentes interferentes na produção do laudo toxicológico – fatores científicos de convicção e de confundimento da prova em

toxicologia. Aplicação da química, farmacologia e toxicologia na elucidação e materialização de crimes envolvendo tráfico de entorpecentes, falsificação e contrabando de agrotóxicos, medicamentos, bebidas e adulteração de combustíveis. Legislação pertinente. Elaboração de laudos.

Acidente de Trânsito

O cenário do acidente. Exame do local de acidente de tráfego. Metodologia de levantamento do local de acidente de tráfego. As atribuições periciais dos órgãos municipais de trânsito e das polícias rodoviárias. Classificação geral dos acidentes de tráfego. Causas de acidentes de trânsito.

3 INSCRIÇÃO

3.1 São requisitos para realizar a inscrição como professor-autor das disciplinas elencadas no item 2:

- formação acadêmica na área de concentração da disciplina, com titulação mínima de mestrado;
- experiência como docente no ensino superior e/ou escrita de material didático;
- disponibilidade para a produção do material didático;
- ter realizado revisão de materiais didáticos, orientações de TCC, monografia, dissertações e/ou teses, caso não comprove a docência no ensino superior ou pode ser cumulativo;
- ter aderência à missão, visão e valores da instituição;
- ter experiência no mercado de trabalho em que os objetivos da disciplina são concretizados.

3.2 O candidato poderá se inscrever para a elaboração do material didático de uma disciplina.

3.3 A inscrição poderá ser realizada de 29 de agosto de 2018 a 14 de setembro de 2018 mediante preenchimento da ficha de inscrição no link:

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=XzPnsB_9rUaYx1Xm5Oli6vdSiTE_m6E9PIN4ITMT4pGNUMFBPQTFKQzFYRjZfQU5QMjQ3VDJjTjNXUi4u

4 PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1 O processo de seleção será realizado pela equipe multidisciplinar do programa de pós-graduação lato sensu do Centro Universitário Leonardo da Vinci – Uniasselvi.

4.2 São critérios de avaliação verificados por meio da análise do currículo lattes:

- formação acadêmica na área de concentração da disciplina, com titulação mínima de mestrado;
- experiência como docente no ensino superior e/ou escrita de material didático;
- ter realizado revisão de materiais didáticos, orientações de TCC, monografia, dissertações e/ou teses, caso não comprove a docência no ensino superior ou pode ser cumulativo;
- ter experiência no mercado de trabalho em que os objetivos da disciplina são concretizados.

4.3 Os candidatos aprovados serão comunicados por meio de e-mail indicado na ficha de inscrição.

5 MATERIAIS DIDÁTICOS CONTRATADOS

5.1 O professor-autor irá elaborar os seguintes materiais didáticos a partir da ementa da disciplina (sendo possível a contratação do conjunto de materiais ou itens em separado):

- Plano de desenvolvimento (1 a 2 páginas);
- Livro da disciplina (120 a 150 páginas);
- Padrão-resposta das atividades de estudos sugeridas no livro;
- Cinquenta questões objetivas sobre o material didático;
- Três temas de fórum.

5.2 Todos os materiais didáticos possuem um formato padrão para produção e a equipe multidisciplinar irá disponibilizar manuais de orientação.

5.3 Toda a produção dos materiais didáticos será regida por contrato de produção de material didático e cessão de direitos autorais conforme descrito no item 1 deste edital.

6 DISPOSIÇÕES FINAIS

6.1 O candidato é responsável pela veracidade e correção das informações e dados pessoais, profissionais e acadêmicos que prestar neste processo seletivo.

6.2 Todos os dados informados no processo seletivo serão mantidos em sigilo e após o processo serão arquivados em banco de dados da instituição para consultas posteriores.

6.3 Casos de dúvidas ou omissões relacionados a esse edital serão analisados e resolvidos pela equipe multidisciplinar do programa de pós-graduação lato sensu da Uniassevi.

Indaial, 29 de agosto de 2018.

Carlos Fabiano Fistarol
Pró-Reitor de Pós-Graduação EAD
SOCIEDADE EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI S.S. LTDA.
CNPJ: 01.894.432/001-56