

**CURSO DE PÓS GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU*:
DOUTORADO PROFISSIONAL EM
NOVAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO
(DPNTDE)**

Área de concentração: Aplicação e Desenvolvimento de
Tecnologias Digitais e Métodos de Ensino na Educação

EDITAL DO EXAME DE SELEÇÃO

Ingresso no Primeiro Semestre de 2024

1ª TURMA

O **CENTRO UNIVERSITÁRIO UNICARIOCA** mantido pela **ASSOCIAÇÃO CARIOCA DE ENSINO SUPEIOR - ACESU**, por intermédio da Pró Reitoria de Pesquisa e Inovação, faz saber a todos os interessados que, nos termos do presente edital, fará realizar o Exame de Seleção para o **CURSO DE DOUTORADO PROFISSIONAL EM NOVAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO (DPNTDE)**. As inscrições estarão abertas do dia **02 a 22 de janeiro de 2024**. O processo seletivo ocorrerá entre os dias **02 de janeiro e 02 de fevereiro de 2024**.

1. PÚBLICO ALVO

O DPNTDE tem como público-alvo, portadores de diploma de mestrado das mais diversas áreas do conhecimento, particularmente docentes de todos os segmentos de ensino, profissionais que estão envolvidos com o treinamento e capacitação de outros profissionais e, desenvolvedores de tecnologias para educação.

2. PERFIL DO EGRESSO

O egresso do **DOCTORADO PROFISSIONAL EM NOVAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO** ofertado pelo CENTRO UNIVERSITÁRIO UNICARIOCA, sustentado em sólida base interdisciplinar será capaz de:

- Identificar, contextualizar e problematizar um objeto de pesquisa em seu local de trabalho;
- Propor e liderar pesquisas que visem solucionar problemas inerentes à atividade profissional, segundo a ótica da metodologia científica;
- Identificar novas tecnologias digitais e propor metodologias de uso para as mesmas na educação formal e não formal;
- Produzir, de forma consistente, conhecimento teórico e metodológico, relevante e inovador, diretamente relacionado à prática profissional;
- Integrar e liderar grupos de pesquisa destinados à produção coletiva de conhecimentos;
- Atuar na formação de pesquisadores em nível de mestrado e doutorado;
- Exercer a docência no ensino superior de forma articulada com a pesquisa e com a extensão;
- Orientar estudantes da iniciação científica, graduação e pós-graduação, baseado nos princípios nos quais sua formação de doutorado desenvolveu-se.
- Exercer sua profissão com competência, ética, crítica e liderança, para desenvolver, selecionar e aplicar novas tecnologias no ensino/aprendizagem em ambientes formais e não formais;

- Problematicar suas experiências cotidianas, difundindo conhecimentos e valores e transformando as práticas profissionais.

3. OBJETIVO

O DPNTDE objetiva formar recursos humanos voltados para a compreensão e atuação dentro da realidade brasileira, seja a nível local, regional ou nacional, diferenciados e qualificados com domínio de conhecimento das Ciências Exatas e Humanas, estando aptos para a docência, liderar pesquisas e realizar gestão com capacidade para tomada de decisões com embasamento teórico específico e com propriedade de conhecimento sobre o problema.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1 Prazo e Documentação

As inscrições estarão abertas no período de 02 de janeiro a 22 de janeiro de 2024, e deverão ser feitas exclusivamente pelo endereço eletrônico nupi@unicarioca.edu.br, com cópia para nupi.unicarioca@gmail.com.

Os candidatos deverão anexar os seguintes documentos:

- Cópia de documento oficial de identidade;
- Link e cópia do Currículo Lattes;
- Pré-proposta de Pesquisa. A pré-proposta de pesquisa (em formato PDF), cujo modelo está no Apêndice A.

A ausência dos documentos acima requeridos resultará em inscrição automaticamente cancelada.

5. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

5.1. O processo seletivo ocorrerá em duas etapas:

Serão atribuídas duas notas na primeira etapa. Uma nota relativa à avaliação do Lattes (NL) e uma nota relativa à avaliação da pré-proposta de pesquisa (NP), sendo que a média das duas notas irá gerar uma nota N1.

Os primeiros 40 (quarenta) colocados, seguindo ordem decrescente da nota N1, na primeira etapa serão convidados para participar da segunda Etapa.

A segunda etapa irá gerar uma nota relativa a uma entrevista (N2).

A Média final será calculada segundo a fórmula a seguir, onde a nota da entrevista tem peso 2 (dois).

$$\text{Média Final (MF)} = (N1 + 2 * N2) / 3$$

Os primeiro 20 (vinte) primeiros colocados, em ordem decrescente de MF, serão considerados classificados para cursar o DPNTDE.

Em caso de empate entre os candidatos, o critério de desempate seguirá a seguinte ordem: quem tiver maior idade.

A seguir a descrição detalhada de cada etapa.

5.1.1. Etapa I

A nota desta primeira etapa (N1) será a média das notas NL e NP: $N1 = (NL + NP) / 2$.

5.1.2. Avaliação do Lattes

A avaliação do Lattes (nota NL) seguirá os critérios de análise descritos na Tabela 1:

Tabela 1 - Critérios de Análise (Será considerada a produção intelectual do período entre 2018 e 2023):

Produção	Critérios de análise	Máximo de Pontos	Pontuação do candidato
Artigos	1 (um) ponto para cada artigo que estiver aderente a área de concentração do DPNTDE, e meio ponto se não estiver aderente, e que seja classificado como Qualis Capes B3 ou extrato superior (Acessar o link https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf e selecionar o evento de classificação de Periódicos Quadriênio 2017-2020)	4	
Capítulo de livro	1 (um) ponto para cada livro/capítulo que estiver aderente a área de concentração do DPNTDE, e meio ponto se não estiver aderente.	2	
Produto técnico	1 (um) ponto para cada produto que estiver aderente a área de concentração do DPNTDE, e meio ponto se não estiver aderente. Os produtos técnicos que serão considerados devem fazer parte da relação dos 21 produtos estabelecidos pela CAPES (Consultar o documento “Produção Técnica” no link https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/10062019-producao-tecnica-pdf)	2	
Trabalhos publicados anais de congresso	1 (um) ponto para cada trabalho publicado que estiver aderente a área de concentração do DPNTDE, e meio ponto se não estiver aderente.	2	
Nota Lattes (NL)		10	

5.2. Avaliação da Pré-proposta

Na avaliação da pré-proposta (nota NP), o candidato deverá escrever em até 5 (cinco) páginas, **segundo o modelo do Apêndice A**. Na primeira página (folha de rosto),

o candidato deverá preencher os dados pessoais solicitados. Nas demais páginas, o candidato deverá apresentar a introdução, objetivo e contribuição, conforme o modelo.

5.3. Etapa II

Na segunda etapa o candidato classificado na primeira etapa passará por uma entrevista realizada por professores do programa DPNTDE. Será atribuída uma nota N2 para a entrevista.

5.4. Etapas, local, data e hora:

- Análise do currículo lattes e da pré-proposta de pesquisa: Ocorrerá entre os dias **02 e 24 de janeiro de 2024**, sem a presença do candidato;
- Resultado da primeira etapa: Ocorrerá no dia **25 de janeiro de 2024** e será publicado com publicação na aba “Notícias” do site da UniCarioca (www.unicarioca.edu.br);
- Entrevista: Ocorrerá entre os dias **29 e 31 de janeiro de 2024**, no horário comercial, de forma remota, por uma plataforma eletrônica. A entrevista será agendada por *e-mail*, após o resultado da primeira etapa;
- Classificação Final e Divulgação dos Resultados: **02 de fevereiro de 2024 às 18h**, com publicação na aba “Notícias” do site da UniCarioca (www.unicarioca.edu.br).
- Matrículas no DPNTDE (para aprovados e classificados) deverão ser realizadas na Secretaria da Unidade Rio Comprido da UniCarioca, **nos dias 3, 5, 6 e 7 de fevereiro de 2024**;
- O início das aulas será no dia **24 de fevereiro de 2024**;

- Dúvidas: enviar e-mail para nupi@unicarioca.edu.br, com cópia para nupi.unicarioca@gmail.com.

6. NORMAS DO CURSO

Os candidatos aprovados deverão dispor de, **NO MÍNIMO, 10 (dez) horas semanais**, dentre as quais, **08 (oito) horas** serão para as **aulas das disciplinas**, obrigatórias e eletivas, que ocorrerão aos sábados e, **02 (duas) horas ou mais** para as **atividades** técnicas ou de pesquisa (a combinar com o orientador).

NOTA: Como mais uma opção, poderão ser oferecidas outras **disciplinas eletivas**, em dias de semana.

Os estudos relativos à elaboração da tese de Doutorado bem como outros projetos desenvolvidos, serão planejados a partir do interesse do orientador e do aluno.

O aluno deverá apresentar **obrigatoriamente** uma tese de doutorado. Além disso, para defender a tese, o aluno **deverá ter**:

- Dois artigos publicados**, relacionado aos resultados da tese de doutorado, submetido a um periódico que tenha classificação **Qualis B1 ou superior** no sistema Webqualis da Capes, com a **coautoria dos orientadores**;
- Uma** ou mais das seguintes produções técnicas estabelecidas pela CAPES (<https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/10062019-producao-tecnica-pdf>), com a **coautoria dos seus orientadores** e relacionadas com a tese. Para este fim, os alunos contarão com apoio de toda estrutura para pesquisa (orientação por docentes doutores, alunos de iniciação científica e laboratórios);

(iii) Cumprido um mínimo de 42 (quarenta e dois) créditos, dos quais 18 (dezoito) em disciplinas obrigatórias e 24 (vinte e quatro) créditos relativos às disciplinas eletivas (cursadas no DPNTDE ou por meio de aproveitamento de créditos das atividades desenvolvidas pelo aluno durante a obtenção do título de Mestre).

Os candidatos selecionados poderão também colaborar nos projetos de pesquisa em andamento no Núcleo de Pesquisa e Inovação da UniCarioca onde os cursos *stricto sensu* estão inseridos. Maiores informações poderão ser obtidas pelo e-mail nupi@unicarioca.edu.br com cópia para nupi.unicarioca@gmail.com.

7. VAGAS

Serão oferecidas **20 (vinte)** vagas.

8. CRITÉRIOS DE APROVAÇÃO

A aprovação do candidato se dará pelo grau obtido pela nota final, $(N1 + 2 * N2) / 3$. A classificação do candidato será norteadada por essa nota, seguindo a ordem decrescente.

9. MATRÍCULAS

Os candidatos aprovados até o limite de vagas oferecidas terão direito a matricular-se como alunos regulares do DPNTDE, obedecendo aos prazos e normas fixados neste edital. O candidato será imediatamente substituído pelo próximo candidato aprovado, caso não compareça ou não apresente a documentação necessária no prazo estabelecido para a realização da matrícula.

Dos candidatos aprovados no Exame de Seleção, será exigida a apresentação dos seguintes **documentos no ato da matrícula**:

- Uma cópia autenticada do Diploma do Curso de Mestrado devidamente reconhecido pela CAPES em qualquer área de conhecimento ou a cópia da ata e certidão apontando a conclusão do mestrado. Será de responsabilidade do candidato a apresentação do diploma para que ele possa defender a tese de Doutorado;
- Uma cópia autenticada do Histórico Escolar do Curso de Mestrado;
- Duas fotos 3x4 recentes;
- Uma cópia legível e ampliada da carteira de identidade;
- Uma Cópia legível e ampliada do CPF;
- Comprovante do pagamento da 1ª (primeira) parcela do Contrato de Prestação de Serviços Educacionais para efetivação do plano de estudos.

10. CRONOGRAMA DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO

DATA	ETAPAS
02 de janeiro a 22 de janeiro de 2024	Inscrição
25 de janeiro de 2024	Resultado da Primeira etapa publicado no site da UniCarioca às 18 horas
29, 30 e 31 de janeiro de 2024	Entrevista
02 de fevereiro de 2024	

	Resultado Final publicado no site da UniCarioca às 18h
3, 5, 6 e 7 de fevereiro de 2024	Matrículas no Programa DPNTDE
24 de fevereiro de 2024	Início das aulas

11. DISPOSIÇÕES GERAIS

- Os casos omissos serão decididos pela Diretoria de Pesquisa e Inovação da UniCarioca, que poderá também publicar instruções complementares para a realização deste exame de seleção e para as matrículas.
- As inscrições que não estiverem de acordo com as normas estabelecidas no presente edital não serão aceitas pela Banca Examinadora.
- Este edital se submete as regras do Doutorado Profissional em Novas Tecnologias Digitais na Educação (DPNTDE).

Rio de Janeiro, 02 de janeiro de 2024.

CENTRO UNIVERSITÁRIO UNICARIOCA
ASSOCIAÇÃO CARIOCA DE ENSINO SUPERIOR - ACESI
Diretoria de Pesquisa e Inovação da UniCarioca

APÊNDICE A

PRÉ-PROPOSTA DE PESQUISA

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome Completo: _____

CPF: _____

E-mail: _____

Celular: (DDD) _____

Link do Currículo Lattes: _____

CURSO DE MESTRADO

Nome do Curso: _____

Instituição de Ensino Superior (IES): _____

Título da Dissertação: _____

Estado: _____

Ano de Conclusão: _____

DOUTORADO

Título da Pré-Proposta de Pesquisa: _____

Palavras-chave: _____

1. INTRODUÇÃO

Descreva o problema que o candidato identifica no ensino formal ou no ensino não formal, e que seja aderente a área de concentração do DPNTDE.

2. OBJETIVO

Descreva o objetivo a ser alcançado pela pesquisa, de modo a contribuir na solução do problema apresentado **no item 1**. Este deve ser claro e conciso incluindo a tecnologia digital como meio.

3. CONTRIBUIÇÃO

Quais os impactos e a inovação que a pesquisa poderá trazer levando em consideração a área de concentração do DPNTDE?

NOTA: O candidato deverá escrever o pré-projeto em até 5 (cinco) páginas, levando em consideração que a primeira página é a folha de rosto.

Data: __/__/__.

Assinatura do Candidato