

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia
Coordenação de Ensino e Pesquisa em Informação para a Ciência e Tecnologia (Coepi)

**EDITAL Nº 06, 03 DE SETEMBRO 2025, DE SELEÇÃO PARA O
CURSO DE DOUTORADO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO - Retificado em
07/10/2025**

A Coordenação de Ensino e Pesquisa em Informação para a Ciência e Tecnologia (Coepi), do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict), torna público no âmbito de sua Escola Nacional de Informação (Enacin), o edital do processo de seleção para o Curso de Doutorado em Ciência da Informação de seu Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação (PPGCI/Ibict) com início previsto para o primeiro semestre letivo de 2026, nos termos do seu Regulamento Interno. As vagas são condicionadas à disponibilidade de orientação, aprovação do resultado pelo Colegiado do PPGCI/Ibict e Coordenação da Coepi Ibict.

1 DA INSCRIÇÃO

1.1 A inscrição para o processo seletivo de doutorado do PPGCI Ibict deverá ser efetuada no período de **03 de setembro a 19 de outubro**, por meio de formulário eletrônico de solicitação de inscrição, disponível no site do PPGCI Ibict, na URL <<https://ppgci.ibict.br/>>. As inscrições serão realizadas até às 19h00 (horário de Brasília) do último dia de inscrição, conforme o cronograma do processo seletivo, apresentado no Apêndice A - Cronograma do processo seletivo.

1.2 O formulário eletrônico de inscrição referido em 1.1, disponível para pré-visualização no Apêndice B - Prévia dos campos do formulário de Inscrição, será também utilizado para enviar ao Ibict, via upload e apenas em **formato PDF ou DOC/DOCX**, de acordo com o explicitado nos itens e em arquivos de até 4Mb, os seguintes documentos:

- I. Documento de identificação, com foto, válido em todo território nacional, frente e verso em um único arquivo; ou para estrangeiras(os) sem documento de identidade nacional, passaporte (páginas nas quais constem o nome, a fotografia e a assinatura) em **formato PDF**;
- II. Diploma de Mestrado de curso credenciado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) ou equivalente no Exterior (a ser avaliado pela comissão), frente e verso, OU ata de defesa da dissertação de Mestrado, aprovada por banca examinadora, OU declaração de previsão de conclusão do Mestrado, condicionada a matrícula, no caso de aprovação, ao disposto no item 9.6 deste Edital em **formato PDF**;
- III. Currículo Lattes atualizado em **formato PDF**;
- IV. Pré-projeto de pesquisa, **entre 10.000 (dez mil) e 15.000 (quinze mil) caracteres (com espaço), incluindo todo o conteúdo (elementos pré-textual, textual e pós-textual) em formato DOC/DOCX, para viabilizar a contagem de caracteres**, conforme o documento disponível para *download* no site do PPGCI e apresentado no Apêndice C - Template do Pré-Projeto de Pesquisa.

1.3 O PPGCI Ibict não se responsabiliza por solicitações de inscrição via internet não recebidas por motivo de ordem técnica, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

1.4 As linhas de pesquisa constam na página eletrônica do site do PPGCI em: <<https://ppgci.ibict.br/programa/#linhas>>

1.5 A submissão de quaisquer documentos do item 1.2 fora dos padrões estabelecidos, ou sua ausência, acarretará a não homologação da inscrição, passível de etapa única de recurso para apresentação da correção solicitada em caráter definitivo.

1.6 A relação dos docentes e temas que estão aptos/tem interesse em orientar estão disponíveis no Apêndice D - Relação de Docentes e disponibilidade de vagas deste Edital.

1.7 A política de ações afirmativas deste edital destina-se a pessoas que desejam se autodeclarar pretas ou pardas, indígena, quilombola ou pessoa com deficiência (PcD). Para concorrer a essas vagas, especificadas no item 2.2, cada pessoa, por opção, deve preencher esse campo específico no formulário eletrônico de inscrição, referido no item 1.1.

1.7.1 A autodeclaração de pessoas candidatas pretas ou pardas, indígenas ou quilombolas será considerada de boa-fé, desde que a Comissão de Seleção não receba nenhuma contestação formal. Nesse caso, uma comissão será convocada para avaliar a situação.

1.7.2 No caso das pessoas com deficiência (PcD) deverão comprovar, no momento da inscrição, sua condição por meio de laudo médico expedido no prazo máximo de 6 (seis) meses antes da publicação do Edital, que deve conter: a assinatura do médico, carimbo, seu número de registro no Conselho Regional de Medicina e a especificação da deficiência.

1.7.3 São consideradas pessoas com deficiência (PcD) aquelas que têm impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, que em interação com uma ou mais barreiras, podem ter sua plena e efetiva participação na sociedade, em igualdade de condições com as demais pessoas, comprometida.

2 DAS VAGAS

2.1 Estão previstas até **24 vagas** para o Curso de Doutorado.

2.2 Das vagas oferecidas para o curso de doutorado, 09 (nove) serão reservadas para o preenchimento de candidatos optantes pela Política de Ação Afirmativa (PAA): 06 (seis) vagas para candidatos autodeclarados pretos ou pardos, 01 (uma) vaga para candidatos autodeclarados indígenas, 01 (uma) vaga para candidatos autodeclarados quilombola e 01 (uma) vaga para candidatos com deficiência (PCD).

2.2.1 Em caso de não haver candidatos para algumas das vagas ofertadas pela PAA, elas poderão ser redistribuídas entre os optantes. Não sendo preenchidas todas estas vagas, serão adicionadas às de ampla concorrência.

2.3 Em caso de ampliação do número de vagas disponibilizadas a partir de aprovação pela Comissão Deliberativa, será respeitada a proporção de 35% de vagas destinadas à ações afirmativas (25% pretos ou pardos, 3% indígenas, 2% quilombola e 5% PcD).

2.4 O PPGCI Ibict, conforme seu regulamento, não se obriga a preencher todas as vagas oferecidas.

3 DA HOMOLOGAÇÃO

3.1 A relação dos nomes das pessoas candidatas que tiveram sua documentação homologada para participar do processo seletivo para o curso de doutorado do PPGCI Ibict será divulgada em data específica, conforme o cronograma, no Apêndice A - Cronograma do processo seletivo.

4 DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO E FORMATO

4.1 O processo seletivo será em formato remoto e ocorrerá em 3 (três) etapas. O link para a defesa do pré-projeto, da entrevista e da prova de proficiência em inglês será informado junto com a publicação da programação dessas etapas, de acordo com o cronograma no Apêndice A- Cronograma do processo seletivo. Para os que não conseguirem garantir uma boa conexão de internet, a realização das etapas poderá ser feita na sede do PPGCI, na cidade do Rio de Janeiro, desde que informada essa opção no endereço eletrônico <ppgcidoutorado@ibict.br> até um dia após a divulgação do resultado da análise do pré-projeto.

- I. Primeira etapa: análise do pré-projeto de pesquisa (eliminatória), peso 1
- II. Segunda etapa: defesa oral do pré-projeto de pesquisa e entrevista sobre seu currículo (eliminatória), peso 2
- III. Terceira etapa: prova de proficiência em inglês (eliminatória), não contabilizada no cálculo numérico do resultado final

4.2 As etapas II e III ocorrerão em sequência em formato remoto conforme programação a ser divulgada respeitando o cronograma do Apêndice A - Cronograma do processo seletivo.

4.3 Em todas as etapas do processo seletivo, a pessoa candidata será avaliada por 3 (três) membros da Comissão de Seleção, cuja nota final em cada etapa será a média simples de cada uma das avaliações individuais dos membros desta banca examinadora.

4.4 Caso a pessoa candidata encaminhe recurso quanto à nota atribuída, outros três membros da Comissão de Seleção efetuarão a avaliação com base no material entregue ou gravado.

4.5 A primeira etapa (análise do pré-projeto de pesquisa) será realizada sem que a banca possa identificar a pessoa candidata, mediante registro por meio de códigos, de acesso confidencial, restrito e exclusivo da Secretaria do PPGCI.

4.6 É vedado aos membros do PPGCI Ibict prestar qualquer tipo de apoio no processo de produção da pré-projeto de pesquisa a partir da publicação deste edital.

5 DA ANÁLISE DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA (ELIMINATÓRIA)

5.1 O Pré-Projeto de Pesquisa será avaliado conforme os critérios e distribuição de pontuação do Quadro 1.

Quadro 1 - Critérios e pontuação para avaliação do Pré-Projeto de Pesquisa

Critério	Pontuação máxima
Clareza das ideias, estruturação do texto, articulação da argumentação, correção da língua portuguesa e adequado uso das normas vigentes da ABNT	3
Consistência metodológica da proposta de pesquisa e potencial de geração de conhecimento.	2
Conhecimento e adequação da proposta de pesquisa às linhas de pesquisa do PPGCI Ibict e às pesquisas de seu corpo docente com disponibilidade de vagas (vide Apêndice D).	3
Mobilização de bibliografia do campo da Ciência da Informação	2
TOTAL	10

6 DA DEFESA DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA E ENTREVISTA (ELIMINATÓRIA)

6.1 O período de realização de defesa oral dos pré-projetos e entrevista está no Apêndice A- Cronograma do Processo Seletivo. Os dias e os horários específicos da defesa de cada pessoa candidata serão divulgados no portal do PPGCI Ibict.

6.2 A pessoa candidata terá até 20 minutos para a defesa de seu pré-projeto, distribuídos em até 10 minutos para apresentação e o restante para entrevista e arguição da banca examinadora. Essa etapa será gravada.

6.3 A defesa do pré-projeto de pesquisa e entrevista será avaliada conforme os critérios e pontuação especificados no Quadro 2.

Quadro 2 - Critérios e pontuação da avaliação da defesa oral do pré-projeto de pesquisa e entrevista

Critério	Pontuação máxima
Clareza da apresentação, da argumentação e da exposição e domínio do objeto de estudo proposto no pré-projeto.	2
Comprovação da exequibilidade do projeto proposto e potencial de geração de conhecimento.	2
Conhecimento e adequação da proposta de pesquisa às linhas de pesquisa do PPGCI Ibict e às pesquisas de seu corpo docente com disponibilidade de vagas (vide Apêndice D).	3
Exposição da trajetória acadêmica e profissional, convergência da experiência acadêmica e profissional com o tema de pesquisa e a Ciência da Informação e expressividade em publicações científicas segundo os parâmetros Capes.	3
TOTAL	10

7 DA PROVA DE PROFICIÊNCIA EM INGLÊS (ELIMINATÓRIA)

7.1 O período de realização da prova de proficiência em inglês está no Apêndice A - Cronograma do processo seletivo e acontecerá imediatamente após o término da realização da etapa de defesa de pré-projeto de pesquisa e entrevista, descrita no item 6.

7.2 O exame constará de um texto em inglês apresentado ao candidato, sobre o qual serão feitas perguntas, em português, de tradução e compreensão do conteúdo, que deverão ser respondidas igualmente em português. O exame deverá transcorrer em um período de 10 minutos, sendo até 2 minutos para leitura e o restante para arguição pela banca examinadora. Essa etapa será gravada.

7.3 Não será permitido o uso de recursos de tradução impressos ou online.

7.4 Na prova de inglês o candidato terá até 2 minutos para ler um texto exposto na tela. O texto ficará compartilhado durante toda a arguição.

7.5 A prova de proficiência em inglês apenas indica se a pessoa candidata está aprovada ou reprovada, sem atribuição de pontuação. Em caso de reprovação, a pessoa candidata está eliminada.

7.6 A prova de proficiência em inglês não gera certificação de conhecimento em língua estrangeira, servindo apenas para o processo seletivo.

7.7 Os critérios para avaliação estão especificados no Quadro 3.

Quadro 3 - Critérios para avaliação da Prova Escrita de Inglês

Crêterios
Capacidade de leitura e compreensão de texto em idioma inglês
Clareza das ideias e explanação sobre o assunto tratado no texto em inglês

8 DA AVALIAÇÃO E RESULTADO

8.1 A cada etapa de avaliação será atribuída uma nota de 0 (zero) a 10 (dez) pontos, com exceção da prova de proficiência em inglês que apenas indica se o candidato está aprovado ou reprovado.

8.2 A atribuição de nota inferior a 7,0 (sete)   análise do pré-projeto de pesquisa ou defesa do pré-projeto de pesquisa e entrevista eliminar  a pessoa candidata.

8.3 A média final da pessoa candidata será resultante da média ponderada das notas obtidas em duas de três etapas, conforme disposto no item 4.1. Para fins de desempate, serão considerados os melhores resultados obtidos na defesa do pré-projeto e entrevista. Em caso de empate a pessoa candidata com idade maior terá prioridade.

8.4 A classificação das pessoas candidatas aprovadas será informada em ordem decrescente.

8.5 Serão convocadas as pessoas candidatas aprovadas que, respeitada a ordem de classificação e as regras da política de ações afirmativas previstas em edital, preenchem as vagas oferecidas.

8.6 Caso ocorra desistência de pessoas candidatas selecionadas, outras pessoas candidatas aprovadas poderão ser chamadas a ocupar as vagas remanescentes, sendo respeitada a ordem de classificação e as regras da política de ações afirmativas previstas neste edital.

8.7 Ao final do processo seletivo, as pessoas candidatas aprovadas, classificadas além das vagas disponíveis, poderão – a critério do PPGCI Ibict – ser convocadas para as vagas adicionais, sendo respeitadas as regras previstas neste edital.

9 DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1 Qualquer contato a respeito do processo seletivo deverá ser feito por meio do correio eletrônico do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação <ppgcidoutorado@ibict.br> e o endereço de correio eletrônico registrado pela pessoa candidata no formulário de inscrição.

9.2 Os resultados de todas as etapas e as informações pertinentes ao processo seletivo serão divulgados no portal do Programa, na URL <https://ppgci.ibict.br/>. Caso haja qualquer dificuldade técnica no portal do PPGCI Ibict, os resultados poderão ser informados na URL <https://www.gov.br/ibict/pt-br/assuntos/ensino-e-pesquisa/pos-graduacao-em-ciencia-dainformacao>.

9.3 Em nenhuma etapa haverá segunda chamada.

9.4 Serão admitidos recursos de revisão das notas atribuídas em todas as etapas, até às 19h (horário de Brasília) de acordo com o cronograma do processo seletivo, no Apêndice A - Cronograma do processo seletivo. Os recursos não enviados neste prazo serão desconsiderados. Após a avaliação do recurso, a nota poderá ser mantida, aumentada ou diminuída. Para solicitar recurso basta encaminhar e-mail para <ppgcidoutorado@ibict.br> dentro do prazo com o assunto RECURSO EDITAL N  06-2025 .

9.5 Não caberá recurso ao resultado interposto pela banca examinadora de recursos.

9.6 As pessoas candidatas aprovadas que, no ato da inscrição para o processo seletivo, tenham apresentado documento comprobatório de conclusão do Mestrado, que não o Diploma de Mestrado, ter o condicionada a matric la no curso de Doutorado no PPGCI Ibict   apresentação de cópia da

ata de aprovação de defesa de dissertação de mestrado ou declaração de conclusão de mestrado emitida pela Coordenação do Programa onde obteve o grau de mestre.

9.7. Eventuais ajustes no calendário disponível no cronograma do Apêndice A - Cronograma do processo seletivo, por motivos de força maior, poderão ser realizados e serão informados no portal do PPGCI Ibict.

9.8 Ao inscrever-se no processo seletivo, a pessoa candidata reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital e no Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação (disponível no endereço <<https://ppgci.ibict.br/secretaria>>) para o qual se candidata.

9.9 Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2025

Ricardo Medeiros Pimenta

Coordenador de Ensino e Pesquisa em Informação para a Ciência e Tecnologia (Coepi) do
Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – IBICT

COMISSÃO DE SELEÇÃO DE DOUTORADO

Presidente

Fábio Castro Gouveia

Membros Efetivos

Angelica Alves da Cunha Marques

Arthur Coelho Bezerra

Clóvis Ricardo Montenegro de Lima

Dayanne da Silva Prudencio

Fabio Castro Gouveia

Gilda Olinto

Giuseppe Mario Cocco

Gustavo Henrique de Araújo Freire

Gustavo Silva Saldanha

Jacqueline Leta

Janicy Aparecida Pereira Rocha

Jorge Calmon de Almeida Biolchini

Lillian Maria Araujo de Rezende Alvares

Liz-Rejane Issberner

Luana Sales

Luciane de Fátima Beckman Cavalcante

Luis Fernando Sayão

Marco André Feldman Schneider

Marcos Dantas

Milton Shintaku

Naira Christofolletti Silveira

Priscila Machado Borges Sena

Regina Maria Marteleto

Ricardo M. Pimenta

Sarita Albagli

Silvana Aparecida Borsetti Gregorio Vidotti

Tiago Emmanuel Nunes Braga

Vânia Lisboa da Silveira Guedes

Washington L. R. de Carvalho Segundo

APÊNDICE A - CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Etapas	Data
Inscrições	
Período de inscrições	03.09.2025 a 19.10.2025 até às 23h59min
Divulgação das inscrições homologadas	21.10.2025 até às 19h
Interposição de recursos à homologação de inscrição	De 21.10 até às 19h de 23.10.2025
Resultado da homologação das inscrições	24.10.2025 até às 19h
Etapas 1 - Análise do pré-projeto de pesquisa	
Análise do pré-projeto de pesquisa	24.10.2025 a 31.10.2025
Resultado preliminar	03.11.2025 até às 19h
Interposição de recursos	De 03.11 até às 19h de 05.11.2025
Resultado da Etapa 1	10.11.2025 até às 19h00
Etapas 2 e 3 – Defesa de Pré-Projeto de Pesquisa, entrevista e prova de Proficiência de Inglês	
Divulgação da agenda das defesas de pré-projeto de pesquisa, entrevistas e provas de proficiência de inglês	11.11.2025 até às 19h00
Realização das defesas de pré-projeto de pesquisa, entrevistas e provas de proficiência de inglês	12.11.2025 a 17.11.2025
Resultado preliminar	18.11.2025 até às 19h00
Interposição de recursos	De 18.11.2025 até às 19h de 21.11.2025
Resultado da Etapa 2 e 3	01.12.2025 até às 19h00
Resultado do processo seletivo	
Resultado parcial	01.12.2025 até às 19h00
Interposição de recursos ao resultado parcial	De 01.12.2025 até às 19h de 03.12.2025
Resultado final do processo seletivo	05.12.2025 até às 19h00
Período de confirmação de interesse pela pessoa candidata selecionada para o e-mail <coordenacaoppgci@ibict.br>	08.12.2025 a 12.12.2025
Convocação a critério do PPGCI Ibict das pessoas candidatas aprovadas e classificados além das vagas oferecidas para vagas resultantes de desistência	16.12.2025
Período de confirmação de ingresso pela pessoa candidata convocada para a vaga remanescente pelo e-mail <coordenacaoppgci@ibict.br>	17 e 18.12.2025
Matrícula	12.01.2026 a 19.01.2026

APÊNDICE B - PRÉVIA DOS CAMPOS DO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

IDENTIFICAÇÃO			
Nome completo:			
Nacionalidade:		Gênero:	
Cidade de nascimento:	Estado de nascimento:	Data de nascimento:	
E-mail:			
Telefone de contato principal:		Telefone de contato alternativo:	
Tipo de documento de identificação:	Registro:	CPF:	
FORMAÇÃO			
Curso de graduação:		Ano de conclusão:	
Instituição acadêmica de graduação:		Sigla:	
Área acadêmica do mestrado:		Ano de conclusão	
Instituição acadêmica de mestrado:		Sigla:	
NO PPGCI			
Em qual linha de pesquisa pretende desenvolver sua proposta?	<input type="checkbox"/> Linha 1	<input type="checkbox"/> Linha 2	
Caso aprovada(o), pretende candidatar-se a bolsa de estudo?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Caso se candidate à bolsa esta será sua única fonte de renda?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Está concorrendo às vagas de ações afirmativas?	<input type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Caso esteja concorrendo às vagas de ações afirmativas, marque uma alternativa:			
<input type="checkbox"/> PcD	<input type="checkbox"/> Quilombola	<input type="checkbox"/> Indígena	<input type="checkbox"/> Preto ou Pardo
CARREGAMENTO			
Faça o carregamento do documento de identificação			
Faça o carregamento do documento comprobatório de mestrado			
Faça o carregamento do histórico escolar de mestrado			
Faça o carregamento do Currículo Lattes atualizado			
Faça o carregamento do pré-projeto de pesquisa			
Faça o carregamento do laudo médico (no caso da opção por vaga para pessoas com deficiência)			
FINALIZAÇÃO			
<input type="checkbox"/> Declaro serem verdadeiras as informações prestadas neste formulário			

APÊNDICE C - TEMPLATE DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO PPGCI IBICT
SELEÇÃO 2026.1 - EDITAL Nº 06, 03 DE SETEMBRO 2025
[TEMPLATE - PRÉ-PROJETO DE PESQUISA]
Curso pretendido: Doutorado em Ciência da Informação Linha de pesquisa: [Linha de Pesquisa 1 ou Linha de Pesquisa 2]
[TÍTULO DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA]
Local e data

As margens devem ser: esquerda 3 cm, direita 2 cm, superior 3 cm, inferior 2 cm, fonte tamanho 12, *Times New Roman* e espaçamento entrelinhas 1,5, contendo “Delimitação do tema, questões de pesquisa, objetivos geral e específico; Referencial teórico; Procedimentos metodológicos almejados; Resultados esperados; Cronograma de realização; Referências.

As citações no corpo do texto devem seguir a NBR 10520 vigente e as Referências devem seguir a NBR 6023 vigente estipuladas pela ABNT.

Este documento não poderá ultrapassar 15.000 (quinze mil) caracteres (com espaço).

- 1) **DELIMITAÇÃO DO TEMA, QUESTÕES DE PESQUISA E OBJETIVOS GERAL E ESPECÍFICOS**
 - 2) **REFERENCIAL TEÓRICO**
 - 3) **PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS ALMEJADOS**
 - 4) **RESULTADOS ESPERADOS**
 - 5) **CRONOGRAMA DE REALIZAÇÃO DA PESQUISA**
- REFERÊNCIAS**

APÊNDICE D - RELAÇÃO DE DOCENTES COM DISPONIBILIDADE DE VAGAS

Docente	Temas que os docentes estão aptos/tem interesse em orientar
Clóvis Ricardo Montenegro de Lima	Estudos humanísticos da informação; teorias do agir comunicativo e do discurso; aprendizagem e inovação; liberdade intelectual; administração de organizações complexas, ética nas organizações e informação em saúde
Dayanne da Silva Prudencio	Formação/educação no campo informacional; Competência em Informação; Gestão estratégica da informação; Informação e segurança pública; Informação e/para Saúde; Inteligência Artificial aplicada ao campo informacional e Inclusão.
Fabio Castro Gouveia	Estudos Sociais da Ciência e Tecnologia (STS) com foco em estudos métricos, ciência de dados, mídias digitais e a produção e circulação do conhecimento. Cientometria, Webometria, Altmatria e Indicadores de Ciência, Tecnologia e Inovação. Métodos Digitais, Inteligência Artificial e Tecnologia Blockchain. Divulgação Científica e Comunicação em Saúde, com ênfase na internet e nas mídias sociais e o engajamento social.
Giuseppe Mario Cocco	Políticas Sociais; Novas Formas de Trabalho; Políticas Públicas; Problemáticas do Desenvolvimento Local Integrado e Sustentável; Aceleração Algorítmica
Gustavo Henrique de Araújo Freire	Regime de informação, políticas de informação, competência em informação, competência científica, comunicação e divulgação científica, gestão da informação, epistemologia da Ciência da Informação, socialização da informação, redes de comunicação e informação, tecnologias intelectuais de informação e inclusão social
Gustavo Silva Saldanha	Estudos históricos e epistemológicos da Ciência da Informação; Filosofia da Ciência da Informação; Tradição pragmática da Ciência da Informação; Organização dos Domínios do Conhecimento; Fundamentos da Biblioteconomia; Sistemas de Organização do Conhecimento; Pesquisa e ensino em informação; Organização dos saberes no domínio de povos e comunidades tradicionais do Brasil; Teoria crítica da classificação; Linguagens documentárias; Doxografia; Bibliografia; Filosofia da informação; Neodocumentação; Biblioteconomia negra brasileira; Memória da Biblioteconomia; Sistemas bibliográficos;

Docente	Temas que os docentes estão aptos/tem interesse em orientar
	Bibliologia; Epistemologia da organização do conhecimento
Jacqueline Leta	Bibliometria; Cienciometria; Análises da comunicação científica brasileira
Janicy Aparecida Pereira Rocha	Planejamento, projeto e avaliação de sistemas e serviços de informação inclusivos e adaptáveis; Acessibilidade e inclusão de pessoas com deficiência; Estudos da deficiência; Tecnologia Assistiva; Práticas informacionais; Padrões de metadados e Interoperabilidade
Jorge Calmon de Almeida Biolchini	Organização e Representação do Conhecimento. Ontologias de domínios e processos de conhecimento. Inteligência Artificial na pesquisa científica e na educação. Observatórios Informacionais e sociais. Informação em Saúde
Lillian Maria Araujo de Rezende Alvares	Gestão da Informação, Gestão do Conhecimento e Inteligência Organizacional e Competitiva
Liz-Rejane Issberner	Desinformação; Negacionismo científico; Salvacionismo tecnológico; Neoextrativismo; Geopolítica do conhecimento; (De)colonialidade do saber do poder e do ser; Agroecologia; Agronegócio. Tecnificação e mercantilização da ciência; Ecoinovações; Economia circular; Justiça informacional
Luana Sales	Organização e Representação do Conhecimento e Sistemas de Recuperação de Informações, com interesse em tópicos ligados à Comunicação Científica, Tecnologia de Informação, Gestão do Conhecimento, e-Science, Curadoria digital; Dados de pesquisa, Bibliotecas científicas, Biblioteca digital, Metadados, Repositórios, Sistemas CRIS, Objetos digitais, Princípios FAIR, Ciências de Dados, Inteligência Artificial e Sistemas de Organização do Conhecimento, como vocabulários controlados, tesouros, taxonomias e ontologias
Luciane de Fátima Beckman Cavalcante	Mediação da informação; Mediação cultural da informação; Informação, cultura e sociedade; Espaços culturais; Violência contra a mulher; Gênero; Feminismo; Competência em Informação; Comportamento Informacional; Cultura Informacional
Luis Fernando Sayão	bibliotecas/repositórios digitais, publicações eletrônicas, interoperabilidade de sistemas de

Docente	Temas que os docentes estão aptos/tem interesse em orientar
	informação para apoio a pesquisa, gestão de dados de pesquisa e preservação digital
Marcos Dantas	Economia Política da Comunicação e da Cultura; Capitalismo informacional; Trabalho com informação; Semiótica; Medição da Economia e Dados; Propriedade intelectual e rendas informacionais; Regulação das Comunicações; Globalização corporativa; Redes sócio-digitais; Dialética da informação; Soberania Digital
Milton Shintaku	Repositórios; Comunicação científica; Ecossistemas de inovação; Ecossistema informacional; Tomada de decisão em saúde indígena; Estudos em comunicação jurídica; Implementação de Sistema Integrado de Bibliotecas; Gestão da informação científica no contexto da ciência aberta; Modelo de documentos governamentais acessíveis; Implementação de biblioteca digital; Implementação e integração de sistemas de informação; Documentos governamentais abertos; Usabilidade da informação; Visualização georreferenciada de dados; Dados jurídicos; Acessibilidade digital
Naira Christofolletti Silveira	Organização e Representação da Informação e do Conhecimento, Representação Descritiva, Normalização Documentária, Currículo Lattes, Ensino em Biblioteconomia, Incentivo à Leitura e Gestão de Dados de Pesquisa.
Priscila Machado Borges Sena	Ciência Aberta e Justiça Informacional; Inovação Aberta e Ecossistemas de Inovação; Informação Especializada para Inovações Tecnológicas; Práticas Inovadoras em Bibliotecas e Unidades de Informação; Diversidade, Decolonialidade e Justiça Epistêmica
Ricardo M. Pimenta	Humanidades Digitais; Diálogos e análises sobre informação, memória e seus lugares/dispositivos; Aspectos políticos e culturais dos usos e abusos da informação; Papel do documento; filosofia da técnica e da tecnologia; Memória social; Memórias Científicas da Ciência da Informação no Brasil; Tecnopolíticas da visibilidade informacional; Informação e Vigilância; Memória na era digital; Teoria da informação
Sarita Albagli	Ciência aberta; Inovação cidadã; Ciência cidadã; Justiça informacional, cognitiva, ativismo e soberania de dados. Informação, conhecimento, desenvolvimento local e agendas socioambientais.

Docente	Temas que os docentes estão aptos/tem interesse em orientar
Silvana Aparecida Borsetti Gregorio Vidotti	Tecnologias de Informação e Comunicação e em Arquitetura da Informação digital, Arquitetura de Dados, Ecologias informacionais complexas, Ecologias de dados complexas, Encontrabilidade da Informação, Acessibilidade, Usabilidade, Experiência de Usuário, Princípios FAIR, Princípios CARE - Povos Indígenas
Tiago Emmanuel Nunes Braga	Modelo conceitual para gestão da informação tecnológica; Utilização de tecnologias web no processo de ensino/aprendizagem; Integridade da informação; Integridade da Informação; Informação para sustentabilidade; Preservação digital; Visualização de dados; Ciência cidadã; Ciência de dados; Segurança da Informação; Plano de Gestão de Dados; Estruturação e disponibilização de dados; Modelos de suporte à transformação digital; Integração de sistemas e informações governamentais
Vânia Lisboa da Silveira Guedes	Representação e Organização da Informação e do Conhecimento; Sistemas de Organização do Conhecimento; Análise do Discurso; Linguística Sistêmico Funcional; Interlocução da Organização do Conhecimento com a Inteligência Artificial; Bibliometria e Cientometria
Washington L. R. de Carvalho Segundo	Ciência Aberta; repositórios digitais; acesso à produção científica brasileira; interoperabilidade; inovação no ecossistema de pesquisa nacional