

Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina

Departamento de Informática em Saúde - Grupo de Pesquisa Saúde 360°

Projeto Literacia Digital em Saúde - CNPq 445310/2023-5





Edital Simplificado de Seleção de Bolsistas CNPq nº 7/2025

Resultado Etapa 1

Do edital, enfatizamos:

1.3. (..) que tenham conhecimento, formação e/ou experiência nos temas: desenvolvimento e programação web (PHP, MySQL, JS, Bootstrap etc.); métodos e técnicas de análise de dados; modelos de literacia digital; gestão de redes sociais, desenvolvimento de materiais de divulgação.

6. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

- **6.1.** O processo seletivo ficará a cargo da coordenação do Projeto e será realizado de acordo com os seguintes critérios:
- a) Etapa 1: avaliação do Currículo Lattes e demais informações acadêmicas condizentes com o projeto (0-20 pontos), avaliação da Carta de Intenções condizente com o projeto (0-5 pontos), avaliação da experiência profissional e de competências técnico-científicas condizentes com o projeto e o edital (0-25 pontos). Documentos comprobatórios poderão ser solicitados. A(o) candidata(o) será avaliada(o) com base na relevância do currículo para o projeto, na qualidade da formação acadêmica e na experiência profissional. Escala: 0-50 pontos. Para ser aprovada(o) nesta etapa, a(o) candidata(o) deve obter ao menos 25 pontos.





Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina Departamento de Informática em Saúde - Grupo de Pesquisa Saúde 360° Projeto Literacia Digital em Saúde - CNPq 445310/2023-5





Avaliação dos(as) inscritos(as):

código	bolsa	fez o Teste IDs	informação no corpo do e-mail	avaliação do currículo Lattes (0-20)	carta de intenções (0-5)	experiência profissional e de competência técnico-científica (0-25)	etapa 1 (0-50)	entrevista etapa 2
PXDR2S8FHM	ITI-A	não	sim	10	5	10	25	24/02/2025 15h00
23CL52UGOV	DTI-B	não	não	5	5	5	15	não
18RABZZTN1	ITI-A	não	parcial	10	não assinada	10	20	não
HA06I55D7G	ITI-A	não	sim	10	5	10	25	24/02/2025 15h30
XLC1QAOP6Y	DTI-B	não	não	não enviado	não enviada	15	15	não
5J0ZSNBEIQ	ITI-A	não	sim	10	5	10	25	24/02/2025 16h00
UPUAPUD9YE	ITI-A	não	sim	5	5	10	20	não
OWXH6M5E1R	?	não	parcial	enviado XML	2	15	17	não
JWP0DRXTMG	DTI-B	não	sim	20	5	25	50	24/02/2025 16h30
VMULLB73JX	DTI-B	não	não	10	não assinada	10	20	não





Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina Departamento de Informática em Saúde - Grupo de Pesquisa Saúde 360° Projeto Literacia Digital em Saúde - CNPq 445310/2023-5





código	bolsa	fez o Teste IDs	informação no corpo do e-mail	avaliação do currículo Lattes (0-20)	carta de intenções (0-5)	experiência profissional e de competência técnico-científica (0-25)	etapa 1 (0-50)	entrevista etapa 2
P3GJAGHRT3	DTI-C	sim	não	8	5	8	21	não
RE9CBAEO58	DTI-B	não	sim	10	5	10	25	24/02/2025 17h00
PSQ23N2BVD	ITI-A	não	não	5	não assinada	5	10	não
BNPEJ7UZHK	DTI-B	não	não	5	5	5	15	não
ENA9YSQ4BG	ITI-A	não	não	5	não assinada	5	10	não
PKANGMZ16Q	DTI-B	sim	não	5	5	5	10	não
0DEIBHHEEF	ITI-A	não	não	não enviado	não assinada	5	5	não
22SFEBIE90	DTI-B	não	não	5	5	5	15	não
9YFEQ2GJZ1	DTI-B	não	sim	10	5	10	25	24/02/2025 17h30
1JMTV101NC	ITI-A	não	não	5	não assinada	5	10	não
969QOFIF0P	ITI-A	não	sim	5	5	5	15	não





Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina Departamento de Informática em Saúde - Grupo de Pesquisa Saúde 360º Projeto Literacia Digital em Saúde - CNPq 445310/2023-5





código	bolsa	fez o Teste IDs	informação no corpo do e-mail	avaliação do currículo Lattes (0-20)	carta de intenções (0-5)	experiência profissional e de competência técnico-científica (0-25)	etapa 1 (0-50)	entrevista etapa 2
LSX064IPIA	ITI-A	não	sim	10	5	5	20	não

Obs: os(as) candidatos(as) aprovados(as) receberão por e-mail o endereço da sala virtual para a entrevista.

São Paulo, 21 de fevereiro de 2025.

Prof. Dr. Ivan Torres Pisa Coordenador do Projeto de Pesquisa nº 445310/2023-5

