

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 21/2024/REIT - CEA/IFRO

PROCESSO SEI Nº 23243.015935/2023-38
DOCUMENTO SEI Nº 2271629

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA – IFRO, nomeado pelo [Decreto Presidencial de 13/6/2023](#), publicado no DOU nº 111, de 14/6/2023, Seção 2, pág. 1, no uso de suas atribuições legais e regimentais estabelecidas pelo Art. 67 do Regimento Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO, aprovado pela [Resolução nº 65/CONSUP/IFRO](#), de 29/12/2015, e posteriores; em conformidade com a [Lei nº 11.892](#), de 29/12/2008, e posteriores; em conformidade com o [Decreto nº 9.739](#), de 28/3/2019, e posteriores; e em conformidade com a [Constituição Federal/1988](#) e demais disposições atinentes à matéria, TORNA PÚBLICA a **RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 21/2024/REIT - CEA/IFRO** (SEI nº 2265045), de 11/4/2024, publicado no DOU nº 71, de 12/4/2024, Seção 3, págs. 54-69 (SEI nº 2271601), que rege o CONCURSO PÚBLICO, para provimento, em caráter efetivo, do cargo/área de **TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO – TAE**, sob o regime estatutário, observados os termos da [Lei nº 8.112](#), de 11/12/1990, e posteriores, e do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, estruturado pela [Lei nº 11.091](#), de 12/1/2005, e posteriores, de acordo com o que segue.

ONDE SE LÊ:

2. DOS CARGOS/ÁREAS

2.1 O código do cargo, o cargo, a classe/nível, a carga horária semanal, as vagas de Ampla Concorrência, as vagas para pessoa com deficiência (PcD), vagas para negros (pretos ou pardos), a remuneração inicial bruta, o período para realização da Prova Objetiva e o valor da taxa de inscrição são os estabelecidos a seguir:

TABELA 2.1

CARGO: TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO – TAE – NÍVEL MÉDIO ⁽¹⁾																		
CÓDIGO DO CARGO/ CIDADE DE REALIZAÇÃO DE PROVA OBJETIVA	CARGO	CIDADE DE REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA	CLASSE/NÍVEL	REMUNERAÇÃO INICIAL BRUTA	CARGA HORÁRIA SEMANAL	VAGAS AMPLA CONCORRÊNCIA	VAGAS PcD ⁽²⁾	VAGAS NEGROS ⁽²⁾	TAXA DE INSCRIÇÃO	PERÍODO DE REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA ⁽⁵⁾								
301	Assistente de Alunos	ARIQUEMES	C 101	R\$ 2.120,30	40 (quarenta) horas	3	1 ⁽³⁾	1 ⁽³⁾	R\$ 80,00 (oitenta reais)	Y								
302		CACOAL																
303		JI-PARANÁ																
304		PORTO VELHO																
305	Assistente em Administração	VILHENA	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	2	0	0	R\$ 80,00 (oitenta reais)	X								
306		ARIQUEMES																
307		CACOAL																
308		JI-PARANÁ																
309	Técnico em Agropecuária	PORTO VELHO	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	3	0	1 ⁽³⁾	R\$ 80,00 (oitenta reais)	X								
310		VILHENA																
311		ARIQUEMES																
312		CACOAL																
313	Técnico em Edificações	JI-PARANÁ	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 80,00 (oitenta reais)	X								
314		PORTO VELHO																
315		VILHENA																
316		ARIQUEMES																
317	Técnico em Enfermagem	CACOAL	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	0	0	R\$ 80,00 (oitenta reais)	X								
318		JI-PARANÁ																
319		PORTO VELHO																
320		VILHENA																
321	Técnico em Laboratório – Biologia	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	2	0	0	R\$ 80,00 (oitenta reais)	X								
322		CACOAL																
323		JI-PARANÁ																
324		PORTO VELHO																
325	Técnico em Laboratório – Edificações	VILHENA	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	0	0	R\$ 80,00 (oitenta reais)	Y								
326		ARIQUEMES																
327		CACOAL																
328		JI-PARANÁ																
329	Técnico em Laboratório – Enfermagem	PORTO VELHO	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	0	0	R\$ 80,00 (oitenta reais)	Y								
340		VILHENA																
341		ARIQUEMES																
342		CACOAL																
343	Técnico em Laboratório – Informática	JI-PARANÁ	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	3	0	1 ⁽³⁾	R\$ 80,00 (oitenta reais)	X								
344		PORTO VELHO																
345		VILHENA																
346		ARIQUEMES																
347	Técnico em Laboratório – Química	CACOAL	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	1 ⁽⁴⁾	0	R\$ 80,00 (oitenta reais)	Y								
348		JI-PARANÁ																
349		PORTO VELHO																
350		VILHENA																
351	Analista de Tecnologia da Informação	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	1	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
352		CACOAL																
353		JI-PARANÁ																
354		PORTO VELHO																
355	Assistente Social	VILHENA	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	2	0	0	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
356		ARIQUEMES																
357		CACOAL																
358		JI-PARANÁ																
359	Enfermeiro	PORTO VELHO	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	1	0	0	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
360		VILHENA																
401		ARIQUEMES									E 101	R\$ 4.556,92	20 (vinte) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	X
402		CACOAL																
403	JI-PARANÁ																	
404	PORTO VELHO																	
405	Médico Veterinário	VILHENA	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
406		ARIQUEMES																
407		CACOAL																
408		JI-PARANÁ																
409	Programador Visual – Tecnólogo	PORTO VELHO	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
410		VILHENA																
416		ARIQUEMES																
417		CACOAL																
418		JI-PARANÁ	E 101	R\$ 4.556,92	20 (vinte) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	X								
419		PORTO VELHO																
420		VILHENA																
421		ARIQUEMES																
422		CACOAL	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
423		JI-PARANÁ																
424		PORTO VELHO																
425		VILHENA																
426		ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	R\$ 90,00 (noventa reais)	Y								
427		CACOAL																
428		JI-PARANÁ																
429		PORTO VELHO																

430		VILHENA								
431	Psicólogo/Área	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	2	0	0	RS 90,00 (noventa reais)	X
432		CACOAL								
433		JI-PARANÁ								
434		PORTO VELHO								
435		VILHENA								
436	Técnico em Assuntos Educaçãoais	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	1	0	0	RS 90,00 (noventa reais)	Y
437		CACOAL								
438		JI-PARANÁ								
439		PORTO VELHO								
440		VILHENA								
TOTAL POR MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA						24	2	7	-	-
TOTAL GERAL								33		

(...)

LEIA-SE:

2. DOS CARGOS/ÁREAS

2.1 O código do cargo, o cargo, a classe/nível, a carga horária semanal, as vagas de Ampla Concorrência, as vagas para pessoa com deficiência (PcD), vagas para negros (pretos ou pardos), a remuneração inicial bruta, o período para realização da Prova Objetiva e o valor da taxa de inscrição são os estabelecidos a seguir:

TABELA 2.1

CARGO: TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO – TAE – NÍVEL MÉDIO ⁽¹⁾										
CÓDIGO DO CARGO/ CIDADE DE REALIZAÇÃO DE PROVA OBJETIVA	CARGO	CIDADE DE REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA	CLASSE/NÍVEL	REMUNERAÇÃO INICIAL BRUTA	CARGA HORÁRIA SEMANAL	VAGAS AMPLA CONCORRÊNCIA	VAGAS PcD ⁽²⁾	VAGAS NEGROS ⁽²⁾	TAXA DE INSCRIÇÃO	PERÍODO DE REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA ⁽⁵⁾
301	Assistente de Alunos	ARIQUEMES	C 101	R\$ 2.120,30	40 (quarenta) horas	3	1 ⁽³⁾	1 ⁽³⁾	RS 80,00 (oitenta reais)	Y
302		CACOAL								
303		JI-PARANÁ								
304		PORTO VELHO								
305		VILHENA								
306	Assistente em Administração	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	2	0	0	RS 80,00 (oitenta reais)	X
307		CACOAL								
308		JI-PARANÁ								
309		PORTO VELHO								
310		VILHENA								
311	Técnico em Agropecuária	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	3	0	1 ⁽³⁾	RS 80,00 (oitenta reais)	X
312		CACOAL								
313		JI-PARANÁ								
314		PORTO VELHO								
315		VILHENA								
316	Técnico em Edificações	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	RS 80,00 (oitenta reais)	X
317		CACOAL								
318		JI-PARANÁ								
319		PORTO VELHO								
320		VILHENA								
321	Técnico em Enfermagem	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	0	0	RS 80,00 (oitenta reais)	X
322		CACOAL								
323		JI-PARANÁ								
324		PORTO VELHO								
325		VILHENA								
326	Técnico em Laboratório – Biologia	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	2	0	0	RS 80,00 (oitenta reais)	X
327		CACOAL								
328		JI-PARANÁ								
329		PORTO VELHO								
330		VILHENA								
331	Técnico em Laboratório – Edificações	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	0	0	RS 80,00 (oitenta reais)	Y
332		CACOAL								
333		JI-PARANÁ								
334		PORTO VELHO								
335		VILHENA								
336	Técnico em Laboratório – Enfermagem	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	0	0	RS 80,00 (oitenta reais)	Y
337		CACOAL								
338		JI-PARANÁ								
339		PORTO VELHO								
340		VILHENA								
341	Técnico em Laboratório – Informática	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	3	0	1 ⁽³⁾	RS 80,00 (oitenta reais)	X
342		CACOAL								
343		JI-PARANÁ								
344		PORTO VELHO								
345		VILHENA								
346	Técnico em Laboratório – Química	ARIQUEMES	D 101	R\$ 2.667,19	40 (quarenta) horas	1	1 ⁽⁴⁾	0	RS 80,00 (oitenta reais)	Y
347		CACOAL								
348		JI-PARANÁ								
349		PORTO VELHO								
350		VILHENA								

CARGO: TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO – TAE – NÍVEL SUPERIOR ⁽¹⁾											
CÓDIGO DO CARGO/ CIDADE DE REALIZAÇÃO DE PROVA OBJETIVA	CARGO	CIDADE DE REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA	CLASSE/NÍVEL	REMUNERAÇÃO INICIAL BRUTA	CARGA HORÁRIA SEMANAL	VAGAS AMPLA CONCORRÊNCIA	VAGAS PcD ⁽²⁾	VAGAS NEGROS ⁽²⁾	TAXA DE INSCRIÇÃO	PERÍODO DE REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA ⁽⁵⁾	
401	Analista de Tecnologia da Informação	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	1	0	1 ⁽⁴⁾	RS 90,00 (noventa reais)	Y	
402		CACOAL									
403		JI-PARANÁ									
404		PORTO VELHO									
405		VILHENA									
406	Assistente Social	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	2	0	0	RS 90,00 (noventa reais)	Y	
407		CACOAL									
408		JI-PARANÁ									
409		PORTO VELHO									
410		VILHENA									
411	Enfermeiro	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	1	0	0	RS 90,00 (noventa reais)	Y	
412		CACOAL									
413		JI-PARANÁ									
414		PORTO VELHO									
415		VILHENA									
416	Médico Veterinário	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	20 (vinte) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	RS 90,00 (noventa reais)	X	
417		CACOAL									
418		JI-PARANÁ									
419		PORTO VELHO									
420		VILHENA									
421	Programador Visual – Tecnólogo	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	0	0	1 ⁽⁴⁾	RS 90,00 (noventa reais)	Y	
422		CACOAL									
423		JI-PARANÁ									
424		PORTO VELHO									
425		VILHENA									
426	Psicólogo/Área	ARIQUEMES	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	2	0	0	RS 90,00 (noventa reais)	X	
427		CACOAL									
428		JI-PARANÁ									
429		PORTO VELHO									
430		VILHENA									
431		ARIQUEMES									
432		CACOAL									

432	Técnico em Assuntos Educaçãoais	CAÇADOR	E 101	R\$ 4.556,92	40 (quarenta) horas	1	0	0	RS 90,00 (noventa reais)	Y
433		JI-PARANÁ								
434		PORTO VELHO								
435		VILHENA								
TOTAL POR MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA						24	2	7	-	-
TOTAL GERAL						33				

(...)

ONDE SE LÊ:

11. DO RESULTADO FINAL E CLASSIFICAÇÃO

11.1 Será considerado aprovado no Concurso Público o candidato que obtiver a pontuação e a classificação mínimas exigidas para aprovação, nos termos deste Edital.

11.1.1 Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de nota final.

11.1.2 A nota final dos candidatos habilitados será igual a nota obtida na Prova Objetiva.

11.2 Na hipótese de igualdade da nota final, terá preferência, sucessivamente, o candidato que:

a) Tiver maior idade, dentre os candidatos com idade igual ou superior a 60 (sessenta) anos, até a data de publicação do resultado e classificação deste Concurso, conforme Art. 27, Parágrafo único, do Estatuto do Idoso (Lei nº 10.741/2003);

b) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos Específicos;

c) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Língua Portuguesa;

d) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Legislação;

e) Obter maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Raciocínio

Lógico;

f) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Informática;

g) Persistindo o empate, terá preferência o candidato com mais idade (exceto os enquadrados na alínea "a" deste subitem), considerando dia, mês, ano e, se necessário, hora e minuto do nascimento.

11.3 São considerados aprovados e classificados no Concurso Público do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO, os candidatos que:

a) Obter a pontuação estabelecida na Prova Objetiva; e

b) Alcançar classificação de acordo com o limite estabelecido no Anexo II do Decreto nº 9.739/2019, conforme o número de vagas previsto para cada cargo, de acordo com o número máximo de aprovados na Prova Objetiva apresentado na Tabela 11.1:

TABELA 11.1

NÍVEL MÉDIO					
#	CÓDIGO	CARGO	AMPLA CONCORRÊNCIA	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (PcD)	NEGROS (PRETOS OU PARDOS)
1	301 A 305	ASSISTENTE DE ALUNOS	16	2	4
2	306 A 310	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	6	1	2
3	311 A 315	TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA	13	1	4
4	316 A 320	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	3	1	1
5	321 A 325	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	3	1	1
6	326 A 340	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – BIOLOGIA	6	1	2
7	341 A 345	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – EDIFICAÇÕES	3	1	1
8	346 A 350	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – ENFERMAGEM	3	1	1
9	351 A 355	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – INFORMÁTICA	13	1	4
10	356 A 360	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – QUÍMICA	6	1	2
NÍVEL SUPERIOR					
#	CÓDIGO	CARGO	AMPLA CONCORRÊNCIA	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (PcD)	NEGROS (PRETOS OU PARDOS)
1	401 A 405	ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	6	1	2
2	406 A 410	ASSISTENTE SOCIAL	6	1	2
3	416 A 420	ENFERMEIRO	3	1	1
4	421 A 425	MÉDICO VETERINÁRIO	3	1	1
5	426 A 430	PROGRAMADOR VISUAL – TECNÓLOGO	3	1	1
6	431 A 435	PSICÓLOGO/ÁREA	6	1	2
7	436 A 440	TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS	3	1	1

(...)

LEIA-SE:

11. DO RESULTADO FINAL E CLASSIFICAÇÃO

11.1 Será considerado aprovado no Concurso Público o candidato que obtiver a pontuação e a classificação mínimas exigidas para aprovação, nos termos deste Edital.

11.1.1 Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de nota final.

11.1.2 A nota final dos candidatos habilitados será igual a nota obtida na Prova Objetiva.

11.2 Na hipótese de igualdade da nota final, terá preferência, sucessivamente, o candidato que:

a) Tiver maior idade, dentre os candidatos com idade igual ou superior a 60 (sessenta) anos, até a data de publicação do resultado e classificação deste Concurso, conforme Art. 27, Parágrafo único, do Estatuto do Idoso (Lei nº 10.741/2003);

b) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos Específicos;

c) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Língua Portuguesa;

d) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Legislação;

e) Obtiver maior pontuação na Prova Objetiva em Conhecimentos de Informática;

f) Persistindo o empate, terá preferência o candidato com mais idade (exceto os enquadrados na alínea "a" deste subitem), considerando dia, mês, ano e, se necessário, hora e minuto do nascimento.

11.3 São considerados aprovados e classificados no Concurso Público do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO, os candidatos que:

a) Obter a pontuação estabelecida na Prova Objetiva; e

b) Alcançar classificação de acordo com o limite estabelecido no Anexo II do Decreto nº 9.739/2019, conforme o número de vagas previsto para cada cargo, de acordo com o número máximo de aprovados na Prova Objetiva apresentado na Tabela 11.1:

TABELA 11.1

NÍVEL MÉDIO					
#	CÓDIGO	CARGO	AMPLA CONCORRÊNCIA	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (PcD)	NEGROS (PRETOS OU PARDOS)

#	CÓDIGO	CARGO	AMPLA CONCORRÊNCIA	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (PeD)	NEGROS (PRETOS OU PARDOS)
1	301 A 305	ASSISTENTE DE ALUNOS	16	2	4
2	306 A 310	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	6	1	2
3	311 A 315	TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA	13	1	4
4	316 A 320	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	3	1	1
5	321 A 325	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	3	1	1
6	326 A 330	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – BIOLOGIA	6	1	2
7	331 A 335	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – EDIFICAÇÕES	3	1	1
8	336 A 340	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – ENFERMAGEM	3	1	1
9	341 A 345	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – INFORMÁTICA	13	1	4
10	346 A 350	TÉCNICO EM LABORATÓRIO – QUÍMICA	6	1	2

NÍVEL SUPERIOR

#	CÓDIGO	CARGO	AMPLA CONCORRÊNCIA	PESSOA COM DEFICIÊNCIA (PeD)	NEGROS (PRETOS OU PARDOS)
1	401 A 405	ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	6	1	2
2	406 A 410	ASSISTENTE SOCIAL	6	1	2
3	411 A 415	ENFERMEIRO	3	1	1
4	416 A 420	MÉDICO VETERINÁRIO	3	1	1
5	421 A 425	PROGRAMADOR VISUAL – TECNÓLOGO	3	1	1
6	426 A 430	PSICÓLOGO/ÁREA	6	1	2
7	431 A 435	TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS	3	1	1

(...)

ANEXOS

EDITAL Nº 21/2024/REIT - CEA/IFRO (SEI Nº 2265045), DE 11 DE ABRIL DE 2024

ONDE SE LÊ:

ANEXO I – REQUISITOS E AS ATRIBUIÇÕES AOS CARGOS/ÁREAS

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL MÉDIO

(...)

– CARGOS 326 A 340: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – BIOLOGIA

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Biologia e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Biologia e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de biologia, realizando ou orientando coleta, análise e registro de material e de substâncias através de métodos específicos e executar outras tarefas de mesma natureza relacionadas à área de atuação. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 341 A 345: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – EDIFICAÇÕES

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Edificações e Registro no Conselho Profissional competente; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Edificações e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados à área de Edificações, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias por meio de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão na área.

– CARGOS 346 A 350: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – ENFERMAGEM

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Enfermagem e Registro no Conselho Profissional competente; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Enfermagem e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnico de laboratório relacionados com a área, saúde ocupacional. Elaborar e desenvolver projeto de promoção de saúde e outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional. Prestar assistência ao paciente, atuando sob supervisão de enfermeiro. Organizar ambiente de trabalho. Trabalhar em conformidade com as boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 351 A 355: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – INFORMÁTICA

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Informática e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Informática e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados à área de atuação, realizando ou orientando atividades de campo; analisar e registrar material e/ou equipamentos por meio de métodos específicos; e assessorar atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 356 A 360: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – QUÍMICA

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Química e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Química e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados a atividades acadêmicas ou de interesse da administração da universidade na área de especialidade, realizando ou orientando coleta, análise e registros de materiais e substâncias através de métodos específicos e executar outras tarefas de mesma natureza relacionadas à área de atuação. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão e suporte às atividades didáticas regulares do laboratório, assim como atividades em salas de aula e extraclasse conforme demanda apresentada por docentes que atuem no laboratório.

LEIA-SE:

ANEXO I – REQUISITOS E AS ATRIBUIÇÕES AOS CARGOS/ÁREAS

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL MÉDIO

(...)

– CARGOS 326 A 330: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – BIOLOGIA

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Biologia e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Biologia e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de biologia, realizando ou orientando coleta, análise e registro de material e de substâncias através de métodos específicos e executar outras tarefas de mesma natureza relacionadas à área de atuação. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 331 A 335: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – EDIFICAÇÕES

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Edificações e Registro no Conselho Profissional competente; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Edificações e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados à área de Edificações, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias por meio de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão na área.

– CARGOS 336 A 340: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – ENFERMAGEM

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Enfermagem e Registro no Conselho Profissional competente; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Enfermagem e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnico de laboratório relacionados com a área, saúde ocupacional. Elaborar e desenvolver projeto de promoção de saúde e outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional. Prestar assistência ao paciente, atuando sob supervisão de enfermeiro. Organizar ambiente de trabalho. Trabalhar em conformidade com as boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 341 A 345: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – INFORMÁTICA

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Informática e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Informática e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados à área de atuação, realizando ou orientando atividades de campo; analisar e registrar material e/ou equipamentos por meio de métodos específicos; e assessorar atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 346 A 350: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – QUÍMICA

REQUISITOS: Ensino Médio Profissionalizante na Área de Química e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver; OU Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Química e Registro no Conselho Profissional competente, quando houver.

ATRIBUIÇÕES: Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados a atividades acadêmicas ou de interesse da administração da universidade na área de especialidade, realizando ou orientando coleta, análise e registros de materiais e substâncias através de métodos específicos e executar outras tarefas de mesma natureza relacionadas à área de atuação. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão e suporte às atividades didáticas regulares do laboratório, assim como atividades em salas de aula e extraclasse conforme demanda apresentada por docentes que atuem no laboratório.

ONDE SE LÊ:

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL SUPERIOR

(...)

– CARGOS 406 A 410: ASSISTENTE SOCIAL

REQUISITOS: Graduação em Serviço Social e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional (seguridade, educação, trabalho, jurídica, habitação e outras); desempenhar tarefas administrativas e articular recursos financeiros disponíveis. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 416 A 420: ENFERMEIRO

REQUISITOS: Graduação em Enfermagem e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, hospitais, ambulatórios, navios, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 421 A 425: MÉDICO VETERINÁRIO

REQUISITOS: Graduação em Medicina Veterinária e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Praticar clínica médica veterinária em todas as suas especialidades; contribuir para o bem-estar animal; podem promover saúde pública; exercer defesa sanitária animal; desenvolver atividades de pesquisa e extensão; atuar nas produções industrial e tecnológica e no controle de qualidade de produtos. Fomentar produção animal; atuar nas áreas de biotecnologia e de preservação ambiental; elaborar laudos, pareceres e atestados; assessorar a elaboração de legislação pertinente. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 426 A 430: PROGRAMADOR VISUAL – TECNÓLOGO

REQUISITOS: Superior de Tecnologia em Comunicação Social com Habilitação em Publicidade e Propaganda; OU Superior de Tecnologia em Design Gráfico; OU Superior de Tecnologia em Design de Interações ou Interfaces; OU Superior de Tecnologia em Design Multimídia; OU Superior de Tecnologia em Produção Audiovisual; OU Superior de Tecnologia em Animação; OU Superior de Tecnologia em Design de Jogos ou Games.

ATRIBUIÇÕES: Planejar serviços de pré-impressão gráfica. Realizar programação visual gráfica e editar textos e imagens. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 431 A 435: PSICÓLOGO/ÁREA

REQUISITOS: Graduação em Psicologia e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Estudar, pesquisar e avaliar o desenvolvimento emocional e os processos mentais e sociais de indivíduos, grupos e instituições, com a finalidade de análise, tratamento, orientação e educação; diagnosticar e avaliar distúrbios emocionais e mentais e de adaptação social, elucidando conflitos e questões e acompanhando o(s) paciente(s) durante o processo de tratamento ou cura; investigar os fatores inconscientes do comportamento individual e grupal, tornando-os conscientes; desenvolvem pesquisas experimentais, teóricas e clínicas e coordenar equipes e atividades de área e afins. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 436 A 440: TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

REQUISITOS: Graduação em Pedagogia; OU Licenciaturas.

ATRIBUIÇÕES: Coordenar as atividades de ensino, planejamento, orientação, supervisionando e avaliando estas atividades, para assegurar a regularidade do desenvolvimento do processo educativo. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

LEIA-SE:

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL SUPERIOR

(...)

– CARGOS 406 A 410: ASSISTENTE SOCIAL

REQUISITOS: Graduação em Serviço Social e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional (seguridade, educação, trabalho, jurídica, habitação e outras); desempenhar tarefas administrativas e articular recursos financeiros disponíveis. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 411 A 415: ENFERMEIRO

REQUISITOS: Graduação em Enfermagem e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, hospitais, ambulatórios, navios, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 416 A 420: MÉDICO VETERINÁRIO

REQUISITOS: Graduação em Medicina Veterinária e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Praticar clínica médica veterinária em todas as suas especialidades; contribuir para o bem-estar animal; podem promover saúde pública; exercer defesa sanitária animal; desenvolver atividades de pesquisa e extensão; atuar nas produções industrial e tecnológica e no controle de qualidade de produtos. Fomentar produção animal; atuar nas áreas de biotecnologia e de preservação ambiental; elaborar laudos, pareceres e atestados; assessoram a elaboração de legislação pertinente. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 421 A 425: PROGRAMADOR VISUAL – TECNÓLOGO

REQUISITOS: Superior de Tecnologia em Comunicação Social com Habilitação em Publicidade e Propaganda; OU Superior de Tecnologia em Design Gráfico; OU Superior de Tecnologia em Design de Interações ou Interfaces; OU Superior de Tecnologia em Design Mult mídia; OU Superior de Tecnologia em Produção Audiovisual; OU Superior de Tecnologia em Animação; OU Superior de Tecnologia em Design de Jogos ou Games.

ATRIBUIÇÕES: Planejar serviços de pré-impressão gráfica. Realizar programação visual gráfica e editar textos e imagens. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 426 A 430: PSICÓLOGO/ÁREA

REQUISITOS: Graduação em Psicologia e Registro no Conselho Profissional competente.

ATRIBUIÇÕES: Estudar, pesquisar e avaliar o desenvolvimento emocional e os processos mentais e sociais de indivíduos, grupos e instituições, com a finalidade de análise, tratamento, orientação e educação; diagnosticar e avaliar distúrbios emocionais e mentais e de adaptação social, elucidando conflitos e questões e acompanhando o(s) paciente(s) durante o processo de tratamento ou cura; investigar os fatores inconscientes do comportamento individual e grupal, tornando-os conscientes; desenvolvem pesquisas experimentais, teóricas e clínicas e coordenar equipes e atividades de área e afins. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

– CARGOS 431 A 435: TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

REQUISITOS: Graduação em Pedagogia; OU Licenciaturas.

ATRIBUIÇÕES: Coordenar as atividades de ensino, planejamento, orientação, supervisionando e avaliando estas atividades, para assegurar a regularidade do desenvolvimento do processo educativo. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

ONDE SE LÊ:

ANEXO II – CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS DA PROVA OBJETIVA

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL MÉDIO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

(...)

– CARGOS 326 A 340: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – BIOLOGIA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Biologia celular: generalidades sobre a célula, estrutura celular, divisão celular, transporte pela membrana celular e metabolismo celular. Histologia animal e vegetal: características gerais e específicas dos tecidos. Taxonomia e nomenclatura biológica. Classificação dos seres vivos: a divisão em reinos e suas características. Microbiologia básica: características de vírus, bactérias, protozoários e fungos, noções de cultivo de microrganismos. Parasitologia básica. Zoologia. Conceitos básicos de microscopia óptica. Coleta, armazenamento, preservação e preparação de materiais biológicos, em espécimes vegetais e animais, de amostras biológicas, peças anatômicas e órgãos. Conhecimentos básicos de utilização, funcionamento, limpeza e calibração de equipamentos, instrumentos e vidrarias de uso rotineiro em laboratórios. Técnicas de coloração e preparo de material biológico para análises microscópicas. Equipamentos de proteção de segurança individual (EPI's) e coletiva (EPC's). Noções sobre normas e procedimentos de biossegurança. Coleta e preservação, tratamento e descarte de resíduos de materiais provenientes de aulas e experimentos. Noções sobre técnicas básicas de cultivo celular e cultura microbiológica. Fundamento e execução de técnicas básicas de coloração em microbiologia e análises histopatológicas. Noções sobre microscopia: a) de luz: tipos de microscopia, alinhamento de imagens, análise de amostra *in vivo* e permanentes; b) microscopia eletrônica: fundamentos dos processos de transmissão e varredura. Preparo de soluções e de diluições.

– CARGOS 341 A 345: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – EDIFICAÇÕES

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Materiais de construção: ensaios tecnológicos para identificação das características e propriedades de acordo com as normas técnicas e especificações dos materiais utilizados na construção civil (cimento, cal, gesso, agregados, argamassas, concretos, metais ferrosos, metais não ferrosos, materiais cerâmicos e refratários, madeiras, materiais poliméricos, tintas e vernizes, vidros). Manuseio e armazenamento dos materiais de construção civil. Sistemas de instalações prediais: instalações elétricas (manuseio de equipamentos e ferramentas, execução de emendas e colocação de conectores, distribuição de fios, instalação de interruptores, tomadas, luminárias e quadro de luz) e instalações hidrossanitárias (manuseio de equipamentos e ferragens para exceção hidráulica e sanitária, testes de vazamento e funcionamento, sistema de coletores de água pluvial, distribuição de água fria e quente, esgoto). Processos executivos das etapas construtivas: serviços preliminares, fundações, estruturas, alvenarias, esquadrias, coberturas, instalações elétricas, instalações hidrossanitárias, revestimentos de tetos, paredes e pisos, pintura. Concreto: cimento *Portland*, fases do concreto (pasta, agregado, argamassa, ar aprisionado). Traço e relações importantes (água/cimento, água/materiais secos, consumo de cimento, teor de argamassa, teor de agregados). Desenho assistido por computador: conhecimento de *softwares* de desenho (*AutoCad*). Formatação de folhas de desenho, escalas gráficas, cotagem, padronização do desenho e normas vigentes, convenções gráficas (representação de materiais, elementos construtivos, equipamentos, mobiliário, etc.), desenho de plantas e plotagem. Planejamento: utilização de ferramentas de planejamento e controle, cronograma, especificações técnicas, curva ABC, redes de planejamento Pert/CPM, cronograma físico-financeiro, gráfico de *Gantt*. Orçamento: levantamentos de quantitativos, planilhas orçamentárias; conceitos de preço, custo e orçamento; métodos de orçamentação; classificação dos gastos em custo direto e indireto; composição unitária, custo de materiais, mão de obra e equipamentos; composição de BDI, preço final. Solos: identificação visual e tátil de amostras de solo e traçado de perfil com resultados de sondagem com medidas de SPT de campo. Classificação dos solos com base nos resultados de laboratório e de campo. Interpretação de sondagem de simples reconhecimento com medidas de SPT. Análise granulométrica conjunta: peneiramento e sedimentação. Determinação dos limites de consistência: limites de liquidez, plasticidade e contração. Ensaio de compactação *Proctor*. Compactação de corpos de prova com controle de grau de compactação e do intervalo em torno da umidade ótima. Ensaio de permeabilidade: cargas constante e variável.

– CARGOS 346 A 350: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – ENFERMAGEM

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Cuidados de Enfermagem: processo saúde-doença. Atendimento de Enfermagem nas diferentes etapas do ciclo de vida. Atendimento de Enfermagem nas doenças relacionadas à saúde mental, cardiovasculares, neurológicas, dos aparelhos reprodutor, respiratório, digestório, neurológico, nas vias urinárias, nos olhos, ouvidos, nariz e garganta, pele e sistemas endócrino, metabólico, musculoesquelético, infectocontagiosos e hematológicos. Programa nacional de imunização, imunização básica de crianças, adultos e idosos, rede de frio, eventos adversos, aplicação de imunobiológicos. Medidas antropométricas (circunferência abdominal, estatura, peso, perímetro torácico e encefálico), sinais vitais. Execução de curativos limpos e contaminados e cuidados com feridas. Administração de medicamentos oral, ocular, inalatório e injetáveis. Coleta de material para exames (urina, fezes, sangue e escarro), oxigenoterapia. Reprocessamento de materiais, prevenção de acidentes e controle de infecção e biossegurança, uso de EPIs (NR 5, NR 6, NR 32, NR 36). Assistência de enfermagem às demandas agudas e em urgências e emergências: queimaduras, parada cardiopulmonar, crise convulsiva, corpos estranhos, agressão por animais, intoxicações, trauma, reações alérgicas graves e choque. Assistência de enfermagem nas doenças infectocontagiosas: HIV/AIDS, hepatites virais, zica, chikungunya, dengue, tuberculose, hanseníase, coronavírus. Aspectos legais e éticos da profissão: Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem. Lei nº 7.498/1986 e suas alterações: Dispõe sobre a regulamentação do exercício da enfermagem Decreto nº 94.406/1987 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.498/1986.

– CARGOS 351 A 355: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – INFORMÁTICA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Hardware e software: montagem e desmontagem de microcomputadores. Fonte de alimentação, filtros de linha, estabilizadores e nobreaks. Placa-mãe: tipos e principais diferenças, instalação e configuração de placas de vídeo, placa de som, placas de redes, memória RAM, HD (interno e externo). Características, especificações e aplicabilidade dos principais processadores do mercado. Características, instalação e configuração de dispositivos/ambiente de armazenamento, backup e segurança da informação (cartões de memória, pendrive, HD, nuvem); principais meios e práticas de prevenção contra ameaças de infecção contra vírus e perda de dados. Características, instalação e configuração de periféricos: mouse, teclado, impressora, scanner, monitor, câmera digital, webcam, amplificador WiFi. Instalação e configuração de sistemas operacionais: Windows e Linux. Configuração e remoção de software utilitário (antivírus, backup, monitoramento, segurança e controle de acesso); criação e administração de usuários. Instalação, configuração e remoção de software aplicativos (editores de textos, planilhas, editores gráficos, compiladores, IDEs de desenvolvimento). Configuração de rede (protocolo TCP-

IP). Noções de instalação física de rede: cabos de rede, hub, switch, roteador, roteador sem fio e access point. Configuração de navegadores de internet (Edge, Mozilla Firefox, Opera e Google Chrome); plataformas e recursos para manutenção à distância. Editor de texto LibreOffice: editoração e diagramação de textos avançado: edição de texto, formatação de textos, tabelas, estilos, índices, figuras, objetos, equações, desenhos, arquivos, segurança, autocorreção, dicionários, importação/exportação, tabulações, colunas, estrutura de tópicos, numeração de páginas, configuração de páginas, cabeçalhos, rodapés, legendas, notas, referências cruzadas, bordas e sombreamentos, marcadores e numeração, mala direta, envelopes e etiquetas, assistentes, controles de alterações, integração das ferramentas do Office. Planilha eletrônica LibreOffice: entrada de dados, edição, fórmulas, referências de células, referência circular, células linhas, colunas, planilhas, gráficos, dados, classificação, exportação, módulos adicionais, suplementos, análise de dados, importação/exportação, impressão, segurança, salvar, recuperar, formatação condicional, autoformatação, estilo.

– CARGOS 356 A 360: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – QUÍMICA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Normas básicas de segurança de laboratório químico. Limpeza de materiais de laboratório. Estocagem de substâncias químicas. Vidrarias de laboratório. Aparelhos de laboratório. Cálculo e preparação de soluções. Química analítica clássica: volumetria de neutralização, oxidação-redução, precipitação. Procedimentos de primeiros socorros em caso de acidentes, uso correto de EPIs e EPCs. Reações químicas; representação, balanceamento de equações e estequiometria de reações químicas; principais unidades e grandezas em química. Soluções: aspectos qualitativos e quantitativos. Ácidos, bases, sais e óxidos; preparação e uso dos principais indicadores ácido-base. Potenciometria (fundamentos do método eletrodo de vidro para medida de pH). Fundamentos e aplicações da determinação quantitativa por gravimetria e por métodos volumétricos. Colorimetria e espectrofotometria de absorção molecular (fundamentos dos métodos). Preparo e padronização de soluções, padrões primários e secundários; diluição e unidades de concentração. Operação de equipamentos mais comuns em laboratórios de química, tais como: polarímetros, potenciômetros, colorímetros, balanças analíticas, centrifugas, destiladores, extratores, dentre outros. Química orgânica; funções orgânicas; nomenclatura (oficial e usual), representação estrutural e propriedades físicas dos compostos orgânicos; reações orgânicas; estereoquímica; carboidratos simples e complexos, gorduras e óleos, aminoácidos e proteínas, polímeros naturais e sintéticos. Separação e purificação de substâncias; técnicas de filtração, decantação, cristalização, extração, destilação, cromatografia, entre outras. Termodinâmica, cinética química, eletroquímica e equilíbrio químico. Identificação e aplicação/utilização de vidrarias e equipamentos de laboratório.

LEIA-SE:

ANEXO II – CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS DA PROVA OBJETIVA

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL MÉDIO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

(...)

– CARGOS 326 A 330: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – BIOLOGIA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Biologia celular: generalidades sobre a célula, estrutura celular, divisão celular, transporte pela membrana celular e metabolismo celular. Histologia animal e vegetal características gerais e específicas dos tecidos. Taxonomia e nomenclatura biológica. Classificação dos seres vivos: a divisão em reinos e suas características. Microbiologia básica: características de vírus, bactérias, protozoários e fungos, noções de cultivo de microrganismos. Parasitologia básica. Zoologia. Conceitos básicos de microscopia óptica. Coleta, armazenamento, preservação e preparação de materiais biológicos, em espécimes vegetais e animais, de amostras biológicas, peças anatômicas e órgãos. Conhecimentos básicos de utilização, funcionamento, limpeza e calibração de equipamentos, instrumentos e vidrarias de uso rotineiro em laboratórios. Técnicas de coloração e preparo de material biológico para análises microscópicas. Equipamentos de proteção de segurança individual (EPI's) e coletiva (EPC's). Noções sobre normas e procedimentos de biossegurança. Coleta e preservação, tratamento e descarte de resíduos de materiais provenientes de aulas e experimentos. Noções sobre técnicas básicas de cultivo celular e cultura microbiológica. Fundamento e execução de técnicas básicas de coloração em microbiologia e análises histopatológicas. Noções sobre microscopia: a) de luz: tipos de microscopia, alinhamento de imagens, análise de amostra *in vivo* e permanentes; b) microscopia eletrônica: fundamentos dos processos de transmissão e varredura. Preparo de soluções e de diluições.

– CARGOS 331 A 335: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – EDIFICAÇÕES

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Materiais de construção: ensaios tecnológicos para identificação das características e propriedades de acordo com as normas técnicas e especificações dos materiais utilizados na construção civil (cimento, cal, gesso, agregados, argamassas, concretos, metais ferrosos, metais não ferrosos, materiais cerâmicos e refratários, madeiras, materiais poliméricos, tintas e vernizes, vidros). Manuseio e armazenamento dos materiais de construção civil. Sistemas de instalações prediais: instalações elétricas (manuseio de equipamentos e ferramentas, execução de emendas e colocação de conectores, distribuição de fios, instalação de interruptores, tomadas, luminárias e quadro de luz) e instalações hidrossanitárias (manuseio de equipamentos e ferragens para exceção hidráulica e sanitária, testes de vazamento e funcionamento, sistema de coletores de água pluvial, distribuição de água fria e quente, esgoto). Processos executivos das etapas construtivas: serviços preliminares, fundações, estruturas, alvenarias, esquadrias, coberturas, instalações elétricas, instalações hidrossanitárias, revestimentos de tetos, paredes e pisos, pintura. Concreto: cimento *Portland*, fases do concreto (pasta, agregado, argamassa, ar aprisionado). Traço e relações importantes (água/cimento, água/materiais secos, consumo de cimento, teor de argamassa, teor de agregados). Desenho assistido por computador: conhecimento de *softwares* de desenho (*AutoCad*). Formatação de folhas de desenho, escalas gráficas, cotação, padronização do desenho e normas vigentes, convenções gráficas (representação de materiais, elementos construtivos, equipamentos, mobiliário, etc.), desenho de plantas e plotagem. Planejamento: utilização de ferramentas de planejamento e controle, cronograma, especificações técnicas, curva ABC, redes de planejamento Pert/CPM, cronograma físico-financeiro, gráfico de *Gantt*. Orçamento: levantamentos de quantitativos, planilhas orçamentárias; conceitos de preço, custo e orçamento; métodos de orçamentação; classificação dos gastos em custo direto e indireto; composição unitária, custo de materiais, mão de obra e equipamentos; composição de BDI, preço final. Solos: identificação visual e tátil de amostras de solo e traçado de perfil com resultados de sondagem com medidas de SPT de campo. Classificação dos solos com base nos resultados de laboratório e de campo. Interpretação de sondagem de simples reconhecimento com medidas de SPT. Análise granulométrica conjunta: penreamento e sedimentação. Determinação dos limites de consistência: limites de liquidez, plasticidade e contração. Ensaio de compactação *Proctor*. Compactação de corpos de prova com controle de grau de compactação e do intervalo em torno da umidade ótima. Ensaio de permeabilidade: cargas constante e variável.

– CARGOS 336 A 340: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – ENFERMAGEM

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Cuidados de Enfermagem: processo saúde-doença. Atendimento de Enfermagem nas diferentes etapas do ciclo de vida. Atendimento de Enfermagem nas doenças relacionadas à saúde mental, cardiovasculares, neurológicas, dos aparelhos reprodutor, respiratório, digestório, neurológico, nas vias urinárias, nos olhos, ouvidos, nariz e garganta, pele e sistemas endócrino, metabólico, musculoesquelético, infectocontagiosos e hematológicos. Programa nacional de imunização, imunização básica de crianças, adultos e idosos, rede de frio, eventos adversos, aplicação de imunobiológicos. Medidas antropométricas (circunferência abdominal, estatura, peso, perímetro torácico e encefálico), sinais vitais. Execução de curativos limpos e contaminados e cuidados com feridas. Administração de medicamentos oral, ocular, inalatório e injetáveis. Coleta de material para exames (urina, fezes, sangue e escarro), oxigenoterapia. Reprocessamento de materiais, prevenção de acidentes e controle de infecção e biossegurança, uso de EPIs (NR 5, NR 6, NR 32, NR 36). Assistência de enfermagem às demandas agudas e em urgências e emergências: queimaduras, parada cardiorrespiratória, crise convulsiva, corpos estranhos, agressão por animais, intoxicações, trauma, reações alérgicas graves e choque. Assistência de enfermagem nas doenças infectocontagiosas: HIV/AIDS, hepatites virais, zica, chikungunya, dengue, tuberculose, hanseníase, coronavírus. Aspectos legais e éticos da profissão: Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem. Lei nº 7.498/1986 e suas alterações: Dispõe sobre a regulamentação do exercício da enfermagem. Decreto nº 94.406/1987 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.498/1986.

– CARGOS 341 A 345: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – INFORMÁTICA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Hardware e software: montagem e desmontagem de microcomputadores. Fonte de alimentação, filtros de linha, estabilizadores e nobreaks. Placa-mãe: tipos e principais diferenças, instalação e configuração de placas de vídeo, placa de som, placas de redes, memória RAM, HD (interno e externo). Características, especificações e aplicabilidade dos principais processadores do mercado. Características, instalação e configuração de dispositivos/ambiente de armazenamento, backup e segurança da informação (cartões de memória, pendrive, HD, nuvem); principais meios e práticas de prevenção contra ameaças de infecção contra vírus e perda de dados. Características, instalação e configuração de periféricos: mouse, teclado, impressora, scanner, monitor, câmera digital, webcam, amplificador WiFi. Instalação e configuração de sistemas operacionais: Windows e Linux. Configuração e remoção de software utilitário (antivírus, backup, monitoramento, segurança e controle de acesso); criação e administração de usuários. Instalação, configuração e remoção de software aplicativos (editores de textos, planilhas, editores gráficos, compiladores, IDEs de desenvolvimento). Configuração de rede (protocolo TCP-IP). Noções de instalação física de rede: cabos de rede, hub, switch, roteador, roteador sem fio e access point. Configuração de navegadores de internet (Edge, Mozilla Firefox, Opera e Google Chrome); plataformas e recursos para manutenção à distância. Editor de texto LibreOffice: editoração e diagramação de textos avançado: edição de texto, formatação de textos, tabelas, estilos, índices, figuras, objetos, equações,

desenhos, arquivos, segurança, autocorreção, dicionários, importação/exportação, tabulações, colunas, estrutura de tópicos, numeração de páginas, configuração de páginas, cabeçalhos, rodapés, legendas, notas, referências cruzadas, bordas e sombreados, marcadores e numeração, mala direta, envelopes e etiquetas, assistentes, controles de alterações, integração das ferramentas do Office. Planilha eletrônica LibreOffice: entrada de dados, edição, fórmulas, referências de células, referência circular, células linhas, colunas, planilhas, gráficos, dados, classificação, exportação, módulos adicionais, suplementos, análise de dados, importação/exportação, impressão, segurança, salvar, recuperar, formatação condicional, autoformatação, estilo.

– CARGOS 346 A 350: TÉCNICO EM LABORATÓRIO – QUÍMICA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Normas básicas de segurança de laboratório químico. Limpeza de materiais de laboratório. Estocagem de substâncias químicas. Vidrarias de laboratório. Aparelhagens de laboratório. Cálculo e preparação de soluções. Química analítica clássica: volumetria de neutralização, oxidação-redução, precipitação. Procedimentos de primeiros socorros em caso de acidentes, uso correto de EPIs e EPCs. Reações químicas; representação, balanceamento de equações e estequiometria de reações químicas; principais unidades e grandezas em química. Soluções: aspectos qualitativos e quantitativos. Ácidos, bases, sais e óxidos; preparação e uso dos principais indicadores ácido-base. Potenciometria (fundamentos do método eletrodo de vidro para medida de pH). Fundamentos e aplicações da determinação quantitativa por gravimetria e por métodos volumétricos. Colorimetria e espectrofotometria de absorção molecular (fundamentos dos métodos). Preparo e padronização de soluções, padrões primários e secundários; diluição e unidades de concentração. Operação de equipamentos mais comuns em laboratórios de química, tais como: polarímetros, potenciômetros, colorímetros, balanças analíticas, centrífugas, destiladores, extratores, dentre outros. Química orgânica; funções orgânicas; nomenclatura (oficial e usual), representação estrutural e propriedades físicas dos compostos orgânicos; reações orgânicas; estereoquímica; carboidratos simples e complexos, gorduras e óleos, aminoácidos e proteínas, polímeros naturais e sintéticos. Separação e purificação de substâncias; técnicas de filtração, decantação, cristalização, extração, destilação, cromatografia, entre outras. Termodinâmica, cinética química, eletroquímica e equilíbrio químico. Identificação e aplicação/utilização de vidrarias e equipamentos de laboratório.

ONDE SE LÊ:

TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO

NÍVEL SUPERIOR

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

– CARGOS 401 A 405: ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Engenharia de Software: processo de desenvolvimento de software; ciclo de vida de desenvolvimento de software; garantia da qualidade de processo e produto de software; gerência de projetos; engenharia de requisitos; arquitetura de software; métodos de análise e projeto de software; padrões de projeto; reuso; manutenção; ambientes de desenvolvimento de software. Melhoria de Processo do Software Brasileiro - MPS-Br; métodos ágeis; manifesto ágil e seus princípios; gerenciamento de projeto de software - Scrum. Linguagens de Programação (Java, XML, HTML). Testes de Software: Unitário, de caixa-branca, de caixa-preta. Validação e verificação de software. Desenvolvimento ágil: XP e SCRUM; UML: Banco de Dados: Sistemas de Gerenciamento de Banco de Dados. Análise de Sistemas: modelagem de sistemas baseada em UML; diagramas de caso de uso, diagrama de classes, diagrama de estados e diagramas de sequência. Algoritmos e Estruturas de Dados: comandos sequenciais, condicional e repetitivo; variáveis e tipos de dados; pseudocódigo; álgebra booleana; rastreamento de algoritmos. Conceitos de Programação Orientada a Objetos: fundamentos, classes, objetos, atributos, métodos, herança, encapsulamento, programação orientada a eventos; Banco de Dados: modelo relacional; normalização; linguagem SQL; administração de banco de dados; conceitos de suporte a decisão: DW (Data Warehouse), BI (Business Intelligence). Governança de Tecnologia da Informação e LGPD: conceitos básicos, princípios, importância, implementação; LGPD: Ataques e ameaças; Análise de Vulnerabilidade e Gestão de Riscos; Inteligência Artificial: conceitos básicos; lógica de primeira ordem; formalismos para representação do conhecimento; aprendizagem computacional. Inteligência de Negócios (Business Intelligence) e Análise de Dados: análise de dados, ciência de dados, big data, data warehouse. Redes de computadores: conceitos, tipos e abrangência. Topologia lógica e física. Protocolos HTTP, SMTP, POP, FTP, SNMP; Gateway; DNS. Padrões arquiteturais (MVC, Camadas, Modelo cliente-servidor). Projeto de interface com o usuário. Modelo relacional: Normalização de dados, álgebra relacional. Linguagem SQL. Gerência de banco de dados. Recuperação de falhas. Data warehouse. Data mining. Governança de Tecnologia da Informação: Planejamento estratégico de TI. Norma NBR-ISO/IEC 38500:2009, COBIT. ITH. Gerência de processos. Gerência de serviços. Tecnologias e ferramentas relacionadas às redes de computadores. Instalação, configuração e manutenção em redes. Cabeamento Estruturado. Endereçamento IP. VLAN. Equipamentos de rede: Hub, Switch e Roteador. Roteamento utilizando o protocolo IP. Organização e arquitetura de computadores. Componentes de um computador (hardware e software). Princípios de sistemas operacionais. Arquitetura e organização de computadores. A linguagem Java: conceitos básicos, variáveis, estruturas condicionais e repetição, funções, vetores; programação orientada a objetos, classes, métodos e atributos; herança e polimorfismo, interfaces e classes abstratas; Java API, collections, generics, persistência; serialização, tratamento de exceção, threads. Segurança da informação, conceitos básicos de segurança, políticas de controle de acesso de usuários; políticas de backup e proteção de dados; privacidade, criptografia, senhas; códigos maliciosos, vírus, cavalos de Troia, spywares.

– CARGOS 406 A 410: ASSISTENTE SOCIAL

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Serviço social na empresa e na saúde. Instrumentais técnicos do serviço social. Fundamentos históricos metodológicos de serviço social. A prática institucionalizada do assistente social nas organizações públicas. Assuntos correlatos à respectiva área, atividades cotidianas do Serviço Social. Correntes Teórico-Methodológicas no Serviço Social. Instrumentos de planejamento social (plano, programa e projeto). Metodologia e Ideologia do Serviço Social. Políticas Sociais. Perfil histórico das políticas sociais no Brasil. Relação teoria-prática no Serviço Social. Políticas Educacionais. Lei nº 8.842/1994 e suas alterações: Dispõe sobre a política nacional do idoso, cria o Conselho Nacional do Idoso e dá outras providências. Lei nº 10.741/2003 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Pessoa Idosa e dá outras providências. Lei nº 8.069/1990 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências. Lei nº 12.852/2013: Dispõe sobre o Estatuto da Juventude e dá outras providências. Decreto nº 3.298/1999 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.853/1989, dispõe sobre a Política Nacional para a Integração da Pessoa Portadora de Deficiência, consolida as normas de proteção, e dá outras providências. Serviço Social e Instituição a questão da participação. Serviço Social e interdisciplinaridade. Serviço Social junto à comunidade. Serviço Social junto à família. Serviço Social na contemporaneidade: trabalho e formação profissional. Serviço Social na escola. Questão social, direitos e a trajetória das políticas sociais no Brasil. A política de Seguridade Social Brasileira. Desigualdades, diversidade e os marcos históricos e legais das Políticas de Ação Afirmativa no Brasil. Lei nº 8.662/1993 e suas alterações: Dispõe sobre a profissão de Assistente Social e dá outras providências. Código de Ética Profissional. Sistema Único de Assistência Social (SUAS)/ Norma Operacional Básica – NOB/SUAS/2005.

– CARGOS 416 A 420: ENFERMEIRO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Anatomia e Fisiologia. Semiologia e Semiotécnica. SAE – Sistematização da Assistência de Enfermagem. Técnicas: higiene e conforto do paciente; cálculo e administração de medicação e soluções. Nutrição enteral e parenteral. Sondagens: gástrica, enteral e vesical. Transfúses de sangue e hemoderivados. Avaliação de feridas. Curativos e coberturas. Estomatoterapia. Lavagem gástrica. Enema. Balanço hídrico. Oxigenoterapia e inaloterapia. Enfermagem Médico-Cirúrgica: definição, etiologia e cuidados de enfermagem das doenças infecciosas, respiratórias, cardiovasculares, neurológicas e crônicas degenerativas. Doenças transmissíveis e sexualmente transmissíveis: formas de prevenção, isolamento e cuidados de enfermagem. Vacinação: normas do Ministério da Saúde. Unidade de Centro Cirúrgico e Central de Material Esterilizado e de Recuperação Pós-anestésica: cuidados de enfermagem no pré, trans e pós-operatório de cirurgias, desinfecção e esterilização de materiais, métodos de controle de infecção hospitalar. Enfermagem na Assistência Integral à Saúde da Mulher: câncer ginecológico, câncer de mama, planejamento familiar. Enfermagem Materno-Infantil: assistência de enfermagem no Pré-natal, parto, puerpério; assistência de enfermagem ao recém-nascido normal e patológico. Enfermagem Pediátrica: diarreia e terapia de reidratação oral, infecções respiratórias agudas, crescimento e desenvolvimento, atendimento à criança sadia e hospitalizada, doenças comuns na infância, vacinação, cuidados especiais com medicamentos e sua administração. Enfermagem na Assistência Integral à Saúde do Adulto e do Idoso: Hipertensão arterial sistêmica (HAS) e diabetes mellitus (DM). Enfermagem em Pacientes Críticos: primeiro atendimento em pronto socorro em pacientes traumáticos e clínicos, atendimento em parada cardiorrespiratória, cirúrgicos ou politraumatizados. Enfermagem em Saúde Mental e Psiquiatria: relacionamento interpessoal e terapêutico, principais doenças psiquiátricas e tratamento, drogas usadas em psiquiatria. Aspectos legais e éticos da profissão: Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem. Lei nº 7.498/1986 e suas alterações: Dispõe sobre a regulamentação do exercício da enfermagem. Decreto nº 94.406/1987 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.498/1986.

– CARGOS 421 A 425: MÉDICO VETERINÁRIO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema digestório de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema respiratório de grandes animais. Semiologia, métodos

diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema cardiovascular de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema urinário de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema locomotor de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema nervoso de grandes animais. Abordagem clínica de doenças carenciais e metabólicas em grandes animais. Abordagem clínico-cirúrgica das dermatopatias em grandes animais. Abordagem clínico-cirúrgica das oftalmopatias em grandes animais. Métodos de contenção físicos e químicos em grandes animais. Produção animal. Toxicologia veterinária. Zoonoses de importância em saúde pública. Controle higiênico-sanitário dos matadouros, estabelecimentos produtores e comerciais de alimentos de origem animal. Esterilização e desinfecção por meios físicos e químicos. Técnicas de coleta de material para exames histopatológicos, microbiológicos e toxicológicos. Saneamento e Epidemiologia. Manejo sanitário de bovinos, caprinos, ovinos e suínos. Fisiopatologia da reprodução. Obstetrícia veterinária. Diagnóstico por imagem em veterinária. Anestesiologia em pequenos animais veterinários. Alimentação e nutrição animal. Bovinocultura, Caprinocultura e ovinocultura. Suinocultura. Neonatologia bovina, caprina, ovina e suína. Medicina veterinária preventiva e saúde pública. Defesa sanitária animal. Ética profissional.

– CARGOS 426 A 430: PROGRAMADOR VISUAL – TECNÓLOGO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Ambientes de *Marketing*. Análise e planejamento do texto publicitário. Apresentação de campanha publicitária. Composição e projeto gráfico. Composição e projeto visual. Criação e design. Criação e produção em áudio. Criação e produção em cinema e vídeo. Criação e redação publicitárias aplicadas ao PREX. Criação publicitária. Cultura brasileira contemporânea. Desenvolvimento de campanha. tecnologia de radiodifusão. Linguagem audiovisual. Acústica: elementos de onda, amplitude, frequência, período, velocidade de propagação do som, timbre, altura, eco, reverberação. Produção técnica e artística sonoplastia. Operação de mesa de áudio, edição, mixagem e sonorização. Microfones. Equipamentos analógicos e digitais. *Softwares* de edição e mixagem. Direção de arte publicitária. Elementos de *marketing*. Estratégias de mídia. Ética publicitária. Fotografia. História da arte. Homem e sociedade. Interpretação e produção de textos. Pesquisa de mercado. Pesquisa de mídia. Pesquisa de opinião e de mercado aplicada ao PREX. Planejamento de campanha. Planejamento de campanha aplicada ao PREX. Planejamento de comunicação. Planejamento e construção de marcas. Práticas de gestão e resultados. Práticas de propaganda. Produção e planejamento de campanha aplicada ao PREX. Produção em mídia aplicada ao PREX. Produção publicitária em rádio, TV e cinema aplicada ao PREX. Produção publicitária online. Projeto de campanha. Promoção e *merchandising*. Psicologia do consumidor. psicologia e dinâmica das relações interpessoais. Publicidade e propaganda. Realidade socioeconômica e política brasileira. Redação e direção de arte aplicadas ao PREX. Redação e tratamento de texto publicitário. Regulamentação publicitária. Sociologia da comunicação. Técnicas publicitárias: *merchandising*, *marketing* direto e promoção de vendas. Teorias e técnicas de comunicação.

– CARGOS 431 A 435: PSICÓLOGO/ÁREA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Psicologia educacional/escolar. Política de Assistência Estudantil. Saúde mental e atenção psicossocial. Desenvolvimento humano e aprendizagem. Psicologia e pessoas com necessidades especiais. Trabalho com grupos. Psicologia Institucional. Psicologia organizacional e do trabalho. Saúde mental e trabalho. Doenças ocupacionais. Princípios, Diretrizes e Ações em Saúde Mental na Administração Pública Federal. Psicopatologia. Psicodiagnóstico. Modelos de intervenção em psicologia. Elaboração de documentos psicológicos. Psicopatologia e classificações psicopatológicas segundo o DSM V. Funções psíquicas. Entrevista psicológica. Psicologia do Trabalho e Subjetividade. Abordagens teóricas em Psicologia. Temas atuais em Psicologia. Lei nº 10.741/2003 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Pessoa Idosa e dá outras providências. Lei nº 8.069/1990 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências. Decreto nº 3.298/1999 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.853/1989, dispõe sobre a Política Nacional para a Integração da Pessoa Portadora de Deficiência, consolida as normas de proteção, e dá outras providências. Orientação, seleção e treinamento no campo profissional. O Código de Ética do Psicólogo.

– CARGOS 436 A 440: TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: História da educação. Fundamentos da Educação. Filosofia da Educação. Tendências pedagógicas. Gestão Pedagógica. Gestão da educação. Processo de ensino e aprendizagem. Planejamento. Currículo. Avaliação. Projeto Político Pedagógico. Metodologia e prática de ensino. Ensino Básico, Técnico e Tecnológico. Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Básica. Diretrizes para o atendimento de educação escolar de crianças, adolescentes e jovens em situação de itinerância. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Escolar Quilombola. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação das Relações Étnico-Raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana. Diretrizes Nacionais para a Educação em Direitos Humanos. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Ambiental. Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Médio. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Profissional Técnica de Nível Médio. A questão da alfabetização e do letramento. Distúrbios e transtornos de aprendizagem (discalcula, dislexia, disgrafia, disortografia, disortografia e TDAH). Diretrizes operacionais para o atendimento educacional especializado na Educação Básica, modalidade Educação Especial. Diretrizes Nacionais para a oferta de educação para jovens e adultos em situação de privação de liberdade nos estabelecimentos penais. Resolução CNE/CEB nº 3/2010 e suas alterações: Institui Diretrizes Operacionais para a Educação de Jovens e Adultos nos aspectos relativos à duração dos cursos e idade mínima para ingresso nos cursos de EJA; idade mínima e certificação nos exames de EJA; e Educação de Jovens e Adultos desenvolvida por meio da Educação a Distância. Resolução CNE/CEB nº 5/2012 e suas alterações: Define Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Escolar Indígena na Educação Básica.

LEIA-SE:

**TÉCNICO-ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO
NÍVEL SUPERIOR**

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

– CARGOS 401 A 405: ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Engenharia de requisitos: requisitos funcionais e não funcionais; atividades de elicitação, análise e validação de requisitos; documentação de requisitos. Processo de Software: modelos (cascata, incremental e orientado a reuso); atividades fundamentais (especificação, projeto, implementação, validação e evolução); processo unificado (Rational Unified Process); princípios de métodos ágeis; Extreme Programming; Scrum. Persistência de dados: projeto conceitual, lógico e físico de bancos de dados; modelo entidade relacionamento; modelo relacional (conceitos, álgebra relacional e normalização); Structured Query Language – SQL (comandos de definição de dados e de manipulação de dados); mapeamento Objeto-Reacional. Arquitetura de software: padrões arquiteturais; visões arquiteturais; integração de aplicações usando API REST; arquitetura de micro-serviços (conceito e tecnologias); padrões de projeto orientado a objeto; stakeholders modelagem estrutural e comportamental com UML. Teste de software: casos de testes; teste unitário; teste de integração; teste de sistemas; teste release; teste de desempenho; Test-Driven Development – TDD. Evolução de software: processo de evolução; manutenção corretiva, adaptativa e incremental; refatoração. Sistemas operacionais: sistema de arquivos; administração de usuários; backup, gerenciamento de processos; gerenciamento de memória; sistemas operacionais Windows e Linux. Serviços de Redes (firewall, proxy, DHCP, DNS, LDAP, SNMP, IPV4/IPV6, email e servidores de aplicação); Networking/switching; Ativos de rede. Equipamentos de rede: Hub, Switch e roteamento utilizando o protocolo IP. Tecnologias para interoperabilidade de Sistemas: OAuth 2; SOAP; Webservice; RESTFull; JSON; XML. Inteligência Artificial: conceitos básicos, lógica de primeira ordem, formalismos para representação do conhecimento, aprendizagem computacional. Inteligência de Negócios (Business Intelligence) e Análise de Dados: análise de dados, ciência de dados, big data, data warehouse. Governança de Tecnologia da Informação, Planejamento estratégico de TI e Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) – Lei nº 13.709/2018: conceitos básicos, princípios, importância, implementação. Análise de Vulnerabilidade e Gestão de Riscos. Segurança da informação: conceitos de autenticação; criptografia; políticas de controle de acesso de usuários; senhas; certificação digital; chaves pública e privada; políticas de backup e proteção de dados; análise de vulnerabilidade; protocolo HTTPS; códigos maliciosos; tipos de ataques; vírus; cavalos de Troia, spywares; auditoria e conformidade. Lei nº 12.965/2014 (Marco Civil da internet): estabelece princípios, garantias, direitos e deveres para o uso da Internet no Brasil.

– CARGOS 406 A 410: ASSISTENTE SOCIAL

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Serviço social na empresa e na saúde. Instrumentais técnicos do serviço social. Fundamentos históricos metodológicos de serviço social. A prática institucionalizada do assistente social nas organizações públicas. Assuntos correlatos à respectiva área, atividades cotidianas do Serviço Social. Correntes Teórico- Metodológicas no Serviço Social. Instrumentos de planejamento social (plano, programa e projeto). Metodologia e Ideologia do Serviço Social. Políticas Sociais. Perfil histórico das políticas sociais no Brasil. Relação teoria-prática no Serviço Social. Políticas Educacionais. Lei nº 8.842/1994 e suas alterações: Dispõe sobre a política nacional do idoso, cria o Conselho Nacional do Idoso e dá outras providências. Lei nº 10.741/2003 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Pessoa Idosa e dá outras providências. Lei nº 8.069/1990 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências. Lei nº 12.852/2013: Dispõe sobre o Estatuto da Juventude e dá outras providências. Decreto nº 3.298/1999 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.853/1989, dispõe sobre a Política Nacional para a Integração da Pessoa Portadora de Deficiência, consolida as normas de proteção, e

dá outras providências. Serviço Social e Instituição a questão da participação. Serviço Social e interdisciplinaridade. Serviço Social junto à comunidade. Serviço Social junto à família. Serviço Social na contemporaneidade: trabalho e formação profissional. Serviço Social na escola. Questão social, direitos e a trajetória das políticas sociais no Brasil. A política de Seguridade Social Brasileira. Desigualdades, diversidade e os marcos históricos e legais das Políticas de Ação Afirmativa no Brasil. Lei nº 8.662/1993 e suas alterações: Dispõe sobre a profissão de Assistente Social e dá outras providências. Código de Ética Profissional. Sistema Único de Assistência Social (SUAS)/ Norma Operacional Básica – NOB/SUAS/2005.

– CARGOS 411 A 415: ENFERMEIRO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Anatomia e Fisiologia. Semiologia e Semiotécnica. SAE – Sistematização da Assistência de Enfermagem. Técnicas: higiene e conforto do paciente; cálculo e administração de medicação e soluções. Nutrição enteral e parenteral. Sondagens: gástrica, enteral e vesical. Transfusão de sangue e hemoderivados. Avaliação de feridas. Curativos e coberturas. Estomatoterapia. Lavagem gástrica. Enema. Balanço hídrico. Oxigenoterapia e inaloterapia. Enfermagem Médico-Cirúrgica: definição, etiologia e cuidados de enfermagem das doenças infecciosas, respiratórias, cardiovasculares, neurológicas e crônicas degenerativas. Doenças transmissíveis e sexualmente transmissíveis: formas de prevenção, isolamento e cuidados de enfermagem. Vacinação: normas do Ministério da Saúde. Unidade de Centro Cirúrgico e Central de Material Esterilizado e de Recuperação Pós-anestésica: cuidados de enfermagem no pré, trans e pós-operatório de cirurgias, desinfecção e esterilização de materiais, métodos de controle de infecção hospitalar. Enfermagem na Assistência Integral à Saúde da Mulher: câncer ginecológico, câncer de mama, planejamento familiar. Enfermagem Materno-Infantil: Assistência de enfermagem no Pré-natal, parto, puerpério; assistência de enfermagem ao recém-nascido normal e patológico. Enfermagem Pediátrica: diarreia e terapia de reidratação oral, infecções respiratórias agudas, crescimento e desenvolvimento, atendimento à criança sadia e hospitalizada, doenças comuns na infância, vacinação, cuidados especiais com medicamentos e sua administração. Enfermagem na Assistência Integral à Saúde do Adulto e do Idoso: Hipertensão arterial sistêmica (HAS) e diabetes *mellitus* (DM). Enfermagem em Pacientes Críticos: primeiro atendimento em pronto socorro em pacientes traumáticos e clínicos, atendimento em parada cardiorrespiratória, cirúrgicos ou politraumatizados. Enfermagem em Saúde Mental e Psiquiatria: relacionamento interpessoal e terapêutico, principais doenças psiquiátricas e tratamento, drogas usadas em psiquiatria. Aspectos legais e éticos da profissão: Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem. Lei nº 7.498/1986 e suas alterações: Dispõe sobre a regulamentação do exercício da enfermagem. Decreto nº 94.406/1987 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.498/1986.

– CARGOS 416 A 420: MÉDICO VETERINÁRIO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema digestório de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema respiratório de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema cardiovascular de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema urinário de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema locomotor de grandes animais. Semiologia, métodos diagnósticos, terapia clínica e cirúrgica das enfermidades do sistema nervoso de grandes animais. Abordagem clínica de doenças carenciais e metabólicas em grandes animais. Abordagem clínico-cirúrgica das dermatopatias em grandes animais. Abordagem clínico-cirúrgica das oftalmopatias em grandes animais. Métodos de contenção físicos e químicos em grandes animais. Produção animal. Toxicologia veterinária. Zoonoses de importância em saúde pública. Controle higiênico-sanitário dos matadouros, estabelecimentos produtores e comerciais de alimentos de origem animal. Esterilização e desinfecção por meios físicos e químicos. Técnicas de coleta de material para exames histopatológicos, microbiológicos e toxicológicos. Saneamento e Epidemiologia. Manejo sanitário de bovinos, caprinos, ovinos e suínos. Fisiopatologia da reprodução. Obstetrícia veterinária. Diagnóstico por imagem em veterinária. Anestesiologia em pequenos animais veterinários. Alimentação e nutrição animal. Bovinocultura, Caprinocultura e ovinocultura. Suinocultura. Neonatologia bovina, caprina, ovina e suína. Medicina veterinária preventiva e saúde pública. Defesa sanitária animal. Ética profissional.

– CARGOS 421 A 425: PROGRAMADOR VISUAL – TECNÓLOGO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Ambientes de *Marketing*. Análise e planejamento do texto publicitário. Apresentação de campanha publicitária. Composição e projeto gráfico. Composição e projeto visual. Criação e design. Criação e produção em áudio. Criação e produção em cinema e vídeo. Criação e redação publicitárias aplicadas ao PREX. Criação publicitária. Cultura brasileira contemporânea. Desenvolvimento de campanha, tecnologia de radiodifusão. Linguagem audiovisual. Acústica: elementos de onda, amplitude, frequência, período, velocidade de propagação do som, timbre, altura, eco, reverberação. Produção técnica e artística sonoplastia. Operação de mesa de áudio, edição, mixagem e sonorização. Microfones. Equipamentos analógicos e digitais. *Softwares* de edição e mixagem. Direção de arte publicitária. Elementos de *marketing*. Estratégias de mídia. Ética publicitária. Fotografia. História da arte. Homem e sociedade. Interpretação e produção de textos. Pesquisa de mercado. Pesquisa de mídia. Pesquisa de opinião e de mercado aplicada ao PREX. Planejamento de campanha. Planejamento de campanha aplicada ao PREX. Planejamento de comunicação. Planejamento e construção de marcas. Práticas de gestão e resultados. Práticas de propaganda. Produção e planejamento de campanha aplicada ao PREX. Produção em mídia aplicada ao PREX. Produção publicitária em rádio, TV e cinema aplicada ao PREX. Produção publicitária online. Projeto de campanha. Promoção e *merchandising*. Psicologia do consumidor, psicologia e dinâmica das relações interpessoais. Publicidade e propaganda. Realidade socioeconômica e política brasileira. Redação e direção de arte aplicadas ao PREX. Redação e tratamento de texto publicitário. Regulamentação publicitária. Sociologia da comunicação. Técnicas publicitárias: *merchandising*, *marketing* direto e promoção de vendas. Teorias e técnicas de comunicação.

– CARGOS 426 A 430: PSICÓLOGO/ÁREA

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Psicologia educacional/escolar. Política de Assistência Estudantil. Saúde mental e atenção psicossocial. Desenvolvimento humano e aprendizagem. Psicologia e pessoas com necessidades especiais. Trabalho com grupos. Psicologia Institucional. Psicologia organizacional e do trabalho. Saúde mental e trabalho. Doenças ocupacionais. Princípios, Diretrizes e Ações em Saúde Mental na Administração Pública Federal. Psicopatologia. Psicodiagnóstico. Modelos de intervenção em psicologia. Elaboração de documentos psicológicos. Psicopatologia e classificações psicopatológicas segundo o DSM V. Funções psíquicas. Entrevista psicológica. Psicologia do Trabalho e Subjetividade. Abordagens teóricas em Psicologia. Temas atuais em Psicologia. Lei nº 10.741/2003 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Pessoa Idosa e dá outras providências. Lei nº 8.069/1990 e suas alterações: Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências. Decreto nº 3.298/1999 e suas alterações: Regulamenta a Lei nº 7.853/1989, dispõe sobre a Política Nacional para a Integração da Pessoa Portadora de Deficiência, consolida as normas de proteção, e dá outras providências. Orientação, seleção e treinamento no campo profissional. O Código de Ética do Psicólogo.

– CARGOS 431 A 435: TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: História da educação. Fundamentos da Educação. Filosofia da Educação. Tendências pedagógicas. Gestão Pedagógica. Gestão da educação. Processo de ensino e aprendizagem. Planejamento. Currículo. Avaliação. Projeto Político Pedagógico. Metodologia e prática de ensino. Ensino Básico, Técnico e Tecnológico. Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Básica. Diretrizes para o atendimento de educação escolar de crianças, adolescentes e jovens em situação de itinerância. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Escolar Quilombola. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação das Relações Étnico-Raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana. Diretrizes Nacionais para a Educação em Direitos Humanos. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Ambiental. Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Médio. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Profissional Técnica de Nível Médio. A questão da alfabetização e do letramento. Distúrbios e transtornos de aprendizagem (discalculia, dislexia, disgrafia, disortografia, disartria e TDAH). Diretrizes operacionais para o atendimento educacional especializado na Educação Básica, modalidade Educação Especial. Diretrizes Nacionais para a oferta de educação para jovens e adultos em situação de privação de liberdade nos estabelecimentos penais. Resolução CNE/CEB nº 3/2010 e suas alterações: Institui Diretrizes Operacionais para a Educação de Jovens e Adultos nos aspectos relativos à duração dos cursos e idade mínima para ingresso nos cursos de EJA; idade mínima e certificação nos exames de EJA; e Educação de Jovens e Adultos desenvolvida por meio da Educação a Distância. Resolução CNE/CEB nº 5/2012 e suas alterações: Define Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Escolar Indígena na Educação Básica.

ONDE SE LÊ:

ANEXO V – CRONOGRAMA

INÍCIO	HORÁRIO DE INÍCIO	TÉRMINO	HORÁRIO DE TÉRMINO	ATIVIDADES
12/4/2024	–	–	–	DIVULGAÇÃO DO EDITAL DE ABERTURA
15/4/2024	10h	16/4/2024	23h59	Prazo para impugnação do Edital
19/4/2024	17h	–	–	Envio das respostas das impugnações ao Edital e possíveis retificações ao Edital
19/4/2024	17h	–	–	Publicação, se houver, da Retificação ao Edital de Abertura de Inscrições

22/4/2024	10h	23/5/2024	23h59	PERÍODO DE INSCRIÇÃO
22/4/2024	10h	6/5/2024	23h59	Período de solicitação de isenção da inscrição
22/4/2024	10h	23/5/2024	23h59	<i>Período de envio dos Títulos, comprovante de experiência profissional, Laudos Médicos, solicitação de condição especial e PcD, Autodeclaração de Cor/Etnia, Nome Social e Declaração de Jurado para critério de desempate</i>
10/5/2024	15h	-	-	Divulgação do resultado das solicitações de isenção
13/5/2024	10h	14/5/2024	23h59	Período recursal contra o resultado da isenção
17/5/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas dos recursos interpostos contra o resultado da isenção
24/5/2024	-	-	17h	DATA LIMITE PARA PAGAMENTO DA INSCRIÇÃO
22/5/2024	15h	-	-	Divulgação da confirmação das inscrições efetivadas, solicitações de condições especiais para a realização da Prova Objetiva, candidatos inscritos como PcD, autodeclarados negros (pretos ou pardos), Nome Social e candidatos que concorrem no critério de desempate de jurado
23/5/2024	10h	24/5/2024	23h59	Período recursal contra a divulgação das inscrições efetivadas, solicitações de condições especiais para a realização da Prova Objetiva, candidatos inscritos como PcD, autodeclarados negros (pretos ou pardos), Nome Social e candidatos que concorrem no critério de desempate de jurado
29/5/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas dos recursos contra as inscrições efetivadas, solicitações de condições especiais para a realização da Prova Objetiva, candidatos inscritos como PcD, autodeclarados negros (pretos ou pardos), Nome Social, candidatos que concorrem no critério de desempate de jurado, divulgação do novo resultado das inscrições efetivadas
7/6/2024	15h	-	-	Publicação do Edital de Convocação para as Provas Objetivas
16/6/2024	-	-	-	APLICAÇÃO DAS PROVAS OBJETIVAS
17/6/2024	10h	18/6/2024	23h59	Período de correção cadastral
17/6/2024	15h	-	-	Divulgação do gabarito preliminar das Provas Objetivas
18/6/2024	10h	19/6/2024	23h59	Prazo recursal contra a aplicação da Prova Objetiva (estrutura, equipe técnica etc.)
18/6/2024	10h	19/6/2024	23h59	Prazo recursal contra o gabarito preliminar
18/6/2024	10h	19/6/2024	23h59	Período de disponibilização dos Cadernos de Questões das Provas Objetivas
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação do resultado preliminar das Provas Objetivas
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o gabarito preliminar
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra aplicação das Provas Objetivas
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação do gabarito definitivo
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação das Folhas de Respostas das Provas Objetivas
1/7/2024	10h	2/7/2024	23h59	Prazo recursal contra o resultado preliminar das Provas Objetivas
8/7/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o resultado preliminar das Provas Objetivas e da Classificação Preliminar
8/7/2024	15h	-	-	Publicação do Edital de Resultado Final antes do Procedimento de Heteroidentificação (presencial) e Perícia Médica (presencial)
8/7/2024	15h	-	-	Publicação do Edital de Convocação para o Procedimento de Heteroidentificação (presencial) e Perícia Médica (presencial)
13 e/ou 14/7/2024	-	-	-	Aplicação do Procedimento de Heteroidentificação (presencial) e Perícia Médica (presencial)
15/7/2024	10h	16/7/2024	23h59	Prazo recursal contra a aplicação do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
22/7/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
22/7/2024	15h	-	-	Divulgação do resultado preliminar do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
23/7/2024	10h	24/7/2024	23h59	Prazo Recursal contra o resultado preliminar do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
2/8/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o resultado preliminar do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
2/8/2024	15h	-	-	Publicação do resultado final do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica preliminar
2/8/2024	15h	-	-	PUBLICAÇÃO DO EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL
Todas as datas são prováveis, sujeitas a alterações, sendo de inteira responsabilidade do candidato acompanhar os eventos, nos meios informados no presente Edital.				
Para todos os eventos do cronograma, deverá ser considerando o horário oficial de Brasília/DF.				

LEIA-SE:

ANEXO V – CRONOGRAMA

INÍCIO	HORÁRIO DE INÍCIO	TÉRMINO	HORÁRIO DE TÉRMINO	ATIVIDADES
12/4/2024	-	-	-	DIVULGAÇÃO DO EDITAL DE ABERTURA
15/4/2024	10h	16/4/2024	23h59	Prazo para impugnação do Edital
19/4/2024	17h	-	-	Envio das respostas das impugnações ao Edital e possíveis retificações ao Edital
19/4/2024	17h	-	-	Publicação, se houver, da Retificação ao Edital de Abertura de Inscrições
22/4/2024	10h	23/5/2024	23h59	PERÍODO DE INSCRIÇÃO
22/4/2024	10h	6/5/2024	23h59	Período de solicitação de isenção da inscrição
22/4/2024	10h	23/5/2024	23h59	<i>Período de envio dos Laudos Médicos, solicitação de condição especial e PcD, Autodeclaração de Cor/Etnia, Nome Social e Declaração de Jurado para critério de desempate</i>
10/5/2024	15h	-	-	Divulgação do resultado das solicitações de isenção
13/5/2024	10h	14/5/2024	23h59	Período recursal contra o resultado da isenção
17/5/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas dos recursos interpostos contra o resultado da isenção
24/5/2024	-	-	17h	DATA LIMITE PARA PAGAMENTO DA INSCRIÇÃO
29/5/2024	15h	-	-	Divulgação da confirmação das inscrições efetivadas, solicitações de condições especiais para a realização da Prova Objetiva, candidatos inscritos como PcD, autodeclarados negros (pretos ou pardos), Nome Social e candidatos que concorrem no critério de desempate de jurado
3/6/2024	10h	4/6/2024	23h59	Período recursal contra a divulgação das inscrições efetivadas, solicitações de condições especiais para a realização da Prova Objetiva, candidatos inscritos como PcD, autodeclarados negros (pretos ou pardos), Nome Social e candidatos que concorrem no critério de desempate de jurado

7/6/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas dos recursos contra as inscrições efetivadas, solicitações de condições especiais para a realização da Prova Objetiva, candidatos inscritos como PcD, autodeclarados negros (pretos ou pardos), Nome Social, candidatos que concorrem no critério de desempate de jurado, divulgação do novo resultado das inscrições efetivadas
7/6/2024	15h	-	-	Publicação do Edital de Convocação para as Provas Objetivas
16/6/2024	-	-	-	APLICAÇÃO DAS PROVAS OBJETIVAS
17/6/2024	10h	18/6/2024	23h59	Período de correção cadastral
17/6/2024	15h	-	-	Divulgação do gabarito preliminar das Provas Objetivas
18/6/2024	10h	19/6/2024	23h59	Prazo recursal contra a aplicação da Prova Objetiva (estrutura, equipe técnica etc.)
18/6/2024	10h	19/6/2024	23h59	Prazo recursal contra o gabarito preliminar
18/6/2024	10h	19/6/2024	23h59	Período de disponibilização dos Cadernos de Questões das Provas Objetivas
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação do resultado preliminar das Provas Objetivas
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o gabarito preliminar
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra aplicação das Provas Objetivas
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação do gabarito definitivo
28/6/2024	15h	-	-	Divulgação das Folhas de Respostas das Provas Objetivas
1/7/2024	10h	2/7/2024	23h59	Prazo recursal contra o resultado preliminar das Provas Objetivas
8/7/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o resultado preliminar das Provas Objetivas e da Classificação Preliminar
8/7/2024	15h	-	-	Publicação do Edital de Resultado Final antes do Procedimento de Heteroidentificação (presencial) e Perícia Médica (presencial)
8/7/2024	15h	-	-	Publicação do Edital de Convocação para o Procedimento de Heteroidentificação (presencial) e Perícia Médica (presencial)
13 e/ou 14/7/2024	-	-	-	Aplicação do Procedimento de Heteroidentificação (presencial) e Perícia Médica (presencial)
15/7/2024	10h	16/7/2024	23h59	Prazo recursal contra a aplicação do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
22/7/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
22/7/2024	15h	-	-	Divulgação do resultado preliminar do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
23/7/2024	10h	24/7/2024	23h59	Prazo Recursal contra o resultado preliminar do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
2/8/2024	15h	-	-	Divulgação das respostas aos recursos interpostos contra o resultado preliminar do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica
2/8/2024	15h	-	-	Publicação do resultado final do Procedimento de Heteroidentificação e Perícia Médica preliminar
2/8/2024	15h	-	-	PUBLICAÇÃO DO EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL
Todas as datas são prováveis, sujeitas a alterações, sendo de inteira responsabilidade do candidato acompanhar os eventos, nos meios informados no presente Edital.				
Para todos os eventos do cronograma, deverá ser considerando o horário oficial de Brasília/DF.				

As demais informações referentes ao Edital nº 21/2024/REIT - CEA/IFRO (SEI nº 2265045), de 11/4/2024, publicado no DOU nº 71, de 12/4/2024, Seção 3, págs. 54-69 (SEI nº 2271601), permanecem inalteradas.

Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação de Exames e Admissão – CEA e a Diretoria de Gestão de Pessoas – DGP, ambas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO/Reitoria, ouvido o Instituto Nosso Rumo.

Este Edital entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

(Assinado eletronicamente)
MOISÉS JOSÉ ROSA SOUZA
Reitor

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO



Documento assinado eletronicamente por **Moisés José Rosa Souza, Reitor(a)**, em 19/04/2024, às 16:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_externo=0, informando o código verificador **2271629** e o código CRC **DC8D6D39**.

Referência: Processo nº 23243.015935/2023-38

SEI nº 2271629