



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 25 de setembro de 2024 | Caderno Executivo | Seção Negócios Públicos

Calendário de Provas - FCM - 02-P-09576/2024

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

COMUNICADO

Calendário do concurso público de provas e títulos, para provimento de um cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, em RTP, com opção preferencial para o RDIDP, na área de Pediatria Clínica - Subárea: Crescimento e Desenvolvimento e na área de Pediatria Clínica Geral - Subárea: Endocrinologia Pediátrica/Crescimento e Desenvolvimento, na(s) disciplina(s) MD131 - Atenção Integral à Saúde da Criança e do Adolescente II, MD941 - Atenção Integral à Saúde da Criança e do Adolescente I, MD643 - Semiologia e Propedêutica, MP681 - Crescimento e Desenvolvimento, MP645 - Metodologias de Pesquisas Aplicadas à Saúde da Criança/Adolescente, RM179 - Crescimento e Desenvolvimento, RM188 - Endocrinologia Pediátrica, RP010 - Endocrinologia Pediátrica, do Departamento de Pediatria. O concurso iniciará às 8h00min do dia 25 de novembro na sala da Congregação da Faculdade de Ciências Médicas, situada na Cidade Universitária "Zeferino Vaz", Campinas, com o seguinte calendário:

25 de novembro de 2024 - segunda-feira

08h00min: Abertura e aplicação da Prova Escrita

08h10min: Prova de Títulos

10h10min: Prova Específica

14h00min: Sorteio da ordem de apresentação e ponto da Prova Didática

14h10min: Avaliação da Prova Escrita

26 de novembro de 2024 - terça-feira

14h00: Prova Didática

27 de novembro de 2024 - quarta-feira

08h00min: Prova de Arguição

A partir das 12h30min - Divulgação das notas e resultado

Observação: este calendário poderá ser readequado caso haja ausência ou eliminação de candidato(s).

Pontos para a Prova Didática:

1. Curvas de crescimento: quais e como utilizar
2. Propedêutica clínica da avaliação do crescimento
3. Avaliação da maturação óssea e previsão da altura final
4. Propedêutica clínica e laboratorial das displasias esqueléticas
5. Propedêutica clínica e laboratorial da baixa estatura
6. Tratamento da baixa estatura
7. Avaliação clínica e laboratorial da alta estatura
8. Obesidade, crescimento, puberdade, maturação óssea e massa óssea
9. Aspectos genéticos da obesidade monogênica
10. Aspectos terapêuticos da obesidade e suas comorbidades metabólicas em Pediatria

A Comissão Julgadora é constituída pelos seguintes Professores Doutores: Titulares: Mario José Abdalla Saad, Maria Angela Bellomo Brandão, Marcos Tadeu Nolasco da Silva, Tamara Beres Lederer Goldberg e Sonir Roberto Rauber Antonini. Suplentes: Andrea de Melo Alexandre Fraga, Roberta Vacari de Alcântara, Carlos Alberto Longui e Angela Maria Spinola-Castro.

Ficam convocados os membros da Comissão Julgadora e o(s) candidato(s) a seguir, cuja inscrição foi deferida: Amanda de Sousa Lima Strafacci, Beatriz Amstalden Barros, Mariana Zorron Mei Hsia Pu e Robson Chacon Castoldi.

(Proc. nº 02-P-09576/2024)