

PROGRAMAÇÃO

22 | abril | quarta

09h00-11h00

1. Oficina (Centro Cultural da Pró-Reitoria Comunitária – 30 vagas):

Corpo, voz e movimento

Profª. Drª. Mônica Todaro (USF)

Público Alvo: Educadores profissionais e em formação

09h00-12h00

2. Oficina (Sala 306/JVS – Prédio Intercentros – 40 vagas):

A leitura: um jogo imaginário

Profª. Drª. Márcia Aparecida Amador Mascia (USF)

Público Alvo: Professores em geral e interessados em questões de leitura, linguagem e discurso.

14h00 -17h00

3. Minicurso (Parte A – continuação: quinta-feira 14h00-17h00) (Sala 304/Santa Casa – Prédio Intercentros – 30 vagas)

A Proclamação da República no Ensino e nos Livros Didáticos de História

Prof. Cleber Santos Vieira (USF)

Profª. Vivian Batista da Silva(USF)

Público Alvo: Professores de História e alunos do curso de Pedagogia

14h30 -16h30

4. Oficina (Centro Cultural da Pró-Reitoria Comunitária – 30 vagas):

Corpo, voz e movimento

Profª. Drª. Mônica Todaro (USF)

Público Alvo: Educadores profissionais e em formação

19h20 – Abertura da VI Jornada de Educação (Salão Nobre)

20h00-22h00

5. Mesa-redonda (Salão Nobre – 400 vagas):

Ciência e fé na escola: coexistentes ou excludentes?

Profª. Drª. Roseli Fischmann (USP / Metodista – SP)

Frei Vitório Mazzuco Filho (Vice-Presidente da Casa N. Sra. da Paz)

Sra. da Paz)

Mediador: Prof. Dr. Paulo Moacir Godoy Pozzebon

19h45-22h15 – Planetário Municipal de Itatiba*:

6. Oficina (Planetário Municipal de Itatiba – 50 vagas):

Encontro com as estrelas

Carlos Mariano e equipe (Prefeitura de Itatiba)

* A Secretaria de Educação disponibilizará um ônibus para o transporte dos participantes até o planetário, com

horário de saída às 19h30 do estacionamento da Universidade e retorno previsto para 22h15 (saída do planetário).

20h30 - 22h00

7. Palestra: (Centro Cultural da Pró-Reitoria Comunitária – 40 vagas):

Educação presencial, EAD e formação de professores: da aproximação suspeitosa ao distanciamento inclusivo

Prof. Ms. Aldo Pontes (USF)

Público-Alvo: Alunos de graduação, professores e público em geral

20h00 - 22h30

8. Minicurso (Sala G – Prédio Central – 30 vagas):

A vida da criança na creche: perspectivas para a compreensão do desenvolvimento infantil

Profª. Eleusa Maria Ferreira Leardini (USF)

Público Alvo: Educadores de creche, professores da Educação Infantil e alunos do curso de Pedagogia

23 | abril | quinta

09h00-12h00

9. Oficina (Sala 304/Santa Casa – Prédio Intercentros – 30 vagas):

Localização no espaço e reconhecimento de formas: a geometria na Educação Infantil

Profª. Drª. Regina Célia Grando (USF)

Público Alvo: Professores de educação infantil e alunos do curso de Pedagogia

10. Oficina (Sala L – Prédio Central – 30 vagas):

Resolução e elaboração de problemas matemáticos no Ensino Fundamental I

Profª. Drª. Adair Mendes Nacarato (USF)

Profª. Brenda Leme da Silva Mengali (professora da rede municipal de Atibaia e mestrandia em Educação/USF)

Público Alvo: Professores de ensino fundamental I e alunos dos cursos de Matemática e Pedagogia

11. Oficina (Sala 306/JVS – Prédio Intercentros – 50 vagas):

A nova ortografia em sala de aula

Profª. Drª. Eliana Maria Severino Dono Ruiz (USF)

Público Alvo: Professores em geral, alunos de graduação e pós-graduação e demais interessados, com ensino médio completo

14h00-17h00

3. Minicurso (Parte B – continuação) (Sala 304/Santa Casa – Prédio Intercentros – 30 vagas)

A Proclamação da República no Ensino e nos Livros Didáticos de História

Prof. Cleber Santos Vieira (USF)
Profª. Vivian Batista da Silva(USF)
Público Alvo: Professores de História e alunos do curso de Pedagogia

12. Oficina (Sala G – Prédio Central – 30 vagas):
Localização no espaço e reconhecimento de formas: a geometria na Educação Infantil
Profª. Drª. Regina Célia Grando (USF)
Público Alvo: Professores de educação infantil e alunos do curso de Pedagogia

13. Oficina (Sala L – Prédio Central – 30 vagas):
Um novo olhar sobre o ensino de matrizes
Prof. Oton Marco de Jesus Lima Carvalho –(graduado em Matemática – USF)
Prof. Roberto Fabrício –(graduado em Matemática – USF)
Público Alvo: Professores de Matemática do ensino médio e alunos do curso de Matemática

14. Oficina (Sala H – Prédio Central – 40 vagas):
O ensino-aprendizagem de gêneros textuais na sala de aula de Língua Portuguesa
Profª. Drª. Luzia Bueno (USF)
Profª. Marina de Fátima Ferreira Nascimento (Mestranda em Educação - USF)
Público Alvo: Professores de Língua Portuguesa, estudantes de licenciatura e coordenadores

15. Minicurso (Sala 9 – Prédio da Psicologia – 40 vagas):
A fé bíblica suporta o desafio da ciência? Uma abordagem científica da Bíblia para professores
Prof. Ms. Valter Lara (USF)
Público Alvo: Professores em geral, alunos de graduação, líderes de comunidades eclesiais e paroquiais

16. Oficina (Sala 306/JVS - Prédio Intercentros – 25 vagas)
Criação de Esquetes com Bonecos
Profª. Ms. Emile Miachon (ACMLC)
Público Alvo: Educadores em geral

17. Minicurso (Parte A – continuação: 19h30-22h00) (Sala 7 - Prédio da Psicologia – 30 vagas)
A Qualidade nas Instituições de Educação Infantil
Prof. Dr. Moysés Kuhlmann Jr (USF- Fundação Carlos Chagas
Público Alvo: Profissionais de educação infantil, estudantes de pedagogia

19h45-22h15 – Planetário Municipal de Itatiba*:

18. Oficina: (Planetário Municipal – 50 vagas)
Encontro com as estrelas
Carlos Mariano e equipe (Prefeitura de Itatiba)
** A Secretária de Educação disponibilizará um ônibus para o transporte dos participantes até o planetário, com horário de saída às 19h30 do estacionamento da Universidade e retorno previsto para 22h15 (saída do planetário).*

19h20 – Abertura da III Jornada de Educação Matemática (Salão Nobre)

19h30 – 22h30

17. Oficina (Parte B – continuação) (Sala 7 - Prédio da Psicologia – 30 vagas)
A Qualidade nas Instituições de Educação Infantil
Prof. Dr. Moysés Kuhlmann Jr (USF- Fundação Carlos Chagas
Público Alvo: Profissionais de educação infantil, estudantes de pedagogia

19. Oficina (Sala H – Prédio Central – 40 vagas):
O ensino-aprendizagem de gêneros textuais na sala de aula de Língua Portuguesa
Profª. Drª. Luzia Bueno (USF)
Profª. Marina de Fátima Ferreira Nascimento (Mestranda em Educação - USF)
Público Alvo: Professores de Língua Portuguesa, estudantes de licenciatura e coordenadores

20. Palestra (Centro Cultural da Pró-Reitoria Comunitária – 80 vagas):
Vida e obra de Darwin (1809-1882)
Profª. Drª. Maria Isabel Landim (USP / Instituto Sangari)
Público Alvo: Professores em geral, alunos dos cursos de licenciatura e demais interessados

21. Palestra (Salão Nobre– 400 vagas):
Fazer pensar: um dos principais objetivos do ensino da Matemática
Prof. Dr. Luiz Roberto Dante – Editora Ática
Público Alvo: Professores dos anos iniciais do ensino fundamental, professores de Matemática e alunos dos cursos de Matemática e Pedagogia

22. Oficina (Sala G – Prédio Central – 40 vagas):
A construção da moral, dos valores e da amizade na escola
Profª. Drª. Jussara Cristina Barboza Tortela (USF)
Público Alvo: Professores da educação infantil e do ensino fundamental

23. Palestra (Sala 8 – Prédio da Psicologia – 60 vagas):
A invisibilidade e a ética
Prof. Ms. Waldemar Milanez
Público Alvo: Educadores e professores em formação

24 | abril | sexta

08h00 - 12h00

24. Oficina (Laboratório de Informática 6 – Prédio Intercentros - 20 vagas):
Produção de material didático com PowerPoint e Wink
Prof. Dr. Ronei Ximenes Martins (USF)
Público-Alvo: Professores em geral e alunos de graduação interessados

09h00 - 12h00

25. Minicurso (Sala 304/Santa Casa – Prédio Intercentros – 40 vagas):

Educação de adultos: a busca de novas trilhas

Prof.a. Dr^a. Alexandrina Monteiro (USF)

Prof.a. Dr^a. Jackeline Rodrigues Mendes (USF)

Público Alvo: Professores de EJA e alunos dos cursos de licenciatura

26. Oficina (Sala L – Prédio Central – 40 vagas):

A Avaliação de textos e o desenvolvimento de capacidades de linguagem

Prof^a. Dr^a. Luzia Bueno (USF)

Prof^a. Marina de Fátima Ferreira Nascimento (Mestranda em Educação - USF)

Público Alvo: Professores de Língua Portuguesa, estudantes de licenciatura e coordenadores

10h00 – 11h30

27. Palestra (Estação Ciências – Parque Ferraz Costa – 40 vagas):

Quem tem medo de Física?

Prof. Dr. Washington Luiz Alves Corrêa (USF)

Público Alvo: Professores em geral, com ênfase aos educadores da área de ciências do ensino fundamental

14h00 – 17h00

28. Minicurso (Sala 304/Santa Casa – Prédio Intercentros – 40 vagas):

Educação de adultos: a busca de novas trilhas

Prof.a. Dr.a Alexandrina Monteiro (USF)

Prof.a. Dr.a. Jackeline Rodrigues Mendes (USF)

Público Alvo: Professores de EJA e alunos dos cursos de licenciatura

29. Oficina (Sala L – Prédio Central – 30 vagas):

Resolução e elaboração de problemas matemáticos no Ensino Fundamental I

Prof^a. Dr^a. Adair Mendes Nacarato (USF)

Prof^a. Brenda Leme da Silva Mengali (professora da rede municipal de Atibaia e mestranda em Educação/USF)

Público Alvo: Professores de ensino fundamental I e alunos dos cursos de Matemática e Pedagogia

30. Oficina (Sala G – Prédio Central – 30 vagas):

Trabalhando com a Estatística no Ensino Fundamental

Prof.^a Ms. Keli Cristina Conti, (Faculdade de Educação/Unicamp)

Público Alvo: Professores do segundo segmento do ensino fundamental, coordenadores e alunos do curso de Matemática

31. Oficina (Sala H – Prédio Intercentros – 40 vagas):

A Avaliação de textos e o desenvolvimento de capacidades de linguagem

Prof^a. Dr^a. Luzia Bueno (USF)

Prof^a. Marina de Fátima Ferreira Nascimento (Mestranda em Educação - USF)

Público Alvo: Professores de Língua Portuguesa, estudantes de licenciatura e coordenadores

32. Oficina (Sala 8 – Prédio da Psicologia – 30 vagas):

Fractais: da teoria a uma proposta de Investigação em sala de aula.

Prof. Fernando Luis Pereira Fernandes – (Mestrando da FE – Unicamp/GdS)

Prof^a. Ms. Elaine Matesco Cristovão (FE/ Unicamp/GdS)

Público Alvo: Professores de Matemática, dos ensinos fundamental e médio, como também alunos de licenciatura em Matemática

14h00 – 15h30 – Estação Ciências – Parque Ferraz Costa

33. Palestra (Estação Ciências – Parque Ferraz Costa – 40 vagas):

Quem tem medo de Física?

Prof. Dr. Washington Luiz Alves Corrêa (USF)

Público Alvo: Professores em geral, com ênfase aos educadores da área de ciências do ensino fundamental

15h00 – 18h00

34. Oficina (Sala 9 – Prédio da Psicologia – 25 vagas):

O ensino da Geometria através das dobraduras

Prof^a. Luana Toricelli (Mestrado em Educação - USF/ Itatiba)

Prof^a. Elaine Sumie Marino (Pedagogia - USF/ Bragança Paulista)

Público Alvo: Professores dos anos iniciais do ensino fundamental I e alunos dos cursos de Matemática e Pedagogia.

19h30 – 22h30

35. Palestra: (Salão Nobre – 400 vagas)

Ciência e Religião na Escola

Leonardo Boff

Público Alvo: Educadores em geral e professores em formação

36. Oficina (Sala H – Prédio Central – 25 vagas):

O ensino da Geometria através das dobraduras

Prof^a. Luana Toricelli (Mestrado em Educação - USF/ Itatiba)

Prof^a. Elaine Sumie Marino (Pedagogia - USF/ Bragança Paulista)

Público Alvo: Professores dos anos iniciais do ensino fundamental I e alunos dos cursos de Matemática e Pedagogia

19h45-22h15

Planetário Municipal de Itatiba*:

37. Oficina: (Planetário Municipal – 50 vagas)

Encontro com as estrelas

Carlos Mariano e equipe (Prefeitura de Itatiba)

* A Secretaria de Educação disponibilizará um ônibus para o transporte dos participantes até o planetário, com horário de saída às 19h30 do estacionamento da

Universidade e retorno previsto para 22h15 (saída do planetário).

38. Oficina (Sala L - Prédio Central – 30 vagas)

Vivência com Ecobrinquedoteca

Prof^a. Ms. Emile Miachon (ACMLC)

Prof^a. Tânia R. Pascutti Zacarias (USF)

Tereza Miriam Nunes (PMC)

Público Alvo: Monitores, professores e profissionais de áreas afins

39. Minicurso (Sala G – Prédio Central – 40 vagas)

Atividades Práticas e Experimentais no Ensino de Ciências

Prof. Dr. Jorge Megid Neto (Faculdade de Educação – UNICAMP)

Prof. Dr^a. Maína Bertagna Rocha (Faculdade de Educação– UNICAMP)

Público Alvo: Professores dos anos iniciais do ensino fundamental, professores de Ciências Naturais dos anos finais do ensino fundamental, professores de Física, Química e Biologia do ensino médio e estudantes de Pedagogia e de Licenciaturas da área de Ciências

25 | abril | sábado

09h00 – 11h00

40. Mesa Redonda: (Centro Cultural da Pró-Reitoria Comunitária - 50 vagas)

Múltiplos Olhares para o surdo e a surdez

Prof^a. Dr^a. Marcia Aparecida Amador Mascia (USF)

Prof^a. Eliane de Souza Ramos

Público Alvo: Professores em formação, profissionais ligados às questões dos surdos e demais interessados

09h00 – 12h00

41. Oficina (Sala H – Prédio Central – 40 vagas):

“Estatisticando” na Educação de Jovens e Adultos

Prof.^a Ms. Keli Cristina Conti (FE/Unicamp)

Público Alvo: Professores de EJA, ensino fundamental II, coordenadores e licenciandos em Matemática e Pedagogia

42. Oficina (Sala 7 – Prédio Psicologia – 30 vagas):

Um novo olhar sobre o ensino de matrizes

Prof. Oton Marco de Jesus Lima Carvalho –(graduado em Matemática – USF)

Prof. Roberto Fabrício –(graduado em Matemática – USF)

Público Alvo: Professores de Matemática do Ensino Médio e alunos do curso de Matemática

43. Oficina (Sala 8 – Prédio Psicologia – 30 vagas):

Oficina de jogos e regras e a ortografia

Prof^a. Tânia R. Pascutti Zacarias (USF)

Público Alvo: Professores, estudantes de cursos de licenciatura, fonoaudiólogos, psicopedagogos e profissionais afins

09h00

44. **Comunicações:** Matemática (Sala A – Prédio Central – 30 vagas)

45. **Comunicações:** Ética e Educação (Sala B – Prédio Central – 30 vagas)

46. **Comunicações:** Educação, Cultura e Cidadania (Sala J – Prédio Central – 30 vagas)

47. **Comunicações:** Letras (Sala L – Prédio Central – 30 vagas)

Pôsteres: corredores do prédio central nos dias 24 e 25/04, com a presença dos autores no dia 25/04 (sábado), das 09h00 às 11h00.

