

**CURSO: Especialização em Matemática, suas Tecnologias e o Mundo do Trabalho****CARGA HORÁRIA TOTAL: 360 horas****COORDENADOR: Prof. Dr. Neuton Alves de Araújo****COORDENADOR ADJUNTO: Me. Crísthian Rêgo Passos****COORDENADORA DO EIXO MUNDO TRABALHO: Profa. Dra. Fabiana Rodrigues de Almeida Castro****SECRETÁRIA ACADÊMICA: Me. Liana Rosa Brito Cardoso****PROF. TUTOR EIXO MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS: Me. José Airton do Nascimento Costa****PROF. TUTOR EIXO MUNDO DO TRABALHO: Dr. Lauro Oliveira Viana****E-MAIL: [coordespmatcead@ufpi.edu.br](mailto:coordespmatcead@ufpi.edu.br)****OBS.: Os materiais didático-pedagógicos deverão ser enviados ao e-mail: [coordespmatcead@ufpi.edu.br](mailto:coordespmatcead@ufpi.edu.br)****Materiais:**

- Plano de ensino;
- Textos (materiais bibliográficos e complementares);
- Tema com questão norteadora para o Fórum Geral da disciplina;
- Proposta de atividades avaliativas (Atividades 1 e 2);
- Provas Eletrônicas com gabaritos (2 versões de provas, cada uma delas com 8 a 10 questões de múltipla escolha).

**Aula Inaugural: dia 16/08/2023, das 19h às 20:30h.**

<b>EIXOS</b>	<b>DISCIPLINAS/ATIVIDADES</b>	<b>DATAS / PERÍODOS</b>
Mundo do Trabalho	DISCIPLINA 1: <b>INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO PARA O TRABALHO</b> (30 HORAS) Prof. Dr. Alexandre Rabêlo Neto	04/08 a 03/09/2023
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 28/07/2023
	Início da disciplina	04/08/2023
	Fórum Geral	04 a 01/09/2023
	Atividade Avaliativa 1	04 a 14/08/2023
	Aula síncrona 1	12/08/2023
	Atividade Avaliativa 2	14 a 21/08/2023
	Aula síncrona 2	19/08/2023
	Prova Eletrônica	24 a 25/08/2023
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	31/08 a 01/09/2023
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	03/09/2023

Matemática e suas Tecnologias	<b>DISCIPLINA 2: A MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS NA FORMAÇÃO GERAL BÁSICA I (45 HORAS)</b> Prof. <sup>a</sup> . Dr. <sup>a</sup> . Kelly Cristine Rodrigues de Moura	04/09 a 03/10/2023
	Envio de materiais à coordenação do curso	28/08/2023
	Início da disciplina	04/09/2023
	Fórum Geral	04 a 30/09/2023
	Atividade Avaliativa 1	04 a 18/09/2023
	Aula síncrona 1	16/09/2023
	Atividade Avaliativa 2	19 a 23/09/2023
	Aula síncrona 2	23/09/2023
	Prova Eletrônica	22 a 23/09/2023
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	29 a 30/09/2023
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	03/10/2023
Mundo do Trabalho	<b>DISCIPLINA 3: MUNDO DO TRABALHO E EDUCAÇÃO (30 HORAS)</b> Prof. Dr. Antônio Vinícius Oliveira Ferreira	04/10 a 03/11/2023
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 27/09/2023
	Início da disciplina	04/10/2023
	Fórum Geral	04 a 28/10/2023
	Atividade Avaliativa 1	04 a 16/10/2023
	Aula síncrona 1	14/10/2023
	Atividade Avaliativa 2	17 a 23/10/2023
	Aula síncrona 2	21/10/2023
	Prova Eletrônica	20 a 21/10/2023
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	27 a 28/10/2023
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	03/11/2023
Matemática e suas Tecnologias	<b>DISCIPLINA 4 A MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS NA FORMAÇÃO GERAL BÁSICA II (45 HORAS)</b> Prof. Dr. Alan Kardec de Carvalho Sarmento	04/11 a 03/12/2023
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 27/10/2023
	Início da disciplina	04/11/2023
	Fórum Geral	04/11 a 02/12/2023
	Atividade Avaliativa 1	04 a 13/11/2023
	Aula síncrona 1	11/11/2023
	Atividade Avaliativa 2	14 a 27/11/2023
	Aula síncrona 2	25/11/2023
	Prova Eletrônica	24 a 25/11/2023
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	01 a 02/12/2023
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	03/12/2023

Mundo do Trabalho	<b>DISCIPLINA 5: SUSTENTABILIDADE, EDUCAÇÃO E INTERVENÇÃO SOCIOCULTURAL (30 HORAS)</b> Prof. Dr. Rodrigo Santos Melo	04/12/2023 a 12/01/2024
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 27/11/2023
	Início da disciplina	04/12/2023
	Fórum	04/12/2023 a 11/01/2024
	Atividade Avaliativa 1	04 a 18/12/2023
	Aula síncrona 1	16/12/2023
	Atividade Avaliativa 2	19/12/2023 a 08/01/2024
	Aula síncrona 2	06/01/2024
	Prova Eletrônica	05 a 06/01/2024
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	10 a 11/01/2024
	<b>Recesso acadêmico</b>	<b>23/12/2023 a 01/01/2024</b>
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	12/01/2024
Matemática e suas Tecnologias	<b>DISCIPLINA 6 A MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS E OS ITINERÁRIOS FORMATIVOS I (45 HORAS)</b> Prof <sup>ª</sup> . Dr <sup>ª</sup> . Kelly Cristine Rodrigues de Moura	13/01 a 18/02/2024
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 06/01/2024
	Início da disciplina	13/01/2024
	Fórum Geral	13/01 a 17/02/2024
	Atividade Avaliativa 1	13 a 22/01/2024
	Aula síncrona 1	20/01/2024
	Atividade Avaliativa 2	23/01 a 05/02/2024
	Aula síncrona 2	03/02/2024
	Prova Eletrônica	02 a 03/02/2024
Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	16 a 17/02/2024	
Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	18/02/2024	
Mundo do Trabalho	<b>DISCIPLINA 7 EDUCAÇÃO E EMPREENDEDORISMO</b> Prof. Dr. Maurício Mendes Boavista de Castro	19/02 a 24/03/2024
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 12/02/2024
	Início da disciplina	19/02/2024
	Fórum Geral	19/02 a 23/03/2024
	Atividade Avaliativa 1	19/02 a 04/03/2024
Aula síncrona 1	02/03/2024	

	Atividade Avaliativa 2	05 a 18/03/2024
	Aula síncrona 2	16/03/2024
	Prova Eletrônica	15 a 16/03/2024
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	22 a 23/03/2024
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	24/03/2024
Matemática e suas Tecnologias	<b>DISCIPLINA 8</b> <b>A MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS E OS ITINERÁRIOS</b> <b>FORMATIVOS II (45 HORAS)</b> Prof. Dr. Alan Kardec de Carvalho Sarmiento	25/03 a 30/04/2024
	Envio de materiais à coordenação do curso	18/03/2024
	Início da disciplina	25/03/2024
	Fórum Geral	25/03 a 27/04/2024
	Atividade Avaliativa 1	25/03 a 08/04/2022
	Aula síncrona 1	06/04/2024
	Atividade Avaliativa 2	09 a 22/04/2024
	Aula síncrona 2	20/04/2024
	Prova Eletrônica	19 a 20/04/2024
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	26 a 27/04/2024
Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	30/04/2024	
Mundo do Trabalho	<b>DISCIPLINA 9</b> <b>FORMAÇÃO, ESCOLHA PROFISSIONAL E CARREIRA (30</b> <b>HORAS)</b> Prof. Dr. Cleverton Vasconcelos da Nóbrega	02/05 a 16/06/2024
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 25/04/2024
	Início da disciplina	02/05/2024
	Fórum Geral	02/05 a 08/06/2024
	Atividade Avaliativa 1	02/05 a 20/05/2024
	Aula síncrona 1	10/05/2024
	Atividade Avaliativa 2	21/05 a 03/06/2024
	Aula síncrona 2	17/05/2024
	Prova Eletrônica	31/05 a 01/06/2024
	Segunda Chamada (Prova Eletrônica)	07 a 08/06/2024
Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	16/06/2024	
Mundo do Trabalho	<b>DISCIPLINA 10</b> <b>PROCESSOS CRIATIVOS E FORMAÇÃO PARA O TRABALHO</b> <b>(30 HORAS)</b> Prof. Dr. Eulálio Gomes Campêlo Filho	16/06 a 15/07/2024
	Envio de materiais à coordenação do curso	Até 10/06/2024
	Início da disciplina	17/06/2024
	Fórum Geral	17/06 a 13/07/2024
	Atividade Avaliativa 1	17 a 24/06/2024
	Aula síncrona 1	22/06/2024
Atividade 2	25/06 a 08/07/2024	

MATEMÁTICA

## Especialização em **MATEMÁTICA, suas TECNOLOGIAS e o MUNDO do TRABALHO**

**SEB**  
Secretaria de Educação Básica

MINISTÉRIO DA  
EDUCAÇÃO

**CEAD**  
Centro de Educação  
Aberta e a Distância

**UFPI**  
UNIVERSIDADE  
FEDERAL DO PIAUÍ

	Aula síncrona 2	06/07/2024
	Prova Eletrônica	05 a 06/07/2024
	Segunda Chamada	12 a 13/07/2024
	Término da disciplina (prazo máximo para digitação de notas no SIGAA)	16/07/2024
	Conclusão do curso: 03/08/2024	03/08/2024

Universidade Federal do Piauí. Centro de Educação Aberta e a Distância - CEAD/UFPI.

Endereço 1: Rua Olavo Bilac, 1148, Centro, Teresina - PI, CEP: 64.001-280.

Endereço 1: Anexo I do CEAD/UFPI, em frente ao bloco de Nutrição, prox. ao RU I do Campus Ministro Petrônio Portela.

E-mail: [cead@ufpi.edu.br](mailto:cead@ufpi.edu.br).