

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS - UFT  
CÂMPUS UNIVERSITÁRIO DE ARRAIAS  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA



Av. Juraildes de Sena e Abreu, St. Buritizinho, 77330-000  
(63) 3653- 3482/3435| <http://ww2.uft.edu.br/index.php/arraias> | [matarraias@uft.edu.br](mailto:matarraias@uft.edu.br)

**HORÁRIO DO CURSO DE MATEMÁTICA 2020/1**

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
2º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	<b>Fund. Históricos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Matemática Básica II</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Intr. à Teoria dos Números</b> (Eudes Antonio da Costa)	<b>Geometria Plana</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)	<b>Geometria Plana</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)
		<b>Fund. Históricos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Matemática Básica II</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Intr. à Teoria dos Números</b> (Eudes Antonio da Costa)	<b>Geometria Plana</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)	<b>Geometria Plana</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)
	20h50 às 22h30	<b>Fund. Históricos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Matemática Básica II</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Intr. à Teoria dos Números</b> (Eudes Antonio da Costa)	<b>Met. da Pesquisa em Educação</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Met. da Pesquisa em Educação</b> (Deyfila da S. Lima)
		<b>Fund. Históricos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Matemática Básica II</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Intr. à Teoria dos Números</b> (Eudes Antonio da Costa)	<b>Met. da Pesquisa em Educação</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Met. da Pesquisa em Educação</b> (Deyfila da S. Lima)
4º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	<b>LIBRAS</b> (Vinícius H. Petroni)	<b>PPE</b> (Nayara G. Borges)	<b>Cálculo II</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Didática da matemática</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Didática da matemática</b> (Deyfila da S. Lima)
		<b>LIBRAS</b> (Vinícius H. Petroni)	<b>PPE</b> (Nayara G. Borges)	<b>Cálculo II</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Didática da matemática</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Didática da matemática</b> (Deyfila da S. Lima)
	20h50 às 22h30	<b>LIBRAS</b> (Vinícius H. Petroni)	<b>PPE</b> (Nayara G. Borges)	<b>Cálculo II</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Introdução à Álgebra Linear</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)	<b>Introdução à Álgebra Linear</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)
		<b>LIBRAS</b> (Vinícius H. Petroni)	<b>PPE</b> (Nayara G. Borges)	<b>Cálculo II</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Introdução à Álgebra Linear</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)	<b>Introdução à Álgebra Linear</b> (Élis Gardel da C. Mesquita)
6º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	<b>Cálculo IV</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estágio Supervisionado II</b> (Kaled Sulaiman Khidir)	<b>Física II</b> (Samuel M. Araújo)	<b>História da Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)	<b>LEM II</b> (Ivo P. da Silva)
		<b>Cálculo IV</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estágio Supervisionado II</b> (Kaled Sulaiman Khidir)	<b>Física II</b> (Samuel M. Araújo)	<b>História da Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)	<b>LEM II</b> (Ivo P. da Silva)
	20h50 às 22h30	<b>Cálculo IV</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estágio Supervisionado II</b> (Kaled Sulaiman Khidir)	<b>Física II</b> (Samuel M. Araújo)	<b>História da Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)	<b>LEM II</b> (Ivo P. da Silva)
		<b>Cálculo IV</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estágio Supervisionado II</b> (Kaled Sulaiman Khidir)	<b>Física II</b> (Samuel M. Araújo)	<b>História da Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)	<b>LEM II</b> (Ivo P. da Silva)
8º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	<b>TCC</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>Equações Dif. Parciais</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estrut. Algébricas</b> (Keidna C. Oliveira Souza)	<b>Estrut. Algébricas</b> (Keidna C. Oliveira Souza)	<b>Constr. Geométricas</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)
		<b>TCC</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>Equações Dif. Parciais</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estrut. Algébricas</b> (Keidna C. Oliveira Souza)	<b>Estrut. Algébricas</b> (Keidna C. Oliveira Souza)	<b>Constr. Geométricas</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)
	20h50 às 22h30	<b>TCC</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>Equações Dif. Parciais</b> (Gisele D. Almeida)	<b>Estágio Superv. IV</b> (Kaled Sulaiman Khidir)	<b>Matemática Financeira</b> (Eudes Antonio da Costa)	<b>Constr. Geométricas</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)
		<b>TCC</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>Equações Dif. Parciais</b> (Gisele D. Almeida)		<b>Matemática Financeira</b> (Eudes Antonio da Costa)	<b>Constr. Geométricas</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS - UFT  
CÂMPUS UNIVERSITÁRIO DE ARRAIAS  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

Av. Juraíldes de Sena e Abreu, St. Buritizinho, 77330-000

(63) 3653- 3482/3435| <http://ww2.uft.edu.br/index.php/arraias> | [matarraias@uft.edu.br](mailto:matarraias@uft.edu.br)



	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º MATUTINO SALA - XX	8h20 às 10h	<b>Geometria Analítica</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Fund. Filosóficos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Geometria Analítica</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Português Instrumental</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Intr. à Lógica Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)
		<b>Geometria Analítica</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Fund. Filosóficos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Geometria Analítica</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Português Instrumental</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Intr. à Lógica Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)
	10h20 às 12h	<b>Introdução à Informática</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Fund. Filosóficos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Introdução à Informática</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Matemática Básica I</b> (Adriano Rodrigues)	<b>Matemática Básica I</b> (Adriano Rodrigues)
		<b>Introdução à Informática</b> (Maria Emília da Silva)	<b>Fund. Filosóficos da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Intr. à Lógica Matemática</b> (Moisés Henrique da C. Gomes)	<b>Matemática Básica I</b> (Adriano Rodrigues)	<b>Matemática Básica I</b> (Adriano Rodrigues)
3º MATUTINO SALA - XX	8h20 às 10h	<b>Didática Geral</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Fund. Sociológicos da Educação</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Psicologia da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Cálculo I</b> (Thiago R. Cavalcante)	<b>Cálculo I</b> (Thiago R. Cavalcante)
		<b>Didática Geral</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Fund. Sociológicos da Educação</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Psicologia da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Cálculo I</b> (Thiago R. Cavalcante)	<b>Cálculo I</b> (Thiago R. Cavalcante)
	10h20 às 12h	<b>Didática Geral</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Fund. Sociológicos da Educação</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Psicologia da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Geometria Espacial</b> (Keidna Cristiane O. Souza)	<b>Geometria Espacial</b> (Keidna Cristiane O. Souza)
		<b>Didática Geral</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Fund. Sociológicos da Educação</b> (Deyfila da S. Lima)	<b>Psicologia da Educação</b> (Vilmar Costa Silva)	<b>Geometria Espacial</b> (Keidna Cristiane O. Souza)	<b>Geometria Espacial</b> (Keidna Cristiane O. Souza)
5º MATUTINO SALA - XX	8h20 às 10h	<b>Cálculo III</b> (Adriano Rodrigues)	<b>Física I</b> (Robson M. de Mesquita)	<b>Estágio Supervisionado I</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>LEM I</b> (Ivo P. da Silva)	<b>LEM I</b> (Ivo P. da Silva)
		<b>Cálculo III</b> (Adriano Rodrigues)	<b>Física I</b> (Robson M. de Mesquita)	<b>Estágio Supervisionado I</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>LEM I</b> (Ivo P. da Silva)	<b>LEM I</b> (Ivo P. da Silva)
	10h20 às 12h	<b>Cálculo III</b> (Adriano Rodrigues)	<b>Física I</b> (Robson M. de Mesquita)	<b>Estágio Supervisionado I</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>Cálculo Numérico</b> (Dirlei Ruscheinsky)	<b>Cálculo Numérico</b> (Dirlei Ruscheinsky)
		<b>Cálculo III</b> (Adriano Rodrigues)	<b>Física I</b> (Robson M. de Mesquita)	<b>Estágio Supervisionado I</b> (Janeisi de L. Meira)	<b>Cálculo Numérico</b> (Dirlei Ruscheinsky)	<b>Cálculo Numérico</b> (Dirlei Ruscheinsky)
7º MATUTINO SALA - XX	8h20 às 10h	<b>Etnomatemática</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Projeto TCC</b> (Eudes A. da Costa)	<b>Física III</b> (Samuel M. Araújo)	<b>Introd. à Análise Real</b> (Robson M. de Mesquita)	<b>Introd. à Análise Real</b> (Robson M. de Mesquita)
		<b>Etnomatemática</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Projeto TCC</b> (Eudes A. da Costa)	<b>Física III</b> (Samuel M. Araújo)	<b>Introd. à Análise Real</b> (Robson M. de Mesquita)	<b>Introd. à Análise Real</b> (Robson M. de Mesquita)
	10h20 às 12h	<b>Etnomatemática</b> (Alcione Marques Fernandes)	<b>Estágio Supervisionado III</b> (Ivo P. da Silva)	<b>Física III</b> (Samuel M. Araújo)	<b>Equações Diferenc. Ordinárias</b> (Thiago R. Cavalcante)	<b>Equações Diferenc. Ordinárias</b> (Thiago R. Cavalcante)
		<b>Etnomatemática</b> (Alcione Marques Fernandes)		<b>Física III</b> (Samuel M. Araújo)	<b>Equações Diferenc. Ordinárias</b> (Thiago R. Cavalcante)	<b>Equações Diferenc. Ordinárias</b> (Thiago R. Cavalcante)