

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



Av. Juraildes de Sena e Abreu, St. Buritzinho, 77330-000

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

HORÁRIO DO CURSO DE MATEMÁTICA 2021/1

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º MATUTINO SALA - XX	8h20 às 10h	Introdução à Informática (Fernando S. de Carvalho)	Fund. Filosóficos da Educ. (Rodolfo Claudio Cruz/ Ivo Pereira da Silva)	Geometria Analítica (Gisele Detomazi Almeida)	Português Instrumental (Alcione M. Fernandes)	Intr. À Lógica Matemática (Fernando Soares de Carvalho)
		Introdução à Informática (Fernando S. de Carvalho)	Fund. Filosóficos da Educ. (Rodolfo Claudio Cruz/ Ivo Pereira da Silva)	Geometria Analítica (Gisele Detomazi Almeida)	Português Instrumental (Alcione M. Fernandes)	Intr. À Lógica Matemática (Fernando Soares de Carvalho)
	10h20 às 12h	Introdução à Informática (Fernando S. de Carvalho)	Fund. Filosóficos da Educ. (Rodolfo Cruz/ Ivo da Silva)	Geometria Analítica (Gisele Detomazi Almeida)	Matemática Básica I (Élis Gardel da C. Mesquita)	Matemática Básica I (Élis Gardel da C. Mesquita)
		Geometria Analítica (Gisele Detomazi Almeida)	Fund. Filosóficos da Educ. (Rodolfo Claudio Cruz/ Ivo Pereira da Silva)	Intr. à Lógica Matemática (Fernando S. de Carvalho)	Matemática Básica I (Élis Gardel da C. Mesquita)	Matemática Básica I (Élis Gardel da C. Mesquita)
3º MATUTINO SALA - XX	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
	8h20 às 10h	Didática Geral (Vilmar Costa Silva)	Fund. Sociológicos da Educ. (Wellington da S. Conceição/Karina A. Sousa)	Geometria Espacial (Keidna Cristiane O. Souza)	Cálculo I (Thiago R. Cavalcante)	Cálculo I (Thiago R. Cavalcante)
		Didática Geral (Vilmar Costa Silva)	Fund. Sociológicos da Educ. (Wellington da S. Conceição/Karina A. Sousa)	Geometria Espacial (Keidna Cristiane O. Souza)	Cálculo I (Thiago R. Cavalcante)	Cálculo I (Thiago R. Cavalcante)
	10h20 às 12h	Didática Geral (Vilmar Costa Silva)	Fund. Sociológicos da Educ. (Wellington da S. Conceição/Karina A. Sousa)	Geometria Espacial (Keidna Cristiane O. Souza)		
Didática Geral (Vilmar Costa Silva)		Fund. Sociológicos da Educ. (Wellington da S. Conceição/Karina A. Sousa)	Geometria Espacial (Keidna Cristiane O. Souza)			
5º MATUTINO SALA - XX	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
	8h20 às 10h	Cálculo III (Adriano Rodrigues)	Física I (Robson Martins de Mesquita)	Estágio Supervisionado I (Ivo Pereira da Silva)	LEM I (Dailson Evangelista Costa)	LEM I (Dailson Evangelista Costa)
		Cálculo III (Adriano Rodrigues)	Física I (Robson Martins de Mesquita)	Estágio Supervisionado I (Ivo Pereira da Silva)	LEM I (Dailson Evangelista Costa)	LEM I (Dailson Evangelista Costa)
	10h20 às 12h	Cálculo III (Adriano Rodrigues)	Física I (Robson Martins de Mesquita)	Estágio Supervisionado I (Ivo Pereira da Silva)	Cálculo Numérico (Dirlei Ruscheinsky)	Cálculo Numérico (Dirlei Ruscheinsky)
Cálculo III (Adriano Rodrigues)		Física I (Robson Martins de Mesquita)	Estágio Supervisionado I (Ivo Pereira da Silva)	Cálculo Numérico (Dirlei Ruscheinsky)	Cálculo Numérico (Dirlei Ruscheinsky)	
7º MATUTINO SALA - XX	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
	8h20 às 10h	Etnomatemática (Alcione Marques Fernandes)	Projeto TCC (Eudes Antonio da Costa)	Física III (Adriano Rodrigues)	Introd. à Análise Real (Dirlei Ruscheinsky)	Introd. à Análise Real (Dirlei Ruscheinsky)
		Etnomatemática (Alcione Marques Fernandes)	Projeto TCC (Eudes Antonio da Costa)	Física III (Adriano Rodrigues)	Introd. à Análise Real (Dirlei Ruscheinsky)	Introd. à Análise Real (Dirlei Ruscheinsky)
	10h20 às 12h	Etnomatemática (Alcione Marques Fernandes)	Estágio Supervisionado III (Kaled Sulaiman Khidir)	Física III (Adriano Rodrigues)	Equações Diferenc. Ordin. (Thiago R. Cavalcante)	Equações Diferenc. Ordinárias (Thiago Rodrigues Cavalcante)
Etnomatemática (Alcione Marques Fernandes)			Física III (Adriano Rodrigues)	Equações Diferenc. Ordin. (Thiago R. Cavalcante)	Equações Diferenc. Ordinárias (Thiago Rodrigues Cavalcante)	

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



	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
2º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	Fund. Históricos da Educação (Vilmar Costa Silva)	Matemática Básica II (Fernando S. de Carvalho)	Intr. à Teoria dos Números (Eudes Antonio da Costa)	Geometria Plana (Élis Gardel da C. Mesquita)	Geometria Plana (Élis Gardel da C. Mesquita)
		Fund. Históricos da Educação (Vilmar Costa Silva)	Matemática Básica II (Fernando S. de Carvalho)	Intr. à Teoria dos Números (Eudes Antonio da Costa)	Geometria Plana (Élis Gardel da C. Mesquita)	Geometria Plana (Élis Gardel da C. Mesquita)
	20h50 às 22h30	Fund. Históricos da Educação (Vilmar Costa Silva)	Matemática Básica II (Fernando S. de Carvalho)	Intr. à Teoria dos Números (Eudes Antonio da Costa)	Met. da Pesquisa em Educação (Vilmar Costa Silva)	Met. da Pesquisa em Educação (Vilmar Costa Silva)
		Fund. Históricos da Educação (Vilmar Costa Silva)	Matemática Básica II (Fernando S. de Carvalho)	Intr. à Teoria dos Números (Eudes Antonio da Costa)	Met. da Pesquisa em Educação (Vilmar Costa Silva)	Met. da Pesquisa em Educação (Vilmar Costa Silva)
4º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	Libras (Vinícius Hidalgo Pedroni)		Cálculo II (Gisele D. Almeida)	Didática da matemática (Dailson Evangelista Costa)	Didática da matemática (Dailson Evangelista Costa)
		Libras (Vinícius Hidalgo Pedroni)		Cálculo II (Gisele D. Almeida)	Didática da matemática (Dailson Evangelista Costa)	Didática da matemática (Dailson Evangelista Costa)
	20h50 às 22h30	Libras (Vinícius Hidalgo Pedroni)		Cálculo II (Gisele D. Almeida)	Intr. à Álgebra Linear (Eudes Antonio da Costa)	Intr. à Álgebra Linear (Eudes Antonio da Costa)
		Libras (Vinícius Hidalgo Pedroni)		Cálculo II (Gisele D. Almeida)	Intr. à Álgebra Linear (Eudes Antonio da Costa)	Intr. à Álgebra Linear (Eudes Antonio da Costa)
6º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	Cálculo IV (Adriano Rodrigues)	Estágio Supervisionado II (Janeisi de Lima Meira)	Física II (Robson Martins de Mesquita)	História da Matemática (Alcione M. Fernandes)	LEM II (Kaled Sulaiman Khidir)
		Cálculo IV (Adriano Rodrigues)	Estágio Supervisionado II (Janeisi de Lima Meira)	Física II (Robson Martins de Mesquita)	História da Matemática (Alcione M. Fernandes)	LEM II (Kaled Sulaiman Khidir)
	20h50 às 22h30	Cálculo IV (Adriano Rodrigues)	Estágio Supervisionado II (Janeisi de Lima Meira)	Física II (Robson Martins de Mesquita)	História da Matemática (Alcione M. Fernandes)	LEM II (Kaled Sulaiman Khidir)
		Cálculo IV (Adriano Rodrigues)	Estágio Supervisionado II (Janeisi de Lima Meira)	Física II (Robson Martins de Mesquita)	História da Matemática (Alcione M. Fernandes)	LEM II (Kaled Sulaiman Khidir)
8º NOTURNO SALA - XX	18h50 às 20h30	TCC (Ivo Pereira da Silva)	Semin. de Educação Matemática (Dailson Evangelista Costa)	Estrut. Algébricas (Keidna C. Oliveira Souza)		Constr. Geométricas (Professor substituto)
		TCC (Ivo Pereira da Silva)	Semin. de Educação Matemática (Dailson Evangelista Costa)	Estrut. Algébricas (Keidna C. Oliveira Souza)	Estágio Superv. IV (Kaled Sulaiman Khidir)	Constr. Geométricas (Professor substituto)
	20h50 às 22h30	TCC (Ivo Pereira da Silva)	Semin. de Educação Matemática (Dailson Evangelista Costa)	Estrut. Algébricas (Keidna C. Oliveira Souza)		Constr. Geométricas (Professor substituto)
		TCC (Ivo Pereira da Silva)	Semin. de Educação Matemática (Dailson Evangelista Costa)	Estrut. Algébricas (Keidna C. Oliveira Souza)		Constr. Geométricas (Professor substituto)