

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

1º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50			CÁLCULO PROFº JOSÉ CARLOS		
2º	07:50 às 08:40			CÁLCULO PROFº JOSÉ CARLOS		
3º	08:55 às 09:45		DES TÊC PROF. CRISTIANE PROF. CHRISTIAN	CÁLCULO PROFº JOSÉ CARLOS	QUÍMICA PROF. SUYANE PROFº NISETE	CÁLCULO PROFº JOSÉ CARLOS
4º	09:45 às 10:35		DES TÊC PROF. CRISTIANE PROF. CHRISTIAN		QUÍMICA PROF. SUYANE PROFº NISETE	CÁLCULO PROFº JOSÉ CARLOS
5º	10:40 às 11:30	INTROD. ENG PROFº LAIS	DES TÊC PROF. CRISTIANE PROF. CHRISTIAN	ALGEBRA I PROF. ROBERTO	QUÍMICA PROF. SUYANE PROFº NISETE	QUÍMICA PROF. SUYANE PROFº NISETE
6º	11:30 às 12:20	INTROD. ENG PROFº LAIS	DES TÊC PROF. CRISTIANE PROF. CHRISTIAN	ALGEBRA I PROF. ROBERTO	QUÍMICA PROF. SUYANE PROFº NISETE	QUÍMICA PROF. SUYANE PROFº NISETE
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00					
2º	19:00 às 19:50					
3º	19:50 às 20:40					
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

2º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50	CÁLCULO PROF. HELDER	CÁLCULO PROF. HELDER	MEC BÁSICA PROF. PASCHOAL		
2º	07:50 às 08:40	CÁLCULO PROF. HELDER	CÁLCULO PROF. HELDER	MEC BÁSICA PROF. PASCHOAL		
3º	08:55 às 09:45		COMPUTAÇÃO PROF. LUIS CARLOS	MEC BÁSICA PROF. PASCHOAL		MEC BÁSICA PROFª. SHEILA
4º	09:45 às 10:35		COMPUTAÇÃO PROF. LUIS CARLOS		ALGEBRA II PROFª. JOSÉ CARLOS	MEC BÁSICA PROFª. SHEILA
5º	10:40 às 11:30	MET. CIENT PROF SUBSTITUTO	COMPUTAÇÃO PROF. LUIS CARLOS	ADMINISTRAÇÃO PROFª ALI	ALGEBRA II PROFª. JOSÉ CARLOS	H.C.S. PROFª. CRISTINA
6º	11:30 às 12:20	MET. CIENT PROF SUBSTITUTO	COMPUTAÇÃO PROF. LUIS CARLOS	ADMINISTRAÇÃO PROFª ALI	ALGEBRA II PROFª. JOSÉ CARLOS	H.C.S. PROFª. CRISTINA
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00					
2º	19:00 às 19:50					
3º	19:50 às 20:40					
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

3º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50		ELET BÁSICA PROFª. ANA BARROS	E. D. O. PROFª. APARECIDA	CALC NUM PROF. JOSÉ CARLOS PROFª. NATALIA	
2º	07:50 às 08:40	ESTÁTICA PROF. SANTIAGO	ELET BÁSICA PROFª. ANA BARROS	E. D. O. PROFª. APARECIDA	CALC NUM PROF. JOSÉ CARLOS PROFª. NATALIA	
3º	08:55 às 09:45	ESTÁTICA PROF. SANTIAGO	ESTÁTICA PROF. SANTIAGO		CALC NUM PROF. JOSÉ CARLOS PROFª. NATALIA	CALC VETORIAL PROF. DAYSE
4º	09:45 às 10:35	ESTATÍSTICA PROFª. ANNA COSTA	ESTÁTICA PROF. SANTIAGO	ELET BÁSICA PROFª. ANA BARROS	CALC NUM PROF. JOSÉ CARLOS PROFª. NATALIA	CAL VETORIAL PROF. DAYSE
5º	10:40 às 11:30	ESTATÍSTICA PROFª. ANNA COSTA	E. D. O. PROFª. APARECIDA	ELET BÁSICA PROFª. ANA BARROS		ECONOMIA PROF. MARCELO
6º	11:30 às 12:20	ESTATÍSTICA PROFª. ANNA COSTA	E. D. O. PROFª. APARECIDA	ELET BÁSICA PROFª. ANA BARROS		ECONOMIA PROF. MARCELO
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00					
2º	19:00 às 19:50					
3º	19:50 às 20:40					
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

4º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50		M. C. M. PROF. LUIS FELIPE	M. C. M. PROF. LUIS FELIPE	E. D. P. S. PROF. GULHERME	FIS TÉRMICA PROF. OZEMAR
2º	07:50 às 08:40	NORM CONF SUBSTITUTO	M. C. M. PROF. LUIS FELIPE	M. C. M. PROF. LUIS FELIPE	E. D. P. S. PROF. GULHERME	FIS TÉRMICA PROF. OZEMAR
3º	08:55 às 09:45	NORM CONF SUBSTITUTO	M. C. M. PROF. LUIS FELIPE		E. D. P. S. PROF. GULHERME	FIS TÉRMICA PROF. OZEMAR
4º	09:45 às 10:35	NORM CONF SUBSTITUTO		DES TÉC I PROF. LEYDERVAN PROF. CHRISTIAN	DINÂMICA PROF SANTIAGO	FIS TÉRMICA PROF. OZEMAR
5º	10:40 às 11:30	DINÂMICA PROF SANTIAGO	RES MAT I PROF. P KENEDI	DES TÉC I PROF. LEYDERVAN PROF. CHRISTIAN	DINÂMICA PROF SANTIAGO	RES MAT I PROF. P KENEDI
6º	11:30 às 12:20	DINÂMICA PROF SANTIAGO	RES MAT I PROF. P KENEDI	DES TÉC I PROF. LEYDERVAN PROF. CHRISTIAN		RES MAT I PROF. P KENEDI
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00					
2º	19:00 às 19:50					
3º	19:50 às 20:40					
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

5º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50		METROLOGIA PROF. L ROBERTO	METROLOGIA PROF. L ROBERTO		MÁQ OPERAT PROF. LOURENÇO PROF. TATIANE
2º	07:50 às 08:40		METROLOGIA PROF. L ROBERTO	METROLOGIA PROF. L ROBERTO		MÁQ OPERAT PROF. LOURENÇO PROF. TATIANE
3º	08:55 às 09:45	RES MAT II PROF. P MANUEL	RES MAT II PROF. P MANUEL	METROLOGIA PROF. L ROBERTO MTT I PROF. MATHEUS	CIENC AMB PROF. LUIZA	ONDAS PROF. AVARO
4º	09:45 às 10:35	RES MAT II PROF. P MANUEL	RES MAT II PROF. P MANUEL	METROLOGIA PROF. L ROBERTO MTT I PROF. MATHEUS	CIENC AMB PROF. LUIZA	ONDAS PROF. AVARO
5º	10:40 às 11:30	MTT I - TA PROF. MATHEUS	MECANISMOS PROF. SÉRGIO	MECANISMOS PROF. SÉRGIO	MÁQ OPERAT PROF. LOURENÇO	ONDAS PROF. AVARO
6º	11:30 às 12:20	MTT I - TA PROF. MATHEUS	MECANISMOS PROF. SÉRGIO	MECANISMOS PROF. SÉRGIO	MÁQ OPERAT PROF. LOURENÇO	ONDAS PROF. AVARO
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30			TERMO I PROF. JONATAS		
3º	14:35 às 15:25			TERMO I PROF. JONATAS		
4º	15:25 às 16:15			TERMO I PROF. JONATAS		
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00					
2º	19:00 às 19:50					
3º	19:50 às 20:40					
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

6º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50		MTT II PROF. MATHEUS	MEC FLU PROFª. LUCIANA	PROC FAB I PROF. LOURENÇO	
2º	07:50 às 08:40		MTT II PROF. MATHEUS	MEC FLU PROFª. LUCIANA	PROC FAB I PROF. LOURENÇO	
3º	08:55 às 09:45		ELEM MÁQ I PROF. P KENEDI	MEC FLU PROFª. LUCIANA	PROC FAB I PROF. LOURENÇO	PROC FAB I PROF. LOURENÇO
4º	09:45 às 10:35	DES MAQ PROF. RICARDO PROF. LEYDERVAN	ELEM MÁQ I PROF. P KENEDI	MEC FLU PROFª. LUCIANA		PROC FAB I PROF. LOURENÇO PROFª. TATIANE
5º	10:40 às 11:30	DES MAQ PROF. RICARDO PROF. LEYDERVAN	MEC FLU PROFª. LUCIANA	MTT II PROF. MATHEUS	ELEM MÁQ I PROF. P KENEDI	PROC FAB I PROF. LOURENÇO PROFª. TATIANE
6º	11:30 às 12:20	DES MAQ PROF. RICARDO PROF. LEYDERVAN	MEC FLU PROFª. LUCIANA	MTT II PROF. MATHEUS	ELEM MÁQ I PROF. P KENEDI	PROC FAB I PROF. LOURENÇO PROFª. TATIANE
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00	TERMO II PROFª. THIAGO			DIN MÁQ PROF. FERNANDO	
2º	19:00 às 19:50	TERMO II PROFª. THIAGO			DIN MÁQ PROF. FERNANDO	
3º	19:50 às 20:40	TERMO II PROFª. THIAGO			DIN MÁQ PROF. FERNANDO	
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

7º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50	ELEM MÁQ II PROF. FELIPE AMORIM		PROC FAB II PROF. HUMBERTO	PROC FAB II PROF. LUIS FELIPE	
2º	07:50 às 08:40	ELEM MÁQ II PROF. FELIPE AMORIM	LUB MANUT PROF. TATIANE	PROC FAB II PROF. HUMBERTO	PROC FAB II PROF. LUIS FELIPE	TRANS CAL PROF. P CAMARA
3º	08:55 às 09:45	ELEM MÁQ II PROF. FELIPE AMORIM	LUB MANUT PROF. TATIANE	PROC FAB II PROF. HUMBERTO	PROJ FERR PROF. TATIANE	TRANS CAL PROF. P CAMARA
4º	09:45 às 10:35	ELEM MÁQ II PROF. FELIPE AMORIM	LUB MANUT PROF. TATIANE	F. E. S. PROF. LAIS	PROJ FERR PROF. TATIANE	TRANS CAL PROF. P CAMARA
5º	10:40 às 11:30	ELET APLIC PROF. HELIO PROF. PATRÍCIA	TRANS CAL PROF. P CAMARA	F. E. S. PROF. LAIS	PROJ FERR PROF. TATIANE	ELET APLIC PROF. HELIO PROF. PATRÍCIA
6º	11:30 às 12:20	ELET APLIC PROF. HELIO PROF. PATRÍCIA	TRANS CAL PROF. P CAMARA	F. E. S. PROF. LAIS	PROJ FERR PROF. TATIANE	ELET APLIC PROF. HELIO PROF. PATRÍCIA
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00					
2º	19:00 às 19:50					
3º	19:50 às 20:40					
4º	20:40 às 21:30					
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

8º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50					
2º	07:50 às 08:40					
3º	08:55 às 09:45					
4º	09:45 às 10:35					
5º	10:40 às 11:30					
6º	11:30 às 12:20					
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00	VIB MEC PROF. FERNANDO	MAQ TRANS PROF. SUBSTITUTO	CONST MAQ PROF. SUBSTITUTO	SIST TÉRM PROF. C CATUNDA	INST INDUST PROF. JONATAS
2º	19:00 às 19:50	VIB MEC PROF. FERNANDO	MAQ TRANS PROF. SUBSTITUTO	CONST MAQ PROF. SUBSTITUTO	SIST TÉRM PROF. C CATUNDA	INST INDUST PROF. JONATAS
3º	19:50 às 20:40	VIB MEC PROF. FERNANDO	MAQ TRANS PROF. SUBSTITUTO	CONST MAQ PROF. SUBSTITUTO	SIST TÉRM PROF. C CATUNDA	INST INDUST PROF. JONATAS
4º	20:40 às 21:30			CONST MAQ PROF. SUBSTITUTO	SIST TÉRM PROF. C CATUNDA	
5º	21:30 às 22:20					

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

9º PERÍODO

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º	07:00 às 07:50					
2º	07:50 às 08:40					
3º	08:55 às 09:45					
4º	09:45 às 10:35					
5º	10:40 às 11:30					
6º	11:30 às 12:20					
1º	12:50 às 13:40					
2º	13:40 às 14:30					
3º	14:35 às 15:25					
4º	15:25 às 16:15					
5º	16:30 às 17:20					
6º	17:20 às 18:10					
1º	18:10 às 19:00	PLAN PROD PROF. RENATA	SIS FLU MEC PROF. JONATAS			
2º	19:00 às 19:50	PLAN PROD PROF. RENATA	SIS FLU MEC PROF. JONATAS			
3º	19:50 às 20:40	PLAN PROD PROF. RENATA	SIS FLU MEC PROF. JONATAS			
4º	20:40 às 21:30		SIS FLU MEC PROF. JONATAS			
5º	21:30 às 22:20		SIS FLU MEC PROF. JONATAS			

ENGENHARIA MECÂNICA – HORÁRIO 1/2024

OPTATIVAS

Tempo	Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1°	07:00 às 07:50	MET SOLD II PROF. JORGE	MET SOLD I PROF. JORGE			
2°	07:50 às 08:40	MET SOLD II PROF. JORGE	MET SOLD I PROF. JORGE	AERODINÂMICA PROF. SANTIAGO	CON AUT NAVAL PROF. SANTIAGO	TENSÕES RESIDUAIS PROF. P KENEDI
3°	08:55 às 09:45	MET SOLD II PROF. JORGE CORROSÃO PROF HUMBERTO	MET SOLD I PROF. JORGE COMP ADES PROF. LAIS	AERODINÂMICA PROF. SANTIAGO	CON AUT NAVAL PROF. SANTIAGO ELEM FINITOS PROF. P MANUEL DES EMBAL PROF. BERNARDO	TENSÕES RESIDUAIS PROF. P KENEDI
4°	09:45 às 10:35	CORROSÃO PROF HUMBERTO	COMP ADES PROF. LAIS	AERODINÂMICA PROF. SANTIAGO	ELEM FINITOS PROF. P MANUEL DES EMBAL PROF. BERNARDO	TENSÕES RESIDUAIS PROF. P KENEDI
5°	10:40 às 11:30	CORROSÃO PROF HUMBERTO	COMP ADES PROF. LAIS	CON AUT NAVAL PROF. SANTIAGO	ELEM FINITOS PROF. P MANUEL DES EMBAL PROF. BERNARDO	
6°	11:30 às 12:20		COMP ADES PROF. LAIS	CON AUT NAVAL PROF. SANTIAGO	ELEM FINITOS PROF. P MANUEL	
1°	12:50 às 13:40					
2°	13:40 às 14:30					
3°	14:35 às 15:25					
4°	15:25 às 16:15					
5°	16:30 às 17:20					
6°	17:20 às 18:10					
1°	18:10 às 19:00		MOTORES PROF. THIAGO	ANAL FTE ENE PROF. THIAGO	HIDR E PNEU PRO. JONATAS	
2°	19:00 às 19:50		MOTORES PROF. THIAGO	ANAL FTE ENE PROF. THIAGO	HIDR E PNEU PRO. JONATAS	
3°	19:50 às 20:40		MOTORES PROF. THIAGO	ANAL FTE ENE PROF. THIAGO	HIDR E PNEU PRO. JONATAS	
4°	20:40 às 21:30		MOTORES PROF. THIAGO	ANAL FTE ENE PROF. THIAGO	HIDR E PNEU PRO. JONATAS	
5°	21:30 às 22:20					