

2º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil					CÓDIGO DO CURSO: 731		
SEMESTRE: 2º Semestre					ANO/PERÍODO: 2020.2		
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	QUÍMICA APLICADA	FÍSICA INTEGRADORA - MECÂNICA	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO I			07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30	QUÍMICA APLICADA	FÍSICA INTEGRADORA - MECÂNICA	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO I			07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30	ÁLGEBRA LINEAR APLICADA	FÍSICA INTEGRADORA - MECÂNICA	CÁLCULO DIFERENCIAL APLICADO			08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20			CÁLCULO DIFERENCIAL APLICADO			09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
EPR524	05_RED2BN_ECI 05_RED2BN_ECI_P1	Física Integradora: Mecânica	80h	4h
EPR526	05_RED2BN_ECI	Álgebra Linear Aplicada	40h	2h
EPR523	05_RED2BN_ECI 05_RED2BN_ECI_P1	Algoritmos e Programação I	60h	3h
EPR525	05_RED2BN_ECI	Cálculo Diferencial Aplicado	60h	3h
EPR527	05_RED2BN_ECI 05_RED2BN_ECI_P1	Química Aplicada	60h	3h

3º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil				CÓDIGO DO CURSO: 731			
SEMESTRE: 3º Semestre				ANO/PERÍODO: 2020.1			
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	CÁLCULO INTEGRAL E SÉRIES APLICADOS	MECÂNICA GERAL	FÍSICA INTEGRADORA – ELETRICIDADE			07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30	CÁLCULO INTEGRAL E SÉRIES APLICADOS	MECÂNICA GERAL	FÍSICA INTEGRADORA – ELETRICIDADE			07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30	CÁLCULO INTEGRAL E SÉRIES APLICADOS		FÍSICA INTEGRADORA – ELETRICIDADE		ESTATÍSTICA APLICADA	08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20						09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
EPR530	05_RED3BN_ECI 05_RED3BN_ECI_P1	Cálculo Integral e Séries Aplicados	80h	4h
EPR529	05_RED3BN_ECI 05_RED3BN_ECI_P1	Física Integradora: Eletricidade	80h	4h
EPR531	05_RED3BN_ECI	Mecânica Geral	60h	3h
RED015	05_RED3BN_ECI_D1	Estatística Aplicada	40h	2h

4º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil					CÓDIGO DO CURSO: 731		
SEMESTRE: 4º Semestre					ANO/PERÍODO: 2020.2		
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	RESISTÊNCIAS DOS MATERIAIS I	FÍSICA APLICADA - ONDAS E CALOR	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I			07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30	RESISTÊNCIAS DOS MATERIAIS I	FÍSICA APLICADA - ONDAS E CALOR				07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30		HIDROLOGIA APLICADA	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS			08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20			EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS	FÍSICA APLICADA - ONDAS E CALOR		09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
EPR533	05_RED4BN_ECI 05_RED4BN_ECI_P1	Equações Diferencias Aplicadas	80h	4h
146693	05_RED4BN_ECI	Materiais de Construção Civil I	40h	2h
EPR535	05_RED4BN_ECI 05_RED4BN_ECI_P1	Física Integradora: Ondas e Calor	80h	4h
138130	05_RED4BN_ECI	Resistência dos Materiais I	60h	3h
RED017	05_RED4BN_ECI_D1	Hidrologia Aplicada	40h	2h

5º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil					CÓDIGO DO CURSO: 731		
SEMESTRE: 5º Semestre					ANO/PERÍODO: 2020.1		
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40		MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	MECÂNICA DOS FLÚIDOS			07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30		MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	MECÂNICA DOS FLUIDOS			07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:20		TEORIA DAS ESTRUTURAS I	RESISTÊNCIAS DOS MATERIAIS II			08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20		TEORIA DAS ESTRUTURAS I	RESISTÊNCIAS DOS MATERIAIS II			09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
146691	05_RED5BN_ECI	Teorias das Estruturas I	60h	3h
EPR539	05_RED5BN_ECI	Resistência dos Materiais II	60h	6h
EPR538	05_RED5BN_ECI 05_RED5BN_ECI_P1	Mecânica dos Fluidos	60h	3h
ECI540	05_RED5BN_ECI 05_RED5BN_ECI_P1	Materiais de Construção II	60	3h

6º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil					CÓDIGO DO CURSO: 731		
SEMESTRE: 6º Semestre					ANO/PERÍODO: 2020.2		
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	TOPOGRAFIA		TEORIA DAS ESTRUTURAS II	HIDRÁULICA		07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30	TOPOGRAFIA		TEORIA DAS ESTRUTURAS II	HIDRÁULICA		07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30		HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	CONSTRUÇÃO CIVIL I			08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20						09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
RED018	05_RED6BN_ECI_D1	Higiene e Segurança do Trabalho	40h	2h
EPR578	05_RED6BN_ECI 05_RED6BN_ECI_P1	Topografia	60h	3h
ECI544	05_RED7BN_ECI 05_RED7BN_ECI_P1	Construção Civil I	40h	2h
EPR543	05_RED6BN_ECI 05_RED6BN_ECI_P1	Hidráulica	60h	3h
138143	05_RED6BN_ECI	Teorias das Estruturas II	60h	3h

7º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil				CÓDIGO DO CURSO: 731			
SEMESTRE: 7º Semestre				ANO/PERÍODO: 2020.1			
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	CONCRETO ARMADO I	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS				07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30	CONCRETO ARMADO I					07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30	CONCRETO ARMADO I	ESTRADAS	CONSTRUÇÃO CIVIL I	FUNDAÇÕES E OBRAS DE TERRA		08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20		ESTRADAS		FUNDAÇÕES E OBRAS DE TERRA		09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
147219	05_RED7BN_ECI	Concreto Armado I	80h	4h
147220	05_RED7BN_ECI	Fundações e Obras de Terra	60h	3h
147223	05_RED7BN_ECI	Instalações Hidráulicas e Sanitárias	40h	2h
150656	05_RED7BN_ECI	Estradas	60h	3h
ECI544	05_RED7BN_ECI	Construção Civil I	40h	2h

8º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil					CÓDIGO DO CURSO: 731		
SEMESTRE: 8º Semestre					ANO/PERÍODO: 2020.1		
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	SANEAMENTO BÁSICO	PAVIMENTAÇÃO	CONCRETO ARMADO II	ESTRUTURAS METÁLICAS E MADEIRA		07:20 às 08:10	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
19:40 às 20:30		PAVIMENTAÇÃO	CONCRETO ARMADO II	ESTRUTURAS METÁLICAS E MADEIRA		08:10 às 09:00	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30	CONSTRUÇÃO CIVIL II	ANÁLISE ECONÔMICA DE PROJETOS	CONCRETO ARMADO II	ESTRUTURAS METÁLICAS E MADEIRA		09:00 às 09:30	
21:30 às 22:20						09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
EPR555	05_RED8BN_ECI 05_RED8BN_ECI_P1	Instalações Elétricas	80h	3h
147225	05_RED8BN_ECI	Saneamento Básico	40h	2h
150266	05_RED8BN_ECI	Concreto Armado II	80h	4h
150660	05_RED8BN_ECI	Pavimentação	60h	3h
RED013	05_RED8BN_ECI_D1	Análise Econômica de Projetos	40h	2h
150658	05_RED8BN_ECI	Estruturas Metálicas e Madeiras	80h	4h
150659	05_RED8BN_ECI	Construção Civil II	40h	2h

9º SEMESTRE - TURMA B

CURSO: Engenharia Civil				CÓDIGO DO CURSO: 731			
SEMESTRE: 9º Semestre				ANO/PERÍODO: 2020.2			
HORA	SEGUNDA FEIRA	TERÇA FEIRA	QUARTA FEIRA	QUINTA FEIRA	SEXTA FEIRA	HORA	SÁBADO
18:50 às 19:40	ESTRUTURAS PROTENDIDAS E ESPECIAIS	GESTÃO DE PROJETOS DE ENGENHARIA	PONTES			07:00 às 07:50	
19:40 às 20:30	ESTRUTURAS PROTENDIDAS E ESPECIAIS		PONTES			07:50 às 08:40	
20:30 às 20:40	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	-	
20:40 às 21:30	ESTRUTURAS PROTENDIDAS E ESPECIAIS	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO		SISTEMA DE TRANSPORTES		08:40 às 09:30	
21:30 às 22:20						09:30 às 10:20	

CÓDIGO DA DISCIPLINA	TURMA SUGERIDA	NOME COMPLETO DA DISCIPLINA	CH TOTAL	CH SEMANAL
147231	05_RED9BN_ECI	Pontes	60h	3h
150661	05_RED9BN_ECI	Estruturas Protendidas e Especiais	40h	2h
147234	05_RED9BN_ECI	Sistema de Transporte	40h	2h
RED018	05_RED6BN_ECI_D1	Higiene e Segurança do Trabalho	40h	2h
RED016	05_RED9BN_ECI_D1	Gestão de Projetos de Engenharia	40h	2h