

## HORÁRIO DAS AULAS

MANHÃ		TARDE		NOITE	
1	7h30 – 8h20	6	13h15 – 14h05	11*	18h30 – 19h20
2	8h20 – 9h10	7	14h05 – 14h55	12	19h20 – 20h10
INTERV	9h10 – 9h20	INTERV	14h55 – 15h05	13	20h10 – 21h00
3	9h20 – 10h10	8	15h05 – 15h55	INTERV	21h00 – 21h10
4	10h10 – 11h00	9	15h55 – 16h45	14	21h10 – 22h00
5*	11h00 – 11h50	10*	16h45 – 17h35	15	22h00 – 22h50

\* Módulo selecionado para desenvolvimento de Projetos Integradores e outras atividades acadêmicas (Orientação de TCCs, Oficinas, reuniões das ligas, grupos de pesquisa etc.) nos dias em que não houver atribuição de aula ou de laboratório no horário.



Universidade Presbiteriana Mackenzie

### Turma: 01D - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2			01 – 02		01 – 02 P*		01D11
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2			01 – 02		01 – 02 P*		01D12
ENEC51394	CIENCIA, TECN E SOC NA MATEMATICA E NA COMPUTACAO	2	2					03 – 04			01D
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2	01 – 02	01 – 02 P*					01D11
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2	01 – 02	01 – 02 P*					01D12
ENEX50421	FUNDAMENTOS DE CIENCIA DA COMPUTACAO	4	4			03 – 04			03 – 04		01D
ENEX50652	MATEMATICA DISCRETA I	4	4		03 – 04			01 – 02			01D
ENUN51118	ETICA E CIDADANIA	2	2				03 – 04				01D

### Turma: 01G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2	03 – 04 P*		01 – 02				01G11
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2			01 – 02		03 – 04 P*		01G12
ENEC51394	CIENCIA, TECN E SOC NA MATEMATICA E NA COMPUTACAO	2	2				01 – 02				01G
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2	03 – 04				03 – 04 P*		01G11
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2	03 – 04		03 – 04 P*				01G12
ENEX50421	FUNDAMENTOS DE CIENCIA DA COMPUTACAO	4	4				01 – 02		01 – 02		01G
ENEX50652	MATEMATICA DISCRETA I	4	4				03 – 04		03 – 04		01G
ENUN51118	ETICA E CIDADANIA	2	2		01 – 02						01G

### Turma: 02D - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEX50007	ALGEBRA BOOLEANA E CIRCUITOS DIGITAIS	4	2	2			01 – 02		01 – 02 P*		02D11
ENEX50012	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	4	2	2	01 – 02 P*		03 – 04				02D11
ENEX50016	ANALISE DE DADOS	6	4	2			01 – 02		03 – 04 P*		02D11
ENEX50653	MATEMATICA DISCRETA II	4	4		03 – 04				01 – 02		02D
ENUN51119	INTRODUCAO A COSMOVISAO REFORMADA	2	2						03 – 04		02D

### Turma: 02G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEX50007	ALGEBRA BOOLEANA E CIRCUITOS DIGITAIS	4	2	2	01 – 02 P*		03 – 04				02G11
ENEX50012	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	4	2	2	03 – 04		01 – 02 P*				02G11
ENEX50016	ANALISE DE DADOS	6	4	2			01 – 02		01 – 02 P*		02G11
ENEX50653	MATEMATICA DISCRETA II	4	4		03 – 04				03 – 04		02G
ENUN51119	INTRODUCAO A COSMOVISAO REFORMADA	2	2						01 – 02		02G

### Turma: 03D - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50078	BANCO DE DADOS	2					03 – 04		07 – 08		03D
ENEX50328	ESTRUTURA DE DADOS I	4	2	2					03 – 04		03D11
ENEX50720	MODELAGEM MATEMATICA I	4	2	2			01 – 02		01 – 02 P*		03D11
ENEX50782	ORGANIZACAO DE COMPUTADORES	4	2	2	03 – 04				01 – 02 P*		03D11
ENEX50898	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS I	4	4				03 – 04		03 – 04		03D

### Turma: 03G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50078	BANCO DE DADOS	4	2		07 – 08		01 – 02				03G
ENEX50328	ESTRUTURA DE DADOS I	4	2	2	03 – 04 P*				03 – 04		03G11
ENEX50720	MODELAGEM MATEMATICA I	4	2	2			03 – 04		01 – 02 P*		03G11
ENEX50782	ORGANIZACAO DE COMPUTADORES	4	2	2			03 – 04		03 – 04 P*		03G11
ENEX50898	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS I	4	4		01 – 02		01 – 02				03G

### Turma: 04G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEX50013	ALGORITMOS NUMERICOS	4	2		07 - 08				01 - 02		04G
ENEX50329	ESTRUTURA DE DADOS II	4	2	2	01 - 02	01 - 02 P*					04G11
ENEX50329	ESTRUTURA DE DADOS II	4	2	2	01 - 02	03 - 04 P*					04G12
ENEX50721	MODELAGEM MATEMATICA II	4	2	2	03 - 04 P*		01 - 02				04G11
ENEX50721	MODELAGEM MATEMATICA II	4	2	2	03 - 04 P*		01 - 02				04G12
ENEX50897	PROJETO DE SOFTWARE	4	2		09-10			03 - 04			04G
ENEX50899	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS II	4	4					01 - 02	03 - 04		04G
ENEX51032	SISTEMAS OPERACIONAIS	4	2	2		03 - 04 P*	03 - 04				04G11
ENEX51032	SISTEMAS OPERACIONAIS	4	2	2		01 - 02 P*	03 - 04				04G12

### Turma: 05G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50297	ENGENHARIA DE SOFTWARE	4	4		01 - 02	01 - 02					05G
ENEX50148	COMPUTACAO PARALELA	4	2	2			01 - 02 P*	01 - 02			05G11
ENEX50604	LINGUAGENS FORMAIS E AUTOMATOS	4	4			03 - 04	03 - 04				05G
ENEX50789	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	4	2		03 - 04			07 - 08			05G
ENEX50988	REDES DE COMPUTADORES	4	2	2				03 - 04 P*	03 - 04		05G11
ENUN51120	PRINCIPIOS DE EMPREENDEDORISMO	2	2						01 - 02		05G

\*\*\* As disciplinas Princípios de Empreendedorismo e Projetos Empreendedores devem ser cursadas, prioritariamente, dentro da Unidade Acadêmica do Curso

### Turma: 06G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50679	METODOLOGIA DE PESQUISA EM COMPUTACAO	2	2			03 - 04					06G
ENEX50142	COMPILADORES	4	2				03 - 04		07 - 08		06G
ENEX50147	COMPUTACAO DISTRIBUIDA	4	2	2			01 - 02 P*	03 - 04			06G11
ENEX50537	INTERACAO HUMANO-COMPUTADOR	4	2		07 - 08	01 - 02					06G
ENEX50565	LABORATORIO DE ENGENHARIA DE SOFTWARE	4		4	03 - 04				01 - 02		06G11
ENEX51083	TEORIA DOS GRAFOS	4	4		01 - 02			01 - 02			06G
ENUN51121	PROJETOS EMPREENDEDORES	2	2						03-04		06G

\*\*\* As disciplinas Princípios de Empreendedorismo e Projetos Empreendedores devem ser cursadas, prioritariamente, dentro da Unidade Acadêmica do Curso

### Turma: 07G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50534	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4	2		07 - 08		01 - 02				07G
ENEX50149	COMPUTACAO VISUAL	4	2		07 - 08			01 - 02			07G
ENEX51075	TEORIA DA COMPUTACAO	4	4				03 - 04	03 - 04			07G

### Turma: 08G - Matutino

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENOP50758	OPTATIVA I	4	4								08G11
ENOP50773	OPTATIVA II	4	4								08G11
ENOP50779	OPTATIVA III	4	4								08G11
ORES51214	ESTAGIO - CIENCIA DA COMPUTACAO	4		4							08G11
ORTC51133	TRABALHO DE CONC DE CURSO II - CIENC COMPUTACAO	4		4							08G11

\*\*\* De acordo com PPC (Projeto Pedagógico do Curso), na 8ª etapa do curso deve ser cursado três componentes optativos. Sendo assim, deverá optar pelos os componentes ofertados na relação abaixo

### Componentes Optativos

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50004	ADMINISTRACAO DE NEGOCIOS	4	4								
ENEC50551	JOGOS DIGITAIS	4	2	2							
ENEC51096	TESTE DE SOFTWARE	4	2	2							
ENEC5114	WEB MOBIL	4	2	2							
ENEX50117	CIENCIA DE DADOS	2	2								
ENEX50917	PROJETOS E INOVACAO EM TI	4	4								
ENEX51031	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTAO	4	4								
ENEX51099	TOPICOS AVANCADOS DE DADOS	4	4								

### Turma: 01N - Noturno

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2		12 – 13		14 – 15 P*			01N11
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2		12 – 13		12 – 13 P*			01N12
ENEC51394	CIENCIA, TECN E SOC NA MATEMATICA E NA COMPUTACAO	2	2				12 – 13				01N
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2				12 – 13 P*	14 – 15		01N11
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2				14 – 15 P*	14 – 15		01N12
ENEX50421	FUNDAMENTOS DE CIENCIA DA COMPUTACAO	4	4		14 – 15		14 – 15				01N
ENEX50652	MATEMATICA DISCRETA I	4	4			14 – 15			12 – 13		01N
ENUN51118	ETICA E CIDADANIA	2	2		12 – 13						01N

### Turma: 01P - Noturno

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2		14 – 15		12 – 13 P*			01P11
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	2	2		14 – 15		14 – 15 P*			01P12
ENEC51394	CIENCIA, TECN E SOC NA MATEMATICA E NA COMPUTACAO	2	2				14 – 15				01P
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2	12 – 13			14 – 15 P*			01P11
ENEX50132	CIRCUITOS ELETRICOS E ELETRONICOS	4	2	2	12 – 13			12 – 13 P*			01P12
ENEX50421	FUNDAMENTOS DE CIENCIA DA COMPUTACAO	4	4				12 – 13		12 – 13		01P
ENEX50652	MATEMATICA DISCRETA I	4	4			12 – 13			14 – 15		01P
ENUN51118	ETICA E CIDADANIA	2	2		14 – 15						01P

**Turma: 02N - Noturno**

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEX50007	ALGEBRA BOOLEANA E CIRCUITOS DIGITAIS	4	2	2					12 – 13 14 – 15 P*		02N11
ENEX50007	ALGEBRA BOOLEANA E CIRCUITOS DIGITAIS	4	2	2					12 – 13 P*		02N12
ENEX50012	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	4	2	2			12 – 13 P*	12 – 13			02N11
ENEX50012	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	4	2	2			14 – 15 P*	12 – 13			02N12
ENEX50016	ANALISE DE DADOS	6	4	2		14 – 15	14 – 15 P*	14 – 15			02N11
ENEX50016	ANALISE DE DADOS	6	4	2		14 – 15	12 – 13 P*	14 – 15			02N12
ENEX50653	MATEMATICA DISCRETA II	4	4		12 – 13	12 – 13					02N
ENUN51119	INTRODUCAO A COSMOVISAO REFORMADA	2	2		14 – 15						02N

**Turma: 03N - Noturno**

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50078	BANCO DE DADOS	4	2			07 – 08			14 – 15		03N
ENEX50328	ESTRUTURA DE DADOS I	4	2	2	12 – 13	12 – 13 P*					03N11
ENEX50720	MODELAGEM MATEMATICA I	4	2	2			14 – 15	14 – 15 P*			03N11
ENEX50782	ORGANIZACAO DE COMPUTADORES	4	2	2		14 – 15 P*		12 – 13			03N11
ENEX50898	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS I	4	4				12 – 13		12 – 13		03N

**Turma: 03P - Noturno**

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEC50078	BANCO DE DADOS	4	2				07 – 08	12 – 13			03P
ENEX50328	ESTRUTURA DE DADOS I	4	2	2		12 – 13	12 – 13 P*				03P11
ENEX50720	MODELAGEM MATEMATICA I	4	2	2			14 – 15 P*		12 – 13		03P11
ENEX50782	ORGANIZACAO DE COMPUTADORES	4	2	2	12 – 13 P*			14 – 15			03P11
ENEX50898	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS I	4	4		14 – 15	14 – 15					03P

**Turma: 04N - Noturno**

Componente	Nome do Componente	C.H Total	Teoria	Prática	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Turma
ENEX50013	ALGORITMOS NUMERICOS	4	2			07 – 08 14 - 15					04N
ENEX50329	ESTRUTURA DE DADOS II	4	2	2	14 – 15	12 – 13 P*					04N11
ENEX50329	ESTRUTURA DE DADOS II	4	2	2	14 – 15			12 – 13 P*			04N12
ENEX50721	MODELAGEM MATEMATICA II	4	2	2				14 – 15	12 – 13 P*		04N11
ENEX50721	MODELAGEM MATEMATICA II	4	2	2				14 – 15	12 – 13 P*		04N12
ENEX50897	PROJETO DE SOFTWARE	4	2		07 – 08				14 – 15		04N
ENEX50899	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS II	4	4		12 – 13		12 – 13				04N
ENEX51032	SISTEMAS OPERACIONAIS	4	2	2			14 – 15	12 – 13 P*			04N11
ENEX51032	SISTEMAS OPERACIONAIS	4	2	2		12 – 13 P*	14 – 15				04N12



