

## 1º SEMESTRE - TECNOLOGIA EM SISTEMAS NAVAIS - 2º SEM/2018

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
7:40 às 8:30 h		DESENHO TECNICO Antônio Marcos	CALCULO I Maria Hermínia	CALCULO I Maria Hermínia	FUND. MULTIPLOS USOS DAS AGUAS Evandro Tozzi	
8:30 às 9:20 h		DESENHO TECNICO Antônio Marcos	CALCULO I Maria Hermínia	CALCULO I Maria Hermínia	FUND. MULTIPLOS USOS DAS AGUAS Evandro Tozzi	
9:30 às 10:20 h	VIAS NAVEGAVEIS Sergio Lukine	MECANICA APLICADA IND. NAVAL I Marcelo Rosella	FUNDAMENTOS COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL Rodrigo Castro	INFORM. PLANILHA ELETRONICA Flavia Pedroso	INGLES I Valeria Validório	
10:20 às 11:10 h	VIAS NAVEGAVEIS Sergio Lukine	MECANICA APLICADA IND. NAVAL I Marcelo Rosella	FUNDAMENTOS COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL Rodrigo Castro	INFORM. PLANILHA ELETRONICA Flavia Pedroso	INGLES I Valeria Validório	
11:20 às 12:10 h	METODOLOGIA PROD.CONHECIMENTO Dirceu Mazotti		MECANICA APLICADA IND. NAVAL I Marcelo Rosella	INFORM. PLANILHA ELETRONICA Flavia Pedroso		
12:10 às 13:00 h	METODOLOGIA PROD.CONHECIMENTO Dirceu Mazotti		MECANICA APLICADA IND. NAVAL I Marcelo Rosella	INFORM. PLANILHA ELETRONICA Flavia Pedroso		

## 2º SEMESTRE - TECNOLOGIA EM SISTEMAS NAVAIS - 2º SEM/2018

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
7:40 às 8:30 h	ESTATÍSTICA Flavia Pedroso	CALCULO II Maria Hermínia		FUNDAMENTOS ADMINISTRAÇÃO GERAL Euclides	CAD APLICADO Vladimir	
8:30 às 9:20 h	ESTATÍSTICA Flavia Pedroso	CALCULO II Maria Hermínia		FUNDAMENTOS ADMINISTRAÇÃO GERAL Euclides	CAD APLICADO Vladimir	
9:30 às 10:20 h	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO Celso Nagado	FUND. SOBRE VEÍCULOS AQUAV. Fabio Bovolenta	INGLES II Valeria Validorio	CALCULO II Maria Hermínia	CAD APLICADO Vladimir	
10:20 às 11:10 h	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO Celso Nagado	FUND. SOBRE VEÍCULOS AQUAV. Fabio Bovolenta	INGLES II Valeria Validorio	CALCULO II Maria Hermínia	CAD APLICADO Vladimir	
11:20 às 12:10 h	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO Celso Nagado		MECANICA APLICADA IND. NAVAL II Antonio Amorim		MECANICA APLICADA IND. NAVAL II Antonio Amorim	
12:10 às 13:00 h	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO Celso Nagado		MECANICA APLICADA IND. NAVAL II Antonio Amorim		MECANICA APLICADA IND. NAVAL II Antonio Amorim	

## 3º SEMESTRE - TECNOLOGIA EM SISTEMAS NAVAIS - 2º SEM/2018

<b>HORÁRIO</b>	<b>2ª feira</b>	<b>3ª feira</b>	<b>4ª feira</b>	<b>5ª feira</b>	<b>6ª feira</b>	<b>Sábado</b>
7:40 às 8:30 h	<b>ESTRUTURA</b> Antônio Marcos	<b>FUNDAMENTOS DA ECONOMIA</b> Paulo Freire	<b>FUND. MATEMÁTICA FINACNEIRA</b> Paulo Freire		<b>MECANICA DOS FLUIDOS</b> Antonio Marcos	
8:30 às 9:20 h	<b>ESTRUTURA</b> Antônio Marcos	<b>FUNDAMENTOS DA ECONOMIA</b> Paulo Freire	<b>FUND. MATEMÁTICA FINACNEIRA</b> Paulo Freire		<b>MECANICA DOS FLUIDOS</b> Antonio Marcos	
9:30 às 10:20 h	<b>ESTRUTURA</b> Antônio Marcos	<b>MECANICA DOS FLUIDOS</b> Antonio Marcos	<b>ESTABILIDADE</b> Fabio Bovolenta	<b>ASP.PROJETO OPER.MANUT.EMB. (APOME)</b> Vladimir	<b>INGLES III</b> Suzana	
10:20 às 11:10 h	<b>ESTRUTURA</b> Antônio Marcos	<b>MECANICA DOS FLUIDOS</b> Antonio Marcos	<b>ESTABILIDADE</b> Fabio Bovolenta	<b>ASP.PROJETO OPER.MANUT.EMB. (APOME)</b> Vladimir	<b>INGLES III</b> Suzana	
11:20 às 12:10 h			<b>ESTABILIDADE</b> Fabio Bovolenta	<b>ASP.PROJETO OPER.MANUT.EMB. (APOME)</b> Vladimir	<b>PLANEJAMENTO INDUSTRIAL</b> Euclides	
12:10 às 13:00 h			<b>ESTABILIDADE</b> Fabio Bovolenta	<b>ASP.PROJETO OPER.MANUT.EMB. (APOME)</b> Vladimir	<b>PLANEJAMENTO INDUSTRIAL</b> Euclides	

## 4º SEMESTRE - TECNOLOGIA EM SISTEMAS NAVAIS - 2º SEM/2018

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
7:40 às 8:30 h	<b>MODAIS</b> Evandro Tozzi	<b>TRANSP.PASSAGEIRO E TURISMO</b> Fernando Figueiredo		<b>HIDRODINAMICA</b> Fabio Bovolenta		
8:30 às 9:20 h	<b>MODAIS</b> Evandro Tozzi	<b>TRANSP.PASSAGEIRO E TURISMO</b> Fernando Figueiredo		<b>HIDRODINAMICA</b> Fabio Bovolenta		
9:30 às 10:20 h	<b>GERENCIOAMENTO OPER.PROCESSO</b> Tania Nadaletto	<b>CUSTOS E ORÇAMENTOS</b> Humberto Rosseto	<b>SEGURANÇA DO TRABALHO</b> Fabiana Munhoz	<b>HIDRODINAMICA</b> Fabio Bovolenta	<b>GESTÃO SUPRIM. NAVAIS</b> Tania Nadaletto	
10:20 às 11:10 h	<b>GERENCIOAMENTO OPER.PROCESSO</b> Tania Nadaletto	<b>CUSTOS E ORÇAMENTOS</b> Humberto Rosseto	<b>SEGURANÇA DO TRABALHO</b> Fabiana Munhoz	<b>HIDRODINAMICA</b> Fabio Bovolenta	<b>GESTÃO SUPRIM. NAVAIS</b> Tania Nadaletto	
11:20 às 12:10 h		<b>SISTEMAS ELETRICOS BORDO</b> Luiz Sorani	<b>SISTEMAS ELETRICOS BORDO</b> Luiz Sorani	<b>INGLES IV</b> Suzana	<b>GERENCIOAMENTO OPER.PROCESSO</b> Tania Nadaletto	
12:10 às 13:00 h		<b>SISTEMAS ELETRICOS BORDO</b> Luiz Sorani	<b>SISTEMAS ELETRICOS BORDO</b> Luiz Sorani	<b>INGLES IV</b> Suzana	<b>GERENCIOAMENTO OPER.PROCESSO</b> Tania Nadaletto	

## 5º SEMESTRE - TECNOLOGIA EM SISTEMAS NAVAIS - 2º SEM/2018

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
7:40 às 8:30 h		GESTÃO PORTUÁRIA TERMINAIS Liria Rezende	GERENCIAMENTO DE FROTAS Liria Rezende	INFORMATICA APLICADA PROJETO Marcos Shoiti		NORMAS TÉCNICAS NAVAIS Evandro Tozzi
8:30 às 9:20 h		GESTÃO PORTUÁRIA TERMINAIS Liria Rezende	GERENCIAMENTO DE FROTAS Liria Rezende	INFORMATICA APLICADA PROJETO Marcos Shoiti		NORMAS TÉCNICAS NAVAIS Evandro Tozzi
9:30 às 10:20 h		GESTÃO PORTUÁRIA TERMINAIS Liria Rezende	MAQUINAS NAVAIS Antonio Marcos	INFORMATICA APLICADA PROJETO Marcos Shoiti	PROJETO ECONOMICO EM SN Hilton Garcia	NORMAS TÉCNICAS NAVAIS Evandro Tozzi
10:20 às 11:10 h		GESTÃO PORTUÁRIA TERMINAIS Liria Rezende	MAQUINAS NAVAIS Antonio Marcos	INFORMATICA APLICADA PROJETO Marcos Shoiti	PROJETO ECONOMICO EM SN Hilton Garcia	NORMAS TÉCNICAS NAVAIS Evandro Tozzi
11:20 às 12:10 h		SEGURANÇA SIST. NAVEG. EMB Fabio Bovolenta	MAQUINAS NAVAIS Antonio Marcos		PROJETO ECONOMICO EM SN Hilton Garcia	
12:10 às 13:00 h		SEGURANÇA SIST. NAVEG. EMB Fabio Bovolenta	MAQUINAS NAVAIS Antonio Marcos		PROJETO ECONOMICO EM SN Hilton Garcia	

## 6º SEMESTRE - TECNOLOGIA EM SISTEMAS NAVAIS - 2º SEM/2018

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
7:40 às 8:30 h		ORGAN. ACOMP. PRODUÇÃO CONSTR. NAVAL Celso Nagado	GESTÃO DE PESSOAS Rosa Padroni		PROJETO DE SISTEMAS NAVAIS Hilton Garcia	
8:30 às 9:20 h		ORGAN. ACOMP. PRODUÇÃO CONSTR. NAVAL Celso Nagado	GESTÃO DE PESSOAS Rosa Padroni		PROJETO DE SISTEMAS NAVAIS Hilton Garcia	
9:30 às 10:20 h	GESTÃO DE PESSOAS Rosa Padroni	ORGAN. ACOMP. PRODUÇÃO CONSTR. NAVAL Celso Nagado	GESTÃO DA QUALIDADE PROCESSO Gilmerson Inácio	GESTÃO AMBIENTAL TERMINAIS E PORTOS Lira Rezende	VISTORIAS E ANALISE DE PLANOS Antônio Marcos	
10:20 às 11:10 h	GESTÃO DE PESSOAS Rosa Padroni	ORGAN. ACOMP. PRODUÇÃO CONSTR. NAVAL Celso Nagado	GESTÃO DA QUALIDADE PROCESSO Gilmerson Inácio	GESTÃO AMBIENTAL TERMINAIS E PORTOS Lira Rezende	VISTORIAS E ANALISE DE PLANOS Antônio Marcos	
11:20 às 12:10 h	MANOBRA DA EMBARCAÇÃO Sergio Lukine	PROJETO DE SISTEMAS NAVAIS Hilton Garcia		PROVAS DE DESEMPENHO Marcos Shoiti	VISTORIAS E ANALISE DE PLANOS Antônio Marcos	
12:10 às 13:00 h	MANOBRA DA EMBARCAÇÃO Sergio Lukine	PROJETO DE SISTEMAS NAVAIS Hilton Garcia		PROVAS DE DESEMPENHO Marcos Shoiti	VISTORIAS E ANALISE DE PLANOS Antônio Marcos	

**OBSERVAÇÃO:** O horário de **TERÇA FEIRA** no 6º semestre será da seguinte forma, para cumprir o interstício do professor Celso Nagado:  
**7:45 às 8:35h / 8:35 às 9:25h/ 9:35 às 10:25h / 10:25 às 11:15h/ 11:25 às 12:15h / 12:15 às 13:05h**