



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

PORTARIA IFSUL N.º 255, DE 11 DE SETEMBRO DE 2024.

Aprova, **ad referendum** do Conselho Superior, a matriz curricular do Curso Técnico em Informática para Internet - forma integrada - anual, do Câmpus Novo Hamburgo.

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE, no uso das atribuições legais, tendo em vista o Processo n.º 23163.002978.2024-24, RESOLVE:

Art. 1º Aprovar, **ad referendum** do Conselho Superior e conforme o anexo, a matriz curricular do Curso Técnico em Informática para Internet - forma integrada - anual, do Câmpus Novo Hamburgo, de acordo com o processo e o parecer exarado pela Pró-reitoria de Ensino do IFSul.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Flávio Luis Barbosa Nunes
Reitor

Documentos Anexados:

- **Anexo #1.** Anexo - Matriz curricular do Curso Técnico em Informática para Internet (anexado em 11/09/2024 12:47:39)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Flavio Luis Barbosa Nunes, REITOR(A)** - CD1 - IFSRIOGRAN, em 11/09/2024 14:16:53.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/09/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 302816
Código de Autenticação: 70b7945812



9.5 - Matriz curricular

MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE					A PARTIR DE 2025/1	
 <p>INSTITUTO FEDERAL Sul-rio-grandense Câmpus Novo Hamburgo</p>		Curso Técnico em Informática para a Internet			CAMPUS NOVO HAMBURGO	
		MATRIZ CURRICULAR Nº				
ANO		CÓDIGO	DISCIPLINAS	HORA AULA SEMANAL	HORA AULA SEMESTRA L	HORA RELÓGIO SEMESTRAL
	1º ANO	NH_INF.XX	Língua Portuguesa e Literatura I	2	80	60
NH_INF.XX		Educação Física I	2	80	60	
NH_INF.XX		Artes	2	80	60	
NH_INF.XX		Inglês I	2	80	60	
NH_INF.XX		Geografia I	2	80	60	
NH_INF.XX		Sociologia I	2	80	60	
NH_INF.XX		Matemática Aplicada I	4	160	120	
NH_INF.XX		Física Aplicada I	3	120	90	
NH_INF.XX		Construção de Páginas Web	2	80	60	
NH_INF.XX		Algoritmos e Programação	4	160	120	
NH_INF.XX		Informática Aplicada e Eletricidade	3	120	90	
		SUBTOTAL	28	1120	840	
2º ANO	NH_INF.XX	Língua Portuguesa e Literatura II	2	80	60	
	NH_INF.XX	Educação Física II	2	80	60	
	NH_INF.XX	Inglês II	2	80	60	
	NH_INF.XX	Filosofia I	2	80	60	
	NH_INF.XX	História I	2	80	60	
	NH_INF.XX	Matemática Aplicada II	4	160	120	
	NH_INF.XX	Física Aplicada II	3	120	90	
	NH_INF.XX	Programação para a Internet I	4	180	120	
	NH_INF.XX	Programação Orientada a Objetos	3	120	90	
	NH_INF.XX	Banco de Dados	2	80	60	
NH_INF.XX	Sistemas Operacionais e Redes de Computadores	2	80	60		

			SUBTOTAL	28	1120	840
3º ANO	NH_INF.XX	Língua Portuguesa e Literatura III		2	80	60
	NH_INF.XX	Educação Física III		1	40	30
	NH_INF.XX	Espanhol		2	80	60
	NH_INF.XX	Geografia II		2	80	60
	NH_INF.XX	Sociologia II		2	80	60
	NH_INF.XX	Matemática Aplicada III		3	120	90
	NH_INF.XX	Química I		2	80	60
	NH_INF.XX	Biologia I		2	80	60
	NH_INF.XX	Gestão e Empreendedorismo		1	40	30
	NH_INF.XX	Metodologia e Desenvolvimento de Projetos		2	80	60
	NH_INF.XX	Programação para Dispositivos Móveis		3	120	90
	NH_INF.XX	Programação para a Internet II		4	160	120
	NH_INF.XX	Administração de Sistemas e Serviços		2	80	60
				SUBTOTAL	28	1120
4º ANO	NH_INF.XX	Língua Portuguesa e Literatura IV		2	80	60
	NH_INF.XX	Educação Física IV		1	40	30
	NH_INF.XX	Filosofia II		2	80	60
	NH_INF.XX	História II		2	80	60
	NH_INF.XX	Gestão e Empreendedorismo		2	80	60
	NH_INF.XX	Química II		3	120	90
	NH_INF.XX	Biologia II		3	120	90
	NH_INF.XX	Teste e Qualidade de Software		2	80	60
	NH_INF.XX	Análise de Dados		3	120	90
	NH_INF.XX	Engenharia de Software		3	120	90
	NH_INF.XX	Segurança da Informação		2	80	60
	NH_INF.XX	Trabalho de Conclusão de Curso		4	160	120
				SUBTOTAL	28	1120
SUBTOTAL GERAL				112	4480	3360
CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS – A				—	4480	3360
CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS ELETIVAS (quando previstas) – B				—	—	—
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (quando previsto) - C				—	—	120

ATIVIDADES COMPLEMENTARES (quando previstas) – D	—	—	120
ESTÁGIO CURRICULAR (quando previsto) – E	—	—	—
CARGA HORÁRIA TOTAL (A+B+C+D+E)	—	—	3480
CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS OPTATIVAS (quando previstas) - F	—	—	—

HORA AULA = 45 MINUTOS.

DESENVOLVIMENTO DE CADA SEMESTRE EM 20 SEMANAS.

Observação: As cargas horárias de A, B e D podem ser contabilizadas dentro da carga horária mínima de Catálogo.

Documento Digitalizado Público

Matriz Curricular

Assunto: Matriz Curricular
Assinado por: Deomar Neto
Tipo do Documento: Documento Genérico
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Deomar Villagra Neto, COORDENADOR(A) - FG1 - IF-CAPED**, em 11/09/2024 09:58:13.

Este documento foi armazenado no SUAP em 11/09/2024. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 738367

Código de Autenticação: 1c8f7d1ff5



Documento Digitalizado Público

Anexo - Matriz curricular do Curso Técnico em Informática para Internet

Assunto: Anexo - Matriz curricular do Curso Técnico em Informática para Internet

Assinado por: -

Tipo do Documento: ANEXO

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Cópia Simples