

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: BRUNO TEREÇIO DO VALE	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: Horista	Classe: ASSISTENTE

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
PRO112-01U - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	1	6.0	0.0
NEXM221-A - ÁLGEBRA LINEAR	Curso não Exclusivo	1	4.0	0.0
NEXM221-C - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Curso não Exclusivo	1	4.0	0.0
NEXM221-B - EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	Curso não Exclusivo	1	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **JKX82W36**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **BRUNO TERÊNCIO DO VALE** (CPF: 076.XXX.426-XX) em 20/04/2022 às 17:34:44
Emitido por: "SGP-e", emitido em 16/12/2019 - 11:39:43 e válido até 16/12/2119 - 11:39:43.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMI9KS1g4MlczNg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **JKX82W36** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: DANI PRESTINI	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutor	Regime: Horista	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
QUI152-03U - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	Licenciatura em Química	3	3.0	0.0
CIV122-02U - ÁLGEBRA LINEAR	Bacharelado em Engenharia Civil	2	4.0	0.0
MAT102-03U - HISTÓRIA DA MATEMÁTICA	Licenciatura em Matemática	3	3.0	0.0
MAT102-05U - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	Licenciatura em Matemática	5	4.0	0.0
CCI192-01U - INTRODUÇÃO AO CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	Bacharelado em Ciência da Computação	1	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **4MC19A2Y**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **DANI PRESTINI** (CPF: 513.XXX.579-XX) em 20/04/2022 às 14:15:32
Emitido por: "SGP-e", emitido em 18/08/2021 - 10:48:29 e válido até 18/08/2121 - 10:48:29.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMjI8OTUMxOUeyWQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **4MC19A2Y** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: FRANCIELLE KUERTEN BOEING	Centro: UDESC/CCT	Depto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestra	Regime: Horista	Classe: ASSISTENTE

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
TADS121-01U - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	6.0	0.0
NEXM221-A - CÁLCULO VETORIAL	Curso não Exclusivo	1	3.0	0.0
NEXM221-B - CÁLCULO VETORIAL	Curso não Exclusivo	1	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **7CM57I7F**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FRANCIELLE KUERTEN BOEING** (CPF: 082.XXX.579-XX) em 20/04/2022 às 15:06:49
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2022 - 10:54:31 e válido até 30/03/2122 - 10:54:31.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMl83Q001N0k3Rg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **7CM57I7F** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: GABRIEL PEREIRA BOTH	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: Horista	Classe: ASSISTENTE

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
MEC151-04A - MATEMÁTICA APLICADA	Bacharelado em Engenharia Mecânica	4	4.0	0.0
ELE141-04U - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV	Bacharelado em Engenharia Elétrica	4	4.0	0.0
CCI192-03U - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Bacharelado em Ciência da Computação	3	4.0	0.0
MAT102-01U - MATEMÁTICA BÁSICA	Licenciatura em Matemática	1	4.0	0.0
MEC151-04B - MATEMÁTICA APLICADA	Bacharelado em Engenharia Mecânica	4	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **U0H63H8U**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:15
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **GABRIEL PEREIRA BOTH** (CPF: 384.XXX.138-XX) em 20/04/2022 às 14:09:28
Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/12/2019 - 11:11:12 e válido até 20/12/2119 - 11:11:12.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMI9VMEg2M0g4VQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **U0H63H8U** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: LUIS GUSTAVO LONGEN	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutor	Regime: Horista	Classe: ADJUNTO.

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
QUI152-01U - GEOMETRIA ANALÍTICA	Licenciatura em Química	1	4.0	0.0
CIV122-01U - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Bacharelado em Engenharia Civil	1	6.0	0.0
MAT102-01U - GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL	Licenciatura em Matemática	1	4.0	0.0
MAT102-07U - ANÁLISE REAL	Licenciatura em Matemática	7	6.0	0.0
MAT102-01VET - GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL	Licenciatura em Matemática	1	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **U8RJ37C7**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:15
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **LUIS GUSTAVO LONGEN** (CPF: 093.XXX.429-XX) em 20/04/2022 às 13:57:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/01/2020 - 17:39:52 e válido até 20/01/2120 - 17:39:52.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMI9VOFJKMzdDNw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **U8RJ37C7** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: MARIELLE APARECIDA SILVA	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutora	Regime: Horista	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
PRO112-02U - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	2	4.0	0.0
CCI192-01C - INTRODUÇÃO AO CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	Bacharelado em Ciência da Computação	1	4.0	0.0
NEXM221-B - GEOMETRIA ANALÍTICA	Curso não Exclusivo	1	4.0	0.0
MAT102-01A - MATEMÁTICA BÁSICA	Licenciatura em Matemática	1	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **8Y343FXJ**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:15
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIELLE APARECIDA SILVA** (CPF: 111.XXX.926-XX) em 20/04/2022 às 16:42:39
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2022 - 10:53:44 e válido até 30/03/2122 - 10:53:44.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMl84WTM0M0ZYSG==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **8Y343FXJ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: RAFAELLA DE SOUZA MARTINS	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutora	Regime: Horista	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
MEC151-01U - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Bacharelado em Engenharia Mecânica	1	6.0	0.0
TADS121-01U - GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	4.0	0.0
CCI192-02U - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Bacharelado em Ciência da Computação	2	6.0	0.0
MAT102-03U - ÁLGEBRA LINEAR	Licenciatura em Matemática	3	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **1DXZH836**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 13:26:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **RAFAELLA DE SOUZA MARTINS** (CPF: 395.XXX.388-XX) em 20/04/2022 às 14:27:55
Emitido por: "SGP-e", emitido em 11/09/2020 - 16:41:05 e válido até 11/09/2120 - 16:41:05.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMl8xRFhaSDgzNg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **1DXZH836** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: AYDEE LOPEZ SANTANA	Centro: UDESC/CCT	Deppto: DEPARTAMENTO DE MATEMATICA CCT	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutora	Regime: Horista	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas - Graduação	Curso/Habilitação	Fase	CH Ensino	CH Pedagógica
PRO112-01U - GEOMETRIA ANALÍTICA	Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	1	4.0	0.0
TADS121-01C - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	6.0	0.0
TADS121-02B - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	4.0	0.0

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesquisa	Ações Extensão	Atividades Adm.	Capacitação	Licença	Complemento	TOTAL
14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe de Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **6F7YSK61**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **SILVIA TERESINHA FRIZZARINI** (CPF: 111.XXX.778-XX) em 20/04/2022 às 15:33:33
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:08:34 e válido até 13/07/2118 - 15:08:34.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **AYDEE LOPEZ SANTANA** (CPF: 701.XXX.611-XX) em 20/04/2022 às 15:37:58
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/03/2022 - 17:13:58 e válido até 28/03/2122 - 17:13:58.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO DE AGUIAR** (CPF: 481.XXX.489-XX) em 03/05/2022 às 09:57:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:15 e válido até 30/03/2118 - 12:43:15.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTY4NDdfMTY4ODBfMjAyMl82RjdZU0s2MQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00016847/2022** e o código **6F7YSK61** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.