



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA  
CAMPUS SÃO JOSÉ

PROCESSO: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_/\_\_\_\_

## REQUERIMENTO DE VALIDAÇÃO DE COMPONENTE CURRICULAR

CURSO: **QUÍMICA - LICENCIATURA**

SEMESTRE: \_\_\_\_\_

MATRÍCULA: \_\_\_\_\_ NOME: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_ Telefone fixo/celular: \_\_\_\_\_

1) Consulte a tabela abaixo, na qual constam os componentes curriculares, códigos, cargas horárias e pré-requisitos.

CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CH (h)	PRÉ-REQUISITOS
ILQ240201	Introdução ao Laboratório de Química	60	-
QMG240201	Química Geral I	80	-
FDM240201	Fundamentos de Matemática	80	-
TIC240201	Tecnologias da Informação e Comunicação	40	-
EHQ240201	Epistemologia e História da Química	40	-
HIE240201	História da Educação	80	-
QGE240202	Química Geral Experimental I	60	ILQ240201
QMG240202	Química Geral II	80	QMG240201
CAL240202	Cálculo I	60	FDM240201
FSC240202	Física I	80	FDM240201
FIE240202	Filosofia e Educação	40	-
LIN240202	Linguagem	40	-
QGE240203	Química Geral Experimental II	60	QGE240202
QMG240203	Química Geral III	80	FDM240201 + QMG240202
CAL240203	Cálculo II	60	CAL240202
FSC240203	Física III	80	FSC240202
SOE240203	Sociologia e Educação	40	-
PED240203	Pesquisa e Docência	40	-
QLE240204	Química Qualitativa Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
FSQ240204	Físico-Química I	80	QMG240203 + CAL240203 + FSC240203
QLA240204	Química Qualitativa	60	QMG240203
CSO240204	Cultura e Sociedade	40	-
DHA240204	Desenvolvimento Humano e Aprendizagem	60	-
GPP240204	Gestão e Políticas Públicas	40	-
QTE240205	Química Quantitativa Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
FSQ240205	Físico-Química II	60	QMG240203 + CAL240203 + FSC240203
QTA240205	Química Quantitativa	60	QMG240203
GOE240205	Didática	40	-
FEQ240205	Fundamentos para Educação em Química	40	-
DID240205	Gestão e Organização Escolar	60	-
FQE240206	Físico-Química Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
QMO240206	Química Orgânica I	80	QMG240203
QIN240206	Química Inorgânica	80	QMG240203
DIQ240206	Didática da Química	60	DID240205
EST240206	Estágio Supervisionado I	80	QMG240203
QIE240207	Química Inorgânica Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
QMO240207	Química Orgânica II	60	QMG240203
MPC240207	Metodologia da Pesquisa Científica	40	-
MEQ240207	Metodologias para o Ensino de Química	60	QMG240203
EQA240207	Educação e Questão Ambiental	40	-
EST240207	Estágio Supervisionado II	80	EST240206

Secretaria do DEPE - Servidoras Janete e Juliana  
Horário de Funcionamento: 13h às 19h.  
Fone: (48) 3381-2841

Licenciatura.sj@ifsc.edu.br  
José Lino Kretzer, 608 - Praia Comprida  
88103-310 - São José/SC  
Fone: (48) 3381-2870  
www.ifsc.edu.br

PROCESSO: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS SÃO JOSÉ**

<b>QOE240208</b>	Química Orgânica Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
<b>BQM240208</b>	Bioquímica	80	QMG240203
<b>TCC240208</b>	Trabalho de Conclusão de Curso I	40	EST240207 + MPC240207
<b>EST240208</b>	Estágio Supervisionado III	160	EST240207
<b>BQE240209</b>	Bioquímica Experimental	40	QGE240202 + BQM240208
<b>QAM240209</b>	Química Ambiental	40	QMG240203
<b>LIB240209</b>	Libras	40	-
<b>TCC240209</b>	Trabalho de Conclusão de Curso II	120	TCC240208
<b>EST240209</b>	Estágio Supervisionado IV	80	EST240208
<b>CIM240200</b>	Ciência dos Materiais	40	QMG240203
<b>EIM240200</b>	Educação, Imagens, Memória	40	-
<b>EJA240200</b>	Educação de Jovens e Adultos	40	-
<b>EPI240200</b>	Espanhol I	40	-
<b>EPII240200</b>	Espanhol II	40	EPI240200
<b>EPE240200</b>	Eletroanalítica e Princípios da Eletroquímica	40	QMG240203
<b>FCH240200</b>	Física II	40	FSC240202
<b>FCIV240200</b>	Física IV	40	FSC240202
<b>HAD240200</b>	História da África e Diáspora nas Américas	40	-
<b>IGI240200</b>	Inglês I	40	-
<b>IGH240200</b>	Inglês II	40	IGI240200
<b>IGC240200</b>	Introdução à Geociências	40	-
<b>IQQ240200</b>	Introdução à Química Quântica	40	QMG240201 + FSC240202 + CAL240203
<b>LDE240200</b>	Livros Didáticos na Educação Básica	40	-
<b>SEM240200</b>	Seminários Temáticos	40	-
<b>QNU240200</b>	Química Nuclear	40	QMG240203

2) Na tabela abaixo, preencha o código do componente curricular (com a carga-horária) em que deseja obter a validação e complemente com o nome da(s) disciplina(s) do curso de origem (IES) que será(ão) utilizada(s) efetivamente para esse procedimento, com a respectiva carga horária (CH) cursada.

<b>Código/CH</b>	<b>Nome da(s) disciplina(s) do curso de origem (IES)</b>	<b>CH (horas)</b>

Para solicitar validação o aluno deverá entregar esse requerimento na secretaria do DEPE e abrir um processo de validação. O processo de validação será registrado no Sistema SIGA, devendo ser entregue junto com os documentos comprobatórios necessários.

Ass: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Aluno(a) ou representante legal

PROCESSO: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_/\_\_\_\_



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA  
CAMPUS SÃO JOSÉ

ANÁLISE DA SECRETARIA DO DEPE		
SIM	NÃO	
( )	( )	O pedido de validação está no prazo previsto no calendário

OBSERVAÇÕES: \_\_\_\_\_

Ass: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Secretaria do DEPE

ANÁLISE DA COORDENADORIA DO CURSO		
SIM	NÃO	
( )	( )	Entregou histórico escolar (parcial/final) com a carga horária e a verificação dos rendimentos escolares do(s) componente(s) curricular(es) do curso de origem
( )	( )	Entregou ementa(s) e conteúdo(s) programático(s) (ou plano de ensino) do(s) componente(s) curricular(es) do curso de origem
( )	( )	Pré-requisito(s) do componente curricular a ser validado já foi(foram) integralizado(s)
( )	( )	Componente(s) curricular(es) do curso de origem foi(foram) cursado(s) no mesmo nível de ensino ou em nível superior.
( )	( )	O(s) componente(s) curricular(es) do curso de origem já foi(foram) analisado(s) anteriormente.

OBSERVAÇÕES: \_\_\_\_\_

Ass: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Coordenador(a) do Curso

PROCESSO: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_/\_\_\_\_



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA  
CAMPUS SÃO JOSÉ

		PARECER DO PROFESSOR DO COMPONENTE CURRICULAR
SIM	NÃO	
( )	( )	O(s) componente(s) curricular(es) do curso de origem atende(m) ao mínimo de 75% de similaridade dos conteúdos com o componente curricular a ser validado.
( )	( )	A carga horária destinada ao desenvolvimento dos conteúdos com similaridade corresponde a, no mínimo, 75% da carga horária total do componente curricular a ser validado.

OBSERVAÇÕES: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Nota atribuída ao componente curricular: \_\_\_\_\_

Ass: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Professor(a) da Disciplina

		PARECER FINAL E ENCAMINHAMENTOS DA COORDENADORIA DO CURSO
SIM	NÃO	
( )	( )	Processo rejeitado por documentação incompleta.
( )	( )	Processo de validação deferido.
( )	( )	Parecer lançado no Sistema Integrado de Gerenciamento Acadêmico (SIGA).
( )	( )	O aluno e o professor da unidade curricular foram avisados por e-mail do parecer

Ass: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Coordenador(a) do Curso

		REGISTRO ACADÊMICO
SIM	NÃO	
( )	( )	Validação e nota lançada no sistema acadêmico (SIGAA).

Ass: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Registro acadêmico