



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: LICENCIATURA EM QUÍMICA

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
ICL240201	Introdução ao Curso e ao Laboratório	60	-
QMG240201	Química Geral I	120	-
FDM240201	Fundamentos de Matemática	60	-
LIN240202	Linguagem	40	-
EHQ240201	Epistemologia e História da Química	40	-
QGE240202	Química Geral Experimental I	60	ICL240201
QMG240202	Química Geral II	80	QMG240201
CAL240202	Cálculo I	60	FDM240201
FSC240202	Física I	80	FDM240201
HIE240201	História da Educação	80	-
QGE240203	Química Geral Experimental II	60	QGE240202
QMG240203	Química Geral III	80	FDM240201 + QMG240202
CAL240203	Cálculo II	60	CAL240202
FSC240203	Física III	80	FSC240202
GPP240204	Gestão e Políticas Públicas	40	-
SOE240203	Sociologia da Educação	40	-
FSQ240204	Físico-Química I	80	QMG240203 + CAL240203 + FSC240203
QLA240204	Química Qualitativa	60	QMG240203
CSO240204	Cultura e Sociedade	40	-
DHA240204	Desenvolvimento Humano e Aprendizagem	60	-
DID240205	Didática	80	-
FIE240202	Filosofia da Educação	40	-
QTE240205	Química Analítica Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
FSQ240205	Físico-Química II	80	QMG240203 + CAL240203 + FSC240203
QTA240205	Química Quantitativa	60	QMG240203
PED240203	Pesquisa e Docência	40	-
FEQ240205	Fundamentos para Educação em Química	40	-
GOE240205	Gestão e Organização Escolar	80	-
FQE240206	Físico-Química Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
QMO240206	Química Orgânica I	80	QMG240203
QIN240206	Química Inorgânica	80	QMG240203
DIQ240206	Didática da Química	60	DID240205
MPC240207	Metodologia da Pesquisa Científica	40	-
EST240206	Estágio Supervisionado I	100	QMG240203
QIE240207	Química Inorgânica Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
QMO240207	Química Orgânica II	60	QMG240203
MEQ240207	Metodologias para o Ensino de Química	60	QMG240203
EQA240207	Educação 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

QOE240208	Química Orgânica Experimental	60	QGE240202 + QMG240203
BQM240208	Bioquímica	80	QMG240203
TCC240208	Trabalho de Conclusão de Curso I	40	MPC240207
EST240208	Estágio Supervisionado III	160	EST240207
BQE240209	Práticas em Bioquímica	40	QGE240202 + BQM240208
QAM240209	Química Ambiental	40	QMG240203
LIB240209	Libras	40	-
TCC240209	Trabalho de Conclusão de Curso II	120	TCC240208
EST240209	Estágio Supervisionado IV	80	EST240208
CIM240200	Ciência dos Materiais	40	QMG240203
EIM240200	Educação, Imagens, Memória	40	-
EJA240200	Educação de Jovens e Adultos	40	-
EPI240200	Espanhol I	40	-
EPII240200	Espanhol II	40	EPI240200
EPE240200	Eletroanalítica e Princípios da Eletroquímica	40	QMG240203
FCII240200	Física II	40	FSC240202
FCIV240200	Física IV	40	FSC240202
HAD240200	História da África e Diáspora nas Américas	40	-
IGI240200	Inglês I	40	-
IGH240200	Inglês II	40	IGH240200
IGC240200	Introdução à Geociências	40	-
IQQ240200	Introdução à Química Quântica	40	QMG240201 + FSC240202 + CAL240203
LDE240200	Livros Didáticos na Educação Básica	40	-
SEM240200	Seminários Temáticos	40	-
QNU240200	Química Nuclear	40	QMG240203
BQA240200	Bioquímica Avançada	40	BQM240208

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.

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

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



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

PROCESSO: _____ - ____ / _____

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