

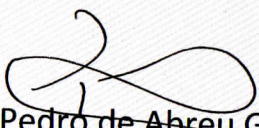


INSTITUTO EDUCACIONAL SANTA CATARINA CERTIFICADO



Certificamos que **Maria Eugênia Coimbra** concluiu o curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em **Recursos Hídricos**, Área de Conhecimento Saúde e Bem-Estar Social, ministrado pelo Instituto Educacional Santa Catarina – Faculdade Jangada com carga horária de **360h/aulas**, realizado no período de **25/07/2014** a **04/12/2016**.

Jaraguá do Sul, 22 de Junho de 2017


Prof. Dr. Pedro de Abreu Gaspar
Diretor Geral

Maria Eugênia Coimbra
Titulada

INSTITUTO EDUCACIONAL SANTA CATARINA

FACULDADE JANGADA

Nome: Maria Eugênia Coimbra

RG: 645056

CPF: 234.259.971-49

Curso: Recursos Hídricos (1ª Turma)

Período de Realização do Curso: 25/07/2014 a 04/12/2016

Carga Horária Total: 360 h/a

Ministrado em: Goiânia/GO

DISCIPLINA	HORAS	NOTA	FREQUÊNCIA	DOCENTE	TITULAÇÃO
1. Introdução à Engenharia Sanitária, Poluição e Qualidade da Água.	20h	10,0	100%	Byl Farney Rodrigues da Cunha Junior	Mestre
2. Avaliação e Estudo de Impacto Ambiental	20h	10,0	100%	Byl Farney Rodrigues da Cunha Junior	Mestre
3. Noções de Direito Ambiental	20h	10,0	100%	Neival Xavier	Especialista
4. Hidráulica Aplicado à Engenharia Sanitária	20h	10,0	100%	Marco Aurélio Holanda de Castro	Doutor
5. Projeto de Sistemas de Abastecimento de Água I	20h	9,0	100%	Marco Aurélio Holanda de Castro	Doutor
6. Planejamento e Gerenciamento de Obras de Saneamento	20h	10,0	100%	Marcelo Augusto Sales da Silva	Mestre
7. Projeto de Sistemas de Abastecimento de Água II	20h	9,0	100%	Marco Aurélio Holanda de Castro	Doutor
8. Técnicas para Operação e Manutenção de Sistemas de Abastecimento de Água	20h	10,0	100%	Fábio Julian de Sousa	Especialista
9. Orçamento de Obras e Saneamento	20h	10,0	100%	Julia Araújo Borges	Especialista
10. Metodologia Científica	20h	10,0	100%	Danillo Rodrigues de Sá Godoi	Especialista
11. Licitações e Contratos	20h	10,0	100%	Newton Emerson Belluco	Especialista
12. Gestão de Recursos Hídricos	20h	10,0	100%	Byl Farney Rodrigues da Cunha Junior	Mestre
13. Projeto e Execução de Sistemas de Captação de Águas Subterrâneas	20h	9,6	100%	Gabrielly Cristhiane Oliveira e Silva	Mestra
14. Hidrologia Aplicada	20h	10,0	100%	Rogério Campos	Doutor
15. Sistemas de Drenagem Urbana	20h	10,0	100%	Gabrielly Cristhiane Oliveira e Silva	Mestra
16. Métodos Construtivos e Segurança de Barragens	20h	10,0	100%	Ricardo Barbosa Ferreira	Mestre
17. Pequenas Centrais Hidrelétricas	20h	10,0	100%	Ricardo Barbosa Ferreira	Mestre
18. Seminário Integrador	20h	8,0	100%	Byl Farney Rodrigues da Cunha Junior	Mestre

Trabalho de conclusão de curso: Diagnóstico das Condições Sanitárias da Bacia do Rio Meia Ponte, no Trecho entre a Captação Meia Ponte e a E.T.E. DR. Hélio Seixo de Britto. **NOTA:** 8,0

IESC - FACULDADE JANGADA

Registro de Certificados e Atestados

Registro nº 1469 expedido em 22/06/2014

Livro nº 01 folha nº 09

Gabrielly Oliveira

Secretaria de Registros Acadêmicos

Portaria de Recredenciamento MEC, 502 de 12 de Junho de 2013.

O aluno é considerado aprovado na disciplina quando obtém a nota mínima 7,0 (sete). A frequência necessária para aprovação corresponde a um comparecimento igual ou superior a 75% das aulas. Para obter a aprovação no curso é necessária a aprovação em todas as disciplinas e no trabalho de conclusão de curso. O curso cumpriu com todas as disposições da Resolução CNE/CES 01/07 de 08/06/2007, publicada no Diário Oficial da União no dia 08/06/2007, seção 1 página 9.

001765