



Inscrições abertas para o Prêmio CRQ-XI 2020



O concurso é aberto para estudantes, profissionais e professores. O valor do prêmio total é de R\$ 19 mil em dinheiro, e as inscrições devem ser feitas até o dia 30 de abril, pelo portal www.crq11.org.

Página 06

Prêmio CRQ - XI 2020

Objetivo:

Incentivar a produção científica e tecnológica de Química no Maranhão, por meio do reconhecimento de ações de estudantes e profissionais da área, através de trabalhos técnicos, científicos, tecnológicos ou pedagógicos que tiveram atuação de destaque no estado.

CATEGORIAS	Nº DE PREMIADOS	VALORES DAS PREMIAÇÕES
Pesquisador Aspirante (Estudante e Orientador)	2	1º lugar: R\$ 1.000,00
	2	2º lugar: R\$ 650,00
	2	3º lugar: R\$ 350,00
Pesquisador Jovem (Estudante e Orientador)	2	1º lugar: R\$ 1.500,00
	2	2º lugar: R\$ 1.000,00
	2	3º lugar: R\$ 500,00
Dissertação (Mestrado) ou Tese (Doutorado) (Estudante e Orientador)	2	1º lugar: R\$ 1.500,00
	2	2º lugar: R\$ 1.000,00
	2	3º lugar: R\$ 500,00
Profissional (Liberal ou da Industrial)	1	1º lugar: R\$ 1.500,00
	1	2º lugar: R\$ 1.000,00
	1	3º lugar: R\$ 500,00
		Total: R\$ 19.000,00

Regulamento e inscrições no site: www.crq11.org

Período: de 03 de fevereiro a 30 de abril de 2020.

Informações: (98) 3246-2651 / 5194

WhatsApp: (98) 98529-1572



Entrevista com Rogério Teles
Pág.03

Publique seu artigo no Portal do CRQ-XI
Pág.04

Novas tecnologias para associados
Pág.08

Índice

Editorial.....	Pág. 02
Entrevista com Rogério Teles.....	Pág. 03
Roteiros de fiscalizações.....	Pág. 04
Publique seu artigo no portal.....	Pág. 04
CRQ vai adotar assinatura digital.....	Pág. 05
Entendendo a responsabilidade técnica..	Pág. 05
Wagner Contrera responde.....	Pág. 05
Prêmio CRQ-XI 2020.....	Pág. 06
Fotos coquetel confraternização.....	Pág. 07
Novas tecnologias para associados.....	Pág. 08

Expediente

CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA DA 11ª REGIÃO- CRQ - XI

Av. Jerônimo de Albuquerque, 3719, sala 01,
Casa do Trabalhador- Calhau- CEP – 65074-220.
São Luís (MA)
(98) 3246-2651/ 5194
Site: www.crq11.org
E-mail: crq11@crq11.org

DIRETORIA

Presidente - José de Ribamar Cabral Lopes
Vice-presidente - Zélia da Costa Soares
1º Diretor Tesoureiro - José Amaro de Andrade
2º Diretor Tesoureiro - Francisco Ferreira Costa
1º Diretor Secretário - José Walter Gonçalves Silva
2º Diretor Secretário - Wiliam da Silva Cardoso

CONSELHEIROS / SUPLENTE

01 - JOSÉ WALTER GONÇALVES SILVA
Carlos Eduardo Lima de Oliveira
02 - WILIAM DA SILVA CARDOSO
Franscrithiany Silva Souza
03 - ROGÉRIO DE MESQUITA TELES
Glaucia Tinoco Correa
04 - DJAVANIA AZEVEDO DA LUZ
Paula Coelho Everton
05 - LENILDA FERREIRA COSTA
Helilma de Andrea Pinheiro
06 - JOSÉ AMARO DE ANDRADE
Lígia Maria Pereira da Costa
07 - MERVAL BARBOZA SIMÕES
Joaquim César dos Santos
08 - FRANCISCO FERREIRA COSTA
Rossana Bezerra de Azevedo
09 - ZÉLIA DA COSTA SOARES
João Elias Mouchrek Filho

DELEGACIAS/ MA

Imperatriz
Rodovia BR-010, 335, sala 10. Posto Alvorada II -
Entroncamento. CEP- 65913-460
(99) 3523-2471
E-mail: delegaciaimperatriz@crq11.org.br

Caxias

Avenida Central 1858, loja 04, Centro.
CEP 65600-160 - (99) 98416-2959
E-mail: delegaciacaxias@crq11.org

Jornalista responsável- Liliâne Moreira (DRT/MA-
1008)

Editoração e impressão- Gráfica Santa Clara

OUVIDORIA

whatsapp: (98) 98529-1572
E-mail: ouvidoria@crq11.org



Editorial

Olá!

Esta edição do nosso jornal traz registros que demonstram o quanto avançamos em 2019 para a valorização do químico e dos demais profissionais que atuam na área da Química.

Registramos o primeiro Prêmio CRQ-XI, por meio do qual premiamos 12 projetos inscritos por alunos e professores. Foi um evento que marcou o Dia do Químico, onde também homenageamos colaboradores do Conselho.

E por falar em colaborador, a entrevista especial desta edição é com o professor e conselheiro Rogério Teles, que há 28 anos leciona Química e que recebeu várias homenagens na cidade, inclusive o título de cidadão ludovicense.

Destacamos, também, a palestra sobre Responsabilidade Técnica, proferida pelo chefe de fiscalização

do CRQ-IV, de São Paulo, Wagner Contrera, uma iniciativa do CRQ-XI para promover troca de conhecimentos entre os conselhos.

Na editoria "CRQ em ação", apresentamos as novas ferramentas para facilitar a vida dos associados, como a adesão à plataforma "Participar".

E para que o associado participe de nossas reuniões e acompanhe as fiscalizações, apresentamos o calendário de 2020, com as respectivas atividades e datas previstas.

A você que esteve conosco em 2019, desejo que o ano de 2020 seja com saúde e prosperidade e que o químico seja ainda mais respeitado e valorizado no Maranhão

Feliz 2020!

José de Ribamar Cabral Lopes
Presidente CRQ-11ª Região

ENTREVISTA: Rogério Teles

Paixão à primeira vista pela Química

Devido às pesquisas e aos artigos que desenvolve, o professor doutor Rogério Teles, titular do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão (IFMA), em São Luís, foi bastante requisitado, em 2019, para conceder entrevistas à imprensa e proferir palestras sobre os 150 anos da Tabela Periódica.

O conselheiro do CRQ-XI também coordenou o I Prêmio CRQ-XI, que premiou 12 projetos, e recebeu duas menções honrosas, entre elas a de Título de Cidadão Ludovicense, por sua colaboração como professor de Química.

Foi um ano promissor para este maranhense de São Benedito do Rio Preto, e o Jornal do CRQ-XI foi conversar com ele para saber mais sobre sua relação com a Química. Confira a entrevista:

Jornal do CRQ-XI- Como o estudo da Química entrou na sua vida? Você sempre quis?

Rogério Teles - Foi paixão à primeira vista, desde o primeiro contato já me identifiquei com a disciplina. Na graduação cursei Química Industrial e depois Licenciatura em Química, ambas na Universidade Federal do Maranhão (UFMA), onde também fiz mestrado em Química Analítica. O doutorado, na área de Orgânica, fiz na Universidade Federal do Pará (UFPA).

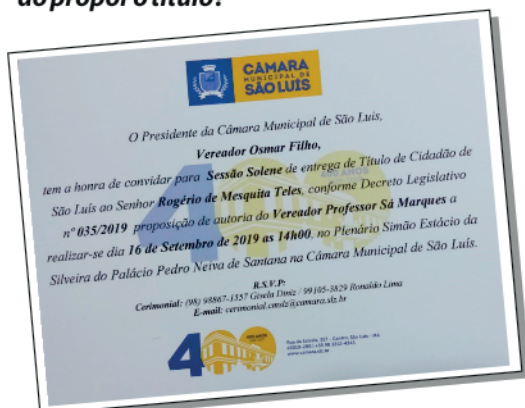
Como iniciou sua trajetória profissional?

Sempre como professor na área da Química, desde 1991.

E a ligação com o CRQ, como iniciou?

Sou inscrito no CRQ-XI desde minha primeira formatura, em 1995. Há dois anos estou como conselheiro.

O ano de 2019 apresentou reconhecimentos profissionais de destaque para você, como o título de cidadão de São Luís, por suas contribuições para a cidade. Quais foram às justificativas do vereador Sá Marques ao propor o título?



Como toda minha trajetória acadêmica e profissional ocorreu em São Luís, tendo tido a oportunidade de ter sido professor de muitas pessoas que hoje são profissionais nas mais diversas áreas, o vereador entendeu que eu fazia jus a esse reconhecimento, pelo qual me senti muito grato e muito honrado.

Neste mesmo ano também fui



Teles concedendo entrevista à Rádio Universidade FM sobre o Prêmio CRQ-XI

condecorado com a Medalha do Mérito Legislativo "Terezinha Rego", por indicação do deputado Dr. Yglésio Moisés. Também recebi a "Homenagem pelo Apoio Prestado em Favor da Educação e do Desenvolvimento do Maranhão".

O ano de 2019 foi marcado pelos 150 anos da tabela periódica, e você tem vasto conhecimento deste assunto, com artigos publicados e sendo requisitado para entrevistas sobre o tema. Na sua opinião, a TP é bem compreendida pela sociedade? Qual a importância da TP para todos nós?

Na verdade, a ONU, por ocasião da Assembleia Geral das Nações Unidas de 2017, proclamou o ano de 2019 como o Ano Internacional da Tabela Periódica não apenas como forma de comemorar os 150 anos da descoberta do Sistema Periódico, pelo cientista russo Dmitri Mendeleev.

Ao acatar a indicação da IUPAC (União Internacional da Química Pura e Aplicada), a ONU reconhece a importância da Tabela Periódica como uma das conquistas mais importantes e influentes da ciência moderna, que reflete a essência não apenas da química, mas também da física, da biologia e de outras áreas das ciências puras.

Por ocasião dessa iniciativa, reflexões no mundo inteiro ocorreram acerca de muitos aspectos da Tabela Periódica, incluindo sua história, o papel das mulheres na pesquisa científica, as tendências e as perspectivas mundiais sobre a ciência para o desenvolvimento sustentável, além dos impactos sociais e econômicos dessa área.

O espaço profissional para os químicos no MA está melhor ou pior comparado a

quando você iniciou?

De um modo geral, acredito que tenha se expandido, embora ainda seja limitado, em especial, para os técnicos em Química. Por isso, o CRQ-XI tem intensificado a fiscalização nas instituições que operam na área da Química de forma que se garanta que a sociedade tenha serviços e produtos executados e produzidos por profissionais habilitados e registrados, assim como forma de esses profissionais garantirem sua inserção no mundo do trabalho.

Que caminhos você sugeriria ao acadêmico ou técnico de Química no Maranhão?

Aos acadêmicos, que se esforcem para uma boa formação inicial e aos profissionais que se mantenham sempre atualizados e, sempre que possível, façam sua formação continuada através de cursos, seminários e outros. Em caso de dúvidas, busquem informações no CRQ-XI o qual dispõe de competente e acolhedora equipe sempre pronta para atendê-los.

Você esteve à frente da coordenação do I Prêmio CRQ-XI que premiou 12 projetos. Qual sua avaliação deste prêmio como incentivo às pesquisas na área da Química?

A intenção do Prêmio CRQ-XI é aproximar os profissionais da Química de seu Conselho, assim como promover a interação entre esses profissionais através de um evento que busca também reconhecer e premiar esses profissionais que submeterem seus trabalhos ao certame.

Em nossa avaliação, a primeira edição cumpriu com seu papel, mas desejamos que as próximas edições sejam mais prestigiadas por nossas colegas e nossos colegas da Química do Maranhão.



Na apresentação do 1º Prêmio CRQ-XI

Definidos roteiros de fiscalizações 2020



Acompanhe o trabalho da equipe do CRQ-XI, para que seja prestado um serviço eficaz à sociedade, em defesa da categoria e classe profissional da área da Química.

SÃO LUÍS E REGIÃO METROPOLITANA

MÊS	MUNICÍPIOS
JANEIRO A DEZEMBRO	SÃO LUÍS
ABRIL	RAPOSA
JUNHO	SÃO JOSÉ DE RIBAMAR
AGOSTO	PAÇO DO LUMIAR

REGIÃO SUL

REGIÃO TOCANTINA I	
MÊS	MUNICÍPIOS
JANEIRO A DEZEMBRO	IMPERATRIZ
ABRIL	DAVINÓPOLIS ↔ LAJEADO NOVO ↔ CAMPESTRE ↔ PORTO FRANCO ↔ SÃO JOÃO DO PARAÍSO ↔ ESTREITO ↔ JOÃO LISBOA ↔ BURITIRANA ↔ MONTES ALTOS ↔ AMARANTE ↔ SENADOR LA ROCQUE ↔ GOV. EDISON LOBÃO ↔ GOV. RIBAMAR FIQUENE ↔ SÍTIO NOVO ↔ ARAME ↔ BURITIRANA
ROTEIRO II	
JUNHO E JULHO	BALSAS ↔ RIACHÃO ↔ FORTALEZA DOS NOGUEIRAS ↔ SÃO RAIMUNDO DAS MANGABEIRAS ↔ SAMBAÍBA ↔ LORETO ↔ SÃO FÉLIX DE BALSAS ↔ BENEDITO LEITE ↔ SÃO DOMINGOS DO AZEITÃO ↔ PASTOS BONS ↔ NOVA IORQUE ↔ SUCUPIRA DO NORTE ↔ TASSO FRAGOSO ↔ ALTO PARNAIBA ↔ SÃO PEDRO DA ÁGUA BRANCA ↔ VILA NOVA DOS MARTÍRIOS ↔ BURITICUPU ↔ BOM JESUS DA SELVA ↔ PARAIBANO
SETEMBRO E OUTUBRO	GRAJAÚ ↔ ITAIPAVA DO GRAJAÚ ↔ ITINGA DO MA ↔ JENIAPAO DOS VIEIRAS ↔ AÇAILÂNDIA ↔ BARÃO DE GRAJAÚ ↔ BARRA DO CORDA ↔ CAROLINA ↔ CIDELÂNDIA ↔ FEIRA NOVA DO MARANHÃO ↔ FERNANDO FALCÃO ↔ FORMOSA DA SERRA NEGRA ↔ NOVA COLINAS ↔ PASSAGEM FRANCA ↔ SÃO JOÃO DOS PATOS ↔ SÃO FRANCISCO DO BREJÃO

MUNICÍPIOS - MARANHÃO

MÊS	MUNICÍPIOS
ROTEIRO I - REGIÃO DO ALTO TURI	
ABRIL	SANTA INÊS ↔ CARUTAPERA ↔ LUÍS DOMINGUES ↔ GODOFREDO VIANA ↔ CÂNDIDO MENDES ↔ AMAPÁ DO MA ↔ BOA VISTA DO GURUPI ↔ JUNCO DO MA ↔ MARACAÇUMÉ ↔ GOV. NUNES FREIRE ↔ CENTRO DO MA ↔ MARANHÃOZINHO ↔ PRESIDENTE MÉDICE ↔ CENTRO DO GUILHERME ↔ STA. LUZIA DO PARUÁ ↔ NOVA OLINDA DO MA ↔ ARAGUANÁ ↔ ZÉ DOCA ↔ GOV. NEWTON BELO ↔ MONÇÃO ↔ PINDARÉ-MIRIM ↔ TUFILÂNDIA ↔ IGARAPÉ DO MEIO ↔ BOM JARDIM ↔ SÃO JOÃO DO CARÚ ↔ ALTO ALEGRE DO PINDARÉ
ROTEIRO II	
MAIO	PRESIDENTE DUTRA ↔ GOV. ARCHER ↔ EUGÊNIO BARROS ↔ GONÇALVES DIAS ↔ SENADOR ALEXANDRE COSTA ↔ GOV. LUIZ ROCHA ↔ GRAÇA ARANHA ↔ GRAÇA ARANHA ↔ SÃO JOÃO DOS BASÍLIOS ↔ STA. FILOMENA ↔ S. DOMINGOS DO MA ↔ TUNTUM FORTUNA ↔ JATOBÁ ↔ COLINAS ↔ MIRADOR ↔ BURITI BRAVO
ROTEIRO III - REGIÃO MEARIM	
JUNHO	PERITORÓ ↔ LIMA CAMPOS ↔ PEDREIRAS ↔ JOSELÂNDIA ↔ IGARAPÉ GRANDE ↔ POÇÃO DE PEDRA ↔ ESPERANTINÓPOLIS ↔ LAGOS DOS RODRIGUES ↔ LAGO DO JUNCO ↔ CAPINZAL ↔ SANTO ANTONIO DOS LOPES ↔ TRIZIDELA DO VALE ↔ SÃO ROBERTO S. RDO. DOCA BEZERRA ↔ BERNARDO DO MEARIM
ROTEIRO IV - REGIÃO MEARIM	
JULHO	BACABAL ↔ LAGO DA PEDRA ↔ PAULO RAMOS ↔ VITORINO FREIRE ↔ ALTAMIRA DO MARANHÃO ↔ OLHO D'ÁGUA DAS CUNHÁS ↔ LAGO VERDE ↔ BELA VISTA ↔ PIO XII ↔ SATUBINHA ↔ SÃO LUIZ GONZAGA ↔ BREJO DE AREIA ↔ MARAJÁ DO SENA ↔ BOM LUGAR ↔ CONCEIÇÃO DO LAGO-AÇU ↔ LAGOA GRANDE DO MARANHÃO ↔ SANTA LUZIA
ROTEIRO V	
AGOSTO	BAIXADA OCIDENTAL MARANHENSE ARARI ↔ CAJARI ↔ VIANA ↔ SÃO JOÃO BATISTA ↔ SÃO VICENTE DE FERRER ↔ MATINHA ↔ SÃO BENTO ↔ BEQUIMÃO ↔ PALMEIRÂNDIA ↔ PENALVA ↔ PERIMIRIM ↔ ALCÂNTARA ↔ PINHEIRO ↔ CURURUPÚ ↔ TURIAÇU ↔ SERRANO ↔ PORTO RICO ↔ BACURI ↔ CAJAPIÓ ↔ CEDRAL ↔ GUIMARÃES ↔ APICUM-AÇU ↔ ANAJATUBA ↔ BACURITUBA ↔ MIRINZAL ↔ CENTRAL DO MA ↔ OLINDA NOVA DO MA ↔ PEDRO DO ROSÁRIO ↔ PRESIDENTE SARNEY ↔ SANTA HELENA ↔ VITÓRIA DO MEARIM ↔ TURLÂNDIA
ROTEIRO VI	
SETEMBRO	SANTA RITA ↔ BACABEIRA ↔ MIRANDA DO NORTE ↔ SÃO MATEUS ↔ ALTO ALEGRE DO MARANHÃO ↔ CODÓ ↔ CAXIAS ↔ ALDEIAS ↔ AFONSO CUNHA ↔ DUQUE BACELAR ↔ COELHO NETO ↔ TIMON ↔ PARNARAMA ↔ MATÕES DO NORTE ↔ SÃO FRANCISCO DO MARANHÃO ↔ SÃO JOÃO DO SÓTER ↔ COROATÁ ↔ LAGOA DO MATO ↔ PIRAPEMAS ↔ CANTANHEDE ↔ TIMBIRAS
ROTEIRO VII	
OUTUBRO	ROSÁRIO ↔ AXIXÁ ↔ PRESIDENTE JUSCELINO ↔ CACHOEIRA GRANDE ↔ MORROS ↔ ICATU ↔ HUMBERTO DE CAMPOS ↔ BARREIRINHAS ↔ PRIMEIRA CRUZ ↔ SANTO AMARO ↔ PAULINO NEVES
ROTEIRO VIII - BAIXO PARNAÍBA	
NOVEMBRO	ITAPECURU ↔ VARGEM GRANDE ↔ PRESIDENTE VARGAS ↔ S. BENEDITO DO RIO PRETO ↔ URBANO SANTOS ↔ CHAPADINHA ↔ ANAPURUS ↔ MATA ROMA ↔ BURITI ↔ BREJO ↔ SANTA QUITÉRIA ↔ SÃO BERNARDO ↔ MAGALHÃES DE ALMEIDA ↔ TUTÓIA ↔ ARAIOSES ↔ SANTANA DO MA ↔ BELÁGUA ↔ ÁGUA DOCE ↔ MILAGRES DO MA ↔ NINA RODRIGUES

PUBLIQUE SEU ARTIGO NO PORTAL CRQ-11

VOCÊ TEM TEXTOS SOBRE QUÍMICA E GOSTARIA DE UM ESPAÇO PARA DAR VISIBILIDADE AO SEU CONTEÚDO? POIS BEM, ABRIMOS ESPAÇO PARA COMPARTILHAMENTO DE IDEIAS. VOCÊ PODE ENVIAR SEU TEXTO PARA O ENDEREÇO DE E-MAIL COMUNICACAO@CRQ11.ORG.

NOSSA ESQUIPE FARÁ A ANÁLISE DO CONTEÚDO E SEU TRABALHO PODERÁ DE SER PUBLICADO EM NOSSO PORTAL.

CRQ-XI vai adotar assinatura digital



Outra inovação em fase de implantação no CRQ-XI é a adoção do procedimento de inserir assinaturas digitais em seus processos, visando conferir maior confiabilidade aos seus documentos e de modo que possam a qualquer tempo terem sua autenticidade confirmada via chaves públicas que dispensam o reconhecimento de firmas em cartório.

É um procedimento testado com sucesso no judiciário brasileiro e que vem dando celeridade a processos com sua digitalização e reduzindo gastos com a desnecessidade da impressão de papel. No CRQ, a princípio o procedimento será utilizado para a emissão de certificados de Registro de Empresas e Anotação de Função técnica – CAFT. A meta é evoluir para um Conselho totalmente digital.

PESQUISA DE OPINIÃO

Qual curso você gostaria de fazer?



O portal do CRQ-XI está com uma pesquisa disponível para saber de você, químico, quais cursos desejaria realizar em 2020. O Conselho analisará as respostas para tentar atender às demandas dos profissionais. Basta responder à pesquisa pelo portal: www.crq11.org

Você pode marcar até dois cursos dentre as seguintes opções:

- Responsabilidade técnica
- Tratamento de água para consumo humano
- Tratamento de efluentes
- Licenças ambientais

Entendendo a Responsabilidade Técnica

A palestra “Entendendo a Responsabilidade Técnica”, ministrada pelo chefe de fiscalização do CRQ-IV, de São Paulo, Wagner Contrera, oferecida pelo CRQ-XI em setembro de 2019, rendeu muitas perguntas e questionamentos. O evento foi direcionado aos químicos que exercem a função de responsáveis técnicos nas organizações e empresas.

Ao final, os participantes foram sorteados com brindes oferecidos pela Faculdade de Graduação e Pós-Graduação – Unyleya, parceria realizada no ano de 2019 para oferecimento de descontos significativos nos cursos de modalidade EAD por ela disponibilizados.



Wagner Contrera palestrando no auditório do CRQ-XI

Wagner Contrera responde

Todo profissional da área da Química pode ser responsável técnico?

Não. Vai depender da formação dele. Nós temos hoje no Brasil mais de 150 títulos de profissões relacionadas à química. Temos técnico em química, em alimentos, em celulose e papel, em cerâmica, em açúcar e álcool, e tantas outras modalidades em nível técnico. Temos, ainda, bacharel em Química, licenciado em Química, Química Industrial, Bacharel em Ciência dos Alimentos; temos tecnólogo em açúcar e álcool, tecnólogo têxtil... E na área da Engenharia: engenharia química, bioquímica, etc. Um leque muito grande de modalidades. Só que um profissional formado em engenharia de alimentos não tem

formação para ser RT em uma fábrica de lubrificantes. Já um técnico em Química pode trabalhar em fábrica de lubrificantes, porém ele pode ser responsável técnico de acordo com o porte da empresa, porque a lei assim fala.

O que diz a lei?

O artigo 20 da Lei 2800 estabelece que o técnico em química pode ser responsável técnico por fábricas de pequena capacidade, a critério do CRQ da jurisdição, e observadas as necessidades locais. Existe uma flexibilidade para que o CRQ avalie em função da complexidade do processo, grau de risco, porte da empresa, uma série de fatores que são levados em consideração para definir se o profissional pode ou não ser o responsável técnico.

E em nível superior?

Vai depender de duas variáveis: a natureza do currículo, se de natureza química, química tecnológica ou engenharia e a área de concentração, se é um curso de formação geral ou se é um curso de formação específica. Se sou engenheiro químico, tenho uma formação geral, eu posso atuar em qualquer tipo de indústria. Se eu sou engenheiro de alimentos, a minha formação foi focada em alimentos.

Uma empresa pode ter vários RT's?

Dependendo da estrutura da empresa, pode ser necessária a existência de mais de um RT. Nós não definimos o limite de RT's, é a estrutura da empresa que define.

Abertas as inscrições para o Prêmio CRQ-XI 2020

Já estão abertas as inscrições para o 2º Prêmio CRQ-XI, edição 2020. O prêmio foi uma das ações marcantes do Conselho Regional de Química do Maranhão em 2019 e tem o objetivo de incentivar e reconhecer projetos dos profissionais e estudantes na área da Química. O valor da premiação para este ano será o mesmo do ano passado: R\$ 19 mil. As inscrições devem ser feitas de 03 de fevereiro a 30 de abril, pelo portal www.crq11.org.

A entrega do prêmio em 2019 foi realizada no dia 19 de junho em comemoração ao Dia do Químico, 18 de junho. O evento contou com associados, convidados e também homenageou colaboradores. 12 projetos foram contemplados.

O presidente do CRQ XI, José Ribamar Cabral, disse que ficou satisfeito ao ver o auditório lotado. *"Fico muito satisfeito ao ver aqui pessoas que estão conosco há tantos anos, e nada mais justo do que homenagear aos que, de forma direta ou indireta, colaboraram para a área da Química e para continuarmos atuando"*, disse ele.

Foi realizada a premiação em dinheiro para autores e orientadores de pesquisas nas categorias "Pesquisadores Aspirante e Jovem", "Dissertação ou Tese" e "Profissional Liberal ou da Indústria". Veja a relação completa no portal do CRQ-XI (www.crq11.org).

COMISSÃO ORGANIZADORA

William da Silva Cardoso - Químico Industrial pela Universidade Federal do Maranhão, mestre em Química Analítica pela Universidade Federal do Maranhão e doutor em Química Inorgânica pela Universidade Estadual de Campinas.

Djavânia Azevedo da Luz-Química Industrial e Licenciada em Química pela Universidade Federal do Maranhão. Mestre em Engenharia Química, Doutora em Ciências pela Universidade Federal da Paraíba, com ênfase em Química Analítica e Pós-doutorado em Química, pela Universidade Federal do Maranhão.

Carlos Eduardo Lima de Oliveira-Químico Industrial pela Universidade Federal do Maranhão. Mestre e Doutor em Engenharia Química, pela Universidade Estadual de Campinas.

Gláucia Tinoco Corrêa- Doutora em Química Analítica na Universidade Estadual de São Paulo, graduada em QUÍMICA



Presidente Cabral na entrega do 1º Prêmio CRQ-XI: 12 projetos foram contemplados

LICENCIATURA pela Universidade Federal do Maranhão e Mestre em Química pela Universidade Federal do Maranhão.

Andrade e Zélia da Costa Soares.

JUSTAS HOMENAGENS

O Conselho preparou seis placas de homenagens para químicos / familiares de químicos que contribuíram para nossa Região. Foram homenageados Josenira Mendonça Fernandes, Joaquim César dos Santos, Sebastião Carvalho Lima, Gilda Maira Carvalho Barreto, José Amaro de

"Gostaria de agradecer a Deus por estar neste Conselho há mais de 30 anos", disse a conselheira Zélia Soares, emendando: *"E agradecer ao presidente Cabral pela igualdade com que trata a todos, aos conselheiros e aos que trabalham aqui como equipe em prol da fiscalização. Quero partilhar este reconhecimento com todos nós"*. Após a solenidade, houve um coquetel de confraternização.

Premiação 2020

CATEGORIAS	Nº DE PREMIADOS	VALORES DAS PREMIAÇÕES
Pesquisador Aspirante (Estudante e Orientador)	2	1º lugar: R\$ 1.000,00
	2	2º lugar: R\$ 650,00
	2	3º lugar: R\$ 350,00
Pesquisador Jovem (Estudante e Orientador)	2	1º lugar: R\$ 1.500,00
	2	2º lugar: R\$ 1.000,00
	2	3º lugar: R\$ 500,00
Dissertação (Mestrado) ou Tese (Doutorado) (Estudante e Orientador)	2	1º lugar: R\$ 1.500,00
	2	2º lugar: R\$ 1.000,00
	2	3º lugar: R\$ 500,00
Profissional (Liberal ou da indústria)	1	1º lugar: R\$ 1.500,00
	1	2º lugar: R\$ 1.000,00
	1	3º lugar: R\$ 500,00

Total: R\$ 19.000,00

Prêmio 2019 foi sucesso



Gilvanda Nunes, Ribamar Cabral Lopes e Yan Mathau Pestana



Gilvanda Nunes, José Amaro de Andrade e Rodrigo Blasques



Gustavo Everton, Zelia Soares e Victor Mouchrek Filho



Reinaldo Pereira, Kiany Cavalcante e José Walter Gonçalves



Rodrigo Martins, Ribamar Cabral Lopes e Victor Mouchrek Filho



Gilvanda Nunes e Carlos Eduardo de Oliveira



Clenilma Brandão, Ribamar Cabral Lopes e Kiany Cavalcante



Josenira Fernandes e Ribamar Cabral Lopes



Victor Mouchrek Filho e familiares de Joaquim Cezar dos Santos



Gilvanda Nunes e familiar de Gilda Maira de Carvalho Barreto



José Amaro de Andrade e José Walter Gonçalves Silva



Kiany Cavalcante e Zélia Soares

Novas Tecnologias

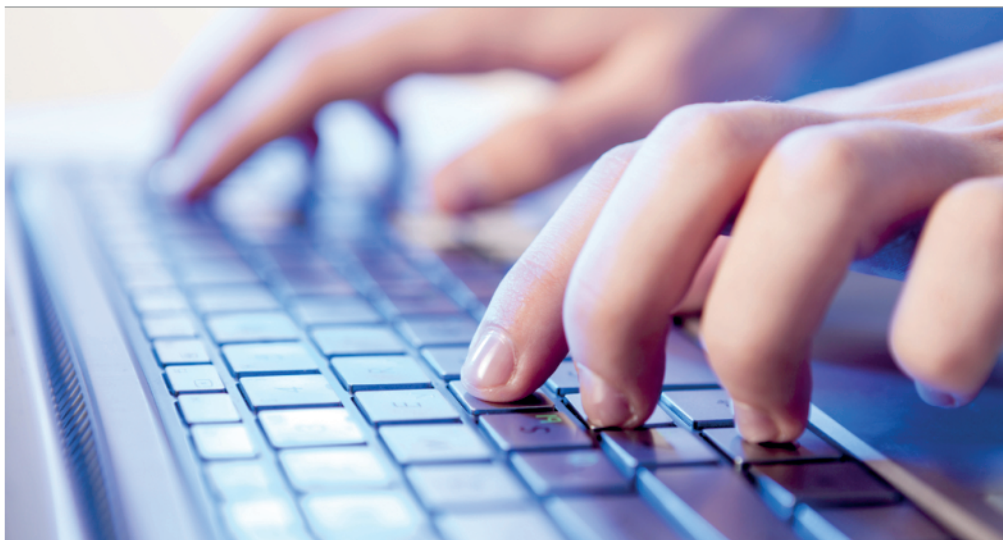
CRQ-XI adere à plataforma PARTICIPAR

Ouvidoria

FALE CONOSCO

Whatsapp: (98) 98529-1572

E-mail: ouvidoria@crq11.org



Em 2020, O CRQ XI vai implantar novo software para gerenciamento de demandas administrativas e do sistema de ouvidorias da "Rede Participar", que faz parte do "Programa Participar". O Participar é uma plataforma online para gestão da informação, cujo objetivo é garantir a participação da sociedade, através da tecnologia. A ferramenta cria um canal de comunicação simples, gratuito, legítimo, não burocrático, de ampla acessibilidade, disponível a

qualquer momento, reduzindo custos, gerando eficiência e benefícios. O sistema já é utilizado com sucesso nos CRQs da Bahia, Ceará e Pará dentre outros órgãos de fiscalização.

O acesso é feito por meio do site do CRQ XI: www.crq11.org mediante cadastro único dos usuários. "A intenção é modernizar cada vez mais o atendimento à sociedade e aos químicos em geral agregando valor e satisfação nos serviços oferecidos", explica

José Sá, Assistente Administrativo do CRQ-XI.

O uso de novas tecnologias vem atender ao disposto no Plano Plurianual do Conselho Federal de Química 2018 – 2028, no que concerne à sua visão de futuro com o uso intenso da Tecnologia da Informação nas ações de prestação de serviços e de interação dentro e fora do Sistema CFQ/CRQs e ainda a diretriz estratégica de manter a comunicação, preferencialmente pelo uso de plataformas digitais.

Serviços



VANTAGENS

- Agiliza processos
- Reduz gastos com call center, infraestrutura e documentos físicos.
- Simplicidade de uso
- Facilidade de acesso
- Rápida implantação
- Baixo custo de manutenção
- Atualização permanente.

SERVIÇOS DISPONÍVEIS

- Reclamações
 - Denúncias sobre condutas supostamente ilegais ou criminosas que envolvem profissionais da química, empresas do ramo, servidores, terceirizados, estagiários ou agentes externos. É assegurado o sigilo do denunciante, de acordo com a legislação vigente;
 - Sugestões: opiniões referentes ao atendimento, aos procedimentos em geral, à legislação e à página eletrônica;
 - Elogios referentes à satisfação com o serviço ou atendimento prestado;
 - Solicitações diversas: informações, esclarecimentos ou dúvidas sobre legislação e procedimentos que não se enquadram em nenhum dos anteriormente citados.

COMO OS PROCESSOS SÃO RESOLVIDOS?

1º PASSO: Recebimento da solicitação através do link de ouvidoria ou e-mail ouvidoria@crq11.org;

2º PASSO: Abertura de protocolo e informação aos interessados por meio eletrônico;

3º PASSO: Encaminhado ao setor responsável para as devidas providências;

4º PASSO: Solução do problema;

5º PASSO: Informação aos interessados e arquivamento do processo.

O prazo para resposta às solicitações é de 30 dias, podendo ser prorrogado por igual período.