

## ENGENHARIA QUÍMICA

Primeiro nome:	Sobrenome completo:	Vai aderir às APNPs?	APNPs selecionadas
Adriana	Santos dos santos	Sim	Geometria Analítica Remota, Projeto de Planejamento Experimental
Aleccia	Rodrigues Macedo	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Processos Bioquímicos, Controle A, Tópicos em Catálise heterogênea
Álex	Canez Lemos Souza	Sim	Cálculo Avançado Remoto, Administração da Produção, Comunicação e Redação Acadêmica, Controle de Emissões Atmosféricas
Aline	Da Silva Costa	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Aline	Fiol	Sim	Química Orgânica II, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Comunicação e Redação Acadêmica, Controle de Emissões Atmosféricas
Aline	Pinto Xavier	Sim	Programação de Computadores II, Cálculo Avançado Remoto, Administração da Produção, Controle de Emissões Atmosféricas
Alyson Yudi	Furuhashi Melo	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Aléxia	Silva da Silveira	Sim	Cálculo III Remoto, Mecânica Vetorial Remota
Amanda	Cruz dos Santos	Sim	Modelagem de processos, Processos Bioquímicos, Comunicação e Redação Acadêmica, Tópicos em Catálise heterogênea, Controle de Emissões Atmosféricas
Amanda	Valente Louzada	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho, Controle de Efluentes I
Ana Claudia	Rossal Cardoso	Sim	Introdução à Engenharia Química

Anderson	Dos Santos Flores	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Ética e Legislação Profissional
Andressa	Teixeira Montiel	Sim	Projeto de Planejamento Experimental, Administração da Produção, Recursos Energéticos e Meio ambiente, Controle de Emissões Atmosféricas
Angélica	Buchweitz Jorge	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Anna Luiza	Lopes da Silva	Sim	Projeto de Laboratório Engenharia, Processos Bioquímicos, Controle A, Tópicos em Catálise heterogênea
Bernardo	Souza da Rosa	Sim	Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho, Inglês I
Bruno	Aldrighi Silveira	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Controle de Emissões Atmosféricas
Bruno	Felipe Cunha da Rosa	Sim	Projeto de Processos Químicos II, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Ética e Legislação Profissional, Controle de Emissões Atmosféricas
Caetano	Menin Geteins Vidal	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho, Química Orgânica I
Carlos Giovani	de Paula Hörnke	Sim	Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Química Geral II, Inglês I
Caroline	dos Santos Duarte	Sim	Física IV, Projeto de Processos Químicos II, Eletrotécnica Aplicada, Processos Bioquímicos
Caroline	Kruschardt Bergmann Rolim	Sim	Álgebra Linear Remota, Química Orgânica I

Caroline	Rodrigues Bastos	Sim	Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Química Geral II, Química Orgânica II
Caroline	Xavier Camargo	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Caroline	Ávila de Freitas	Sim	Geometria Analítica Remota, Controle de Efluentes I
Christian	Lopes do Valle	Sim	Saúde e Segurança no Trabalho, Programação de Computadores II
Christian	Rosa Dias	Sim	Química Geral II, Saúde e Segurança no Trabalho, Álgebra Linear Remota, Comunicação e Redação Acadêmica
Clarissa	Mapelli Corassa	Sim	Geometria Analítica Remota, Controle de Efluentes I, Inglês I
Claudia	Janes Koch	Sim	Projeto de Processos Químicos II, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Comunicação e Redação Acadêmica, Controle de Emissões Atmosféricas
Daniel	Bonotto Basso	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Daniel	da Rosa Couto	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Daniele	Mülling Altenburg	Sim	Geometria Analítica Remota, Química Geral II, Recursos Energéticos e Meio ambiente
Dheizon	Plantikow Heidmann	Sim	Química Orgânica I, Mecânica Vetorial Remota, Engenharia Econômica, Controle de Efluentes I
Diéssica Lidiane	Tarques Gomes	Sim	Cálculo III Remoto, Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Controle de Emissões Atmosféricas
Eduarda	Contreira Boeira	Sim	Química Geral I, Introdução à

			Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Eduarda	Machado Kutter	Sim	Geometria Analítica Remota, Controle de Efluentes I, Controle de Emissões Atmosféricas, Inglês I
Esther	Marques Becker	Sim	Saúde e Segurança no Trabalho, Química Orgânica I
Estêvan	Casarin Pereira	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Controle de Efluentes I, Controle de Emissões Atmosféricas
Fabiéli	Miranda Ribeiro Rodrigues	Sim	Química Orgânica II, Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Engenharia Econômica
Fernanda	Mohnsam Manzolli	Sim	Cálculo Avançado Remoto, Processos Bioquímicos, Recursos Energéticos e Meio ambiente, Controle de Emissões Atmosféricas
Francielle	Müller Lima	Sim	Cálculo III Remoto, Mecânica Vetorial Remota, Administração da Produção, Controle de Emissões Atmosféricas
Gabriel	Machado Rodrigues	Sim	Engenharia Econômica, Tópicos em Catálise heterogênea
Gabriel	Protzen de Castro	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Gabriela	Da Silveira Martins	Sim	Geometria Analítica Remota, Programação de Computadores II, Controle de Efluentes I, Recursos Energéticos e Meio ambiente
Gabriela	Dutra Alves	Sim	Projeto de Laboratório Engenharia
Gabriela	Jacobsen	Não	
Gabriela	Oliveira Andrade	Sim	Física IV, Mecânica Vetorial Remota, Administração da Produção, Organização Industrial
Giovana	Weinert Paap	Sim	Química Orgânica I, Programação de Computadores

			II, Engenharia Econômica, Controle de Efluentes I, Controle de Emissões Atmosféricas
Glória	Henzel Ferreira	Sim	Programação de Computadores II, Controle de Emissões Atmosféricas
Guilherme	Franceschi	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho, Inglês I
Helena	Bettin Foster	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Processos Bioquímicos, Tópicos em Catálise heterogênea, Controle de Emissões Atmosféricas
Helena	Buzatto Amaral Leite	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Henrique	Saija Hilsinger	Sim	Física IV, Projeto de Processos Químicos II, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Ética e Legislação Profissional
Iago	Borges Pedra	Sim	Álgebra Linear Remota, Química Orgânica I, Programação de Computadores II, Inglês I
Janine	Gomes Crizel da Silveira	Sim	Química Orgânica I, Controle de Emissões Atmosféricas, Inglês I
Jardel	Mesquita Vergara	Sim	Geometria Analítica Remota, Controle de Efluentes I, Comunicação e Redação Acadêmica, Controle de Emissões Atmosféricas
Jenifer	Pereira cardoso	Sim	Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho, Química Orgânica I, Programação de Computadores II
Jennifer	Viegas Pereira	Sim	Cálculo III Remoto, Engenharia Econômica, Ética e Legislação Profissional, Controle de Emissões Atmosféricas
Jessiele	Silva Duarte	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química,

			Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Jordana	Neves Goulart	Sim	Química Orgânica I, Mecânica Vetorial Remota, Engenharia Econômica
Josiane	Dallmann Alves	Sim	Programação de Computadores II, Cálculo III Remoto, Engenharia Econômica
José Edmilson	Ribeiro do Nascimento	Sim	Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Controle de Efluentes I, Processos Bioquímicos, Inglês I
João	Acunha Nogueira	Sim	Álgebra Linear Remota, Programação de Computadores II
Juan Arthur	Silveira Nunes	Sim	Cálculo III Remoto, Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Engenharia Econômica, Inglês I
Juliana	Da Silva Zacher	Sim	Cálculo III Remoto, Processos Bioquímicos, Ética e Legislação Profissional, Controle de Emissões Atmosféricas
Jéssica	da Fonseca Bonow	Sim	Cálculo Avançado Remoto, Projeto de Laboratório Engenharia, Processos Bioquímicos, Controle A
Karen	Botelho Espilma	Sim	Álgebra Linear Remota, Química Orgânica I
Khauane	Jansen da Silva	Sim	Álgebra Linear Remota, Química Orgânica II, Controle de Efluentes I
Larissa	Peraça dos Santos	Sim	Química Orgânica I, Programação de Computadores II, Engenharia Econômica, Controle de Efluentes I, Controle de Emissões Atmosféricas
Laura	Finato da Silva Lima	Sim	Geometria Analítica Remota, Inglês I
Laura	Fogaça Sare	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental, Organização Industrial, Controle de Emissões Atmosféricas
Leonardo	Nunes Dias	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química,

			Geometria Analítica Remota, Recursos Energéticos e Meio ambiente, Inglês I
Lorenzo	Carpes Trindade Volpato	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Luana	Mailan Porto	Sim	Física IV, Projeto de Processos Químicos II, Administração da Produção, Comunicação e Redação Acadêmica
Luciana	Nunes de Souza	Sim	Geometria Analítica Remota, Inglês I
luigi	sousafurtado	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química
Luis Otávio	Pereira Cardozo	Sim	Processos Bioquímicos, Controle A, Tópicos em Catálise heterogênea
Lívia	Sofia Amorim	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Maiara Cristina	Penteado	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Maicon	Ribeiro Rodrigues	Sim	Geometria Analítica Remota
Marcelo	Dias Rodrigues	Sim	Química Orgânica I
Marcio Jose	Farias da Silva	Sim	Álgebra Linear Remota, Programação de Computadores II, Cálculo III Remoto, Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental
Maria Rosália	Vieira de Meneses	Sim	Geometria Analítica Remota, Inglês I
Mariana	Karkow Bones	Sim	Cálculo III Remoto, Física IV, Mecânica Vetorial Remota
Mariane	Ramirez Ferreira	Sim	Física IV, Mecânica Vetorial Remota, Modelagem de processos, Processos Bioquímicos, Organização Industrial
Marina	Da Cruz Rodrigues	Sim	Geometria Analítica Remota, Química Geral II, Saúde e Segurança no Trabalho
Michele	Ávila Ayres	Sim	Química Orgânica I, Controle de Efluentes I, Inglês I
Naiane	Silveira Cavalheiro	Sim	Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Nailson	de Moura Nunes	Sim	Mecânica Vetorial Remota,

			Projeto de Planejamento Experimental, Administração da Produção, Controle de Emissões Atmosféricas
Natali	Tajes Cardozo	Sim	Projeto de Laboratório Engenharia, Modelagem de processos, Processos Bioquímicos, Tópicos em Catálise heterogênea
Nathália	Rodrigues Bandeira	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Natália	Bönemann Borges	Sim	Química Geral II, Álgebra Linear Remota, Química Orgânica I
Paula	de Souza de Barros	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica, Controle de Efluentes I, Controle de Emissões Atmosféricas
Pedro	da Silveira Sayão Lobato	Sim	Química Orgânica I, Programação de Computadores II, Cálculo III Remoto
Pedro	Henrique Cunha Do Couto	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Pedro Eurico	Silveira Corrêa	Sim	Álgebra Linear Remota
Pâmela	Moura Costa	Sim	Física IV, Mecânica Vetorial Remota, Modelagem de processos, Processos Bioquímicos, Tópicos em Catálise heterogênea
Pâmela	Silva da Rosa	Sim	Química Geral II, Química Orgânica I, Recursos Energéticos e Meio ambiente, Inglês I
Rafael	Gurgel Roberto	Sim	Processos Bioquímicos
Rafaela	Russo Munchow	Sim	Geometria Analítica Remota, Química Geral II, Programação de Computadores II
Raissa	Pereira Dias	Sim	Geometria Analítica Remota, Química Geral II, Saúde e Segurança no Trabalho, Química Orgânica I
Raquel	de Moraes Medeiros	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Administração da Produção,

			Controle de Emissões Atmosféricas
Raquel	Garcia de Avila	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Processos Bioquímicos, Controle de Emissões Atmosféricas
RICARDO	Barz Thurow	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Administração da Produção, Controle de Emissões Atmosféricas
Richer	Bueno Silveira Junior	Sim	Álgebra Linear Remota, Química Orgânica I, Controle de Efluentes I, Inglês I
Sabrina	Hellwig Muller	Sim	Física IV, Projeto de Processos Químicos II, Projeto de Planejamento Experimental, Administração da Produção, Ética e Legislação Profissional
Sergio	André Pires	Sim	Mecânica Vetorial Remota, Cálculo Avançado Remoto, Engenharia Econômica
Shayla	Santos Lopes	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Saúde e Segurança no Trabalho
Stephanie	de Castro Goveia	Sim	Química Orgânica I, Programação de Computadores II, Cálculo III Remoto
Tairize	Farias Krolow	Sim	Programação de Computadores II, Cálculo III Remoto, Química Orgânica II, Projeto de Planejamento Experimental, Engenharia Econômica
Taliana	Tronco	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Inglês I
Tassia	Tamires dos Santos Beiersdorf	Sim	Física IV, Mecânica Vetorial Remota, Modelagem de processos, Processos Bioquímicos, Tópicos em Catálise heterogênea
Thais	Valadão Aires	Sim	Geometria Analítica Remota, Controle de Emissões Atmosféricas
Thalyra	Azambuja dos Santos	Sim	Química Orgânica I,

			Programação de Computadores II, Engenharia Econômica, Controle de Emissões Atmosféricas
Vanessa	Uecker Krüger	Sim	Física IV, Mecânica Vetorial Remota, Modelagem de processos, Processos Bioquímicos, Tópicos em Catálise heterogênea
Victor Hugo	Fernandes Sarchis	Sim	Química Geral I, Mecânica Vetorial Remota, Projeto de Planejamento Experimental
Vinicius	de Castro Hübner	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
VINÍCIUS	JOSÉ ROSA	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota, Inglês I
Vinicius	Silva do Prado	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Wagner	Lopes Xavier Júnior	Sim	Química Geral I, Introdução à Engenharia Química, Geometria Analítica Remota
Yasmin	Ribeiro Barbosa	Sim	Saúde e Segurança no Trabalho, Álgebra Linear Remota, Programação de Computadores II, Projeto de Processos Químicos II, Projeto de Planejamento Experimental