

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS

Comunicado ATAc-6/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 6 a 9 de março, o concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, cargo nº 1235648, do Departamento de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento *Hidrologia* (ref.: edital ATAc-29/2022, publicado no D.O.E. de 21/6/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof. Dr. Tadeu Fabrício Malheiros (Presidente) – SHS/EESC; Prof. Dr. Marco Aurélio Holanda de Castro – UFC; Prof. Dr. Celso Augusto Guimarães Santos – UFPB; Profª. Drª. Suzana Maria Gico Lima Montenegro – UFPE e Prof. Dr. Dirceu Silveira Reis Júnior – UnB.

Diante da documentação anexada ao processo do concurso, sob número 2022.1.807.18.8, constatou-se a habilitação dos candidatos Jamil Alexandre Ayach Anache e Carlos Eugenio Pereira e a não habilitação dos candidatos Frederico Keizo Odan e Lucas Emilio Bernardelli Hoeltgebaum, sendo **indicado**, por unanimidade, o Doutor, **JAMIL ALEXANDRE AYACH ANACHE** para o provimento do cargo/cargo nº 1235648, junto ao Departamento de Hidráulica e Saneamento.

A Congregação da EESC da USP, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

5.2.3. O candidato poderá propor substituição dos pontos, imediatamente após tomar conhecimento de seus enunciados, se entender que não pertencem ao programa do processo seletivo, cabendo à Comissão de Seleção decidir, de plano, sobre a procedência da alegação.

5.2.4. Os candidatos que se apresentarem depois do horário estabelecido não poderão realizar as provas.

5.2.5. Se o número de candidatos o exigir, eles serão divididos em grupos de no máximo três, observada a ordem de inscrição, para fins de sorteio e realização da prova.

5.2.6. Quando atingido o 60º (sexagésimo) minuto de prova, a Comissão de Seleção deverá interromper o candidato.

5.2.7. Se a exposição do candidato encerrar-se aquém do 40º minuto de prova, deverão os examinadores conferir nota zero ao candidato na respectiva prova.

5.2.8. As notas da prova didática serão atribuídas após o término das provas de todos os candidatos.

6. Os pesos das provas são os mesmos estabelecidos no Regulamento da Escola de Comunicações e Artes e, para o cálculo da média individual, a soma dos pesos será o quociente de divisão.

7. Serão considerados habilitados os candidatos que alcançarem, da maioria dos examinadores, nota mínima sete.

8. A Comissão de Seleção deve definir o primeiro colocado pela maioria das indicações dos membros da Comissão. Excluído o primeiro colocado, a Comissão deverá, dentre os candidatos remanescentes, escolher o segundo colocado pela maioria das indicações de seus membros, e assim, sucessivamente.

9. Em caso de empate, a Comissão de Seleção procederá ao desempate com base na média global obtida por cada candidato.

10. O programa base do processo seletivo será o seguinte: "Composição"

01. Referências Pedagógicas no Canto e Canto Coral: literatura, características e avaliação crítica.

02. Estilos Vocais nos contextos solo e coral.

03. Fisiologia e acústica aplicadas à voz cantada nos contextos solo e coral.

04. Fonética aplicada à voz cantada nos contextos solo e coral.

05. Escolas Nacionais de Canto: contextualização, caracterização e avaliação crítica.

06. Relações Texto-Música nos contextos solo e coral.

07. Classificação Vocal, o sistema FACH e o repertório operístico: critérios e características.

08. Desenvolvimento técnico vocal nos contextos solo e coral: critérios, estratégias e avaliação.

09. Desenvolvimento de competências musicais através do canto e canto coral.

10. Desenvolvimento de competências extramusais através do canto e canto coral.

11. O corpo na performance vocal: técnicas, percepção e poéticas.

12. O repertório vocal na pedagogia vocal: critérios, estratégias e avaliação.

13. Campos do trabalho na música vocal, solo e coral, no Brasil: levantamento, perfis e estratégias de preparo.

14. Material Didáticos nos processos de ensino-aprendizagem da voz nos contextos solo e coral.

11. É de responsabilidade do candidato o acompanhamento do andamento do processo seletivo, por meio de acesso ao link <https://uspdigital.usp.br/gr/admissao>, à página institucional da Escola de Comunicações e Artes, <https://www.eca.usp.br/assistencia-academica/processos-seletivos-em-andamento>, e às publicações no Diário Oficial do Estado de São Paulo.

12. O não comparecimento do candidato às provas programadas implicará automaticamente sua desistência do processo seletivo.

13. O relatório da Comissão de Seleção será apreciado pelo Conselho Técnico Administrativo da Escola de Comunicações e Artes, para fins de homologação, após exame formal.

14. A contratação será por prazo determinado e vigorará a partir da data do exercício e até 31/12/2023, com possibilidade de prorrogações, desde que a soma dos períodos obedeça aos limites da legislação vigente à época de cada prorrogação e que estejam preenchidos os demais requisitos.

15. Os docentes contratados por prazo determinado ficarão submetidos ao Estatuto dos Servidores da Universidade de São Paulo e vinculados ao Regime Geral da Previdência Social – RGPS.

16. São condições de admissão:

I. Estar apto no exame médico pré-admissional realizado pela USP;

II. Ser autorizada a acumulação, caso o candidato exerça outro cargo, emprego ou função pública;

III. No caso de candidato estrangeiro aprovado no processo seletivo e convocado para contratação, apresentar visto temporário ou permanente que faculte o exercício de atividade remunerada no Brasil.

Maiores informações, bem como as normas pertinentes ao processo seletivo, encontram-se à disposição dos interessados na Assistência Acadêmica da Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo, sítio a av. Prof. Lúcio Martins Rodrigues, 443 – Prédio principal da ECA 1º Andar sala 189 – telefone: 3091.4338 – e-mail: [concursoseca@usp.br](mailto:concursoseca@usp.br).

## ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-6/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 6 a 9 de março, o concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, cargo nº 1235648, do Departamento de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Hidrologia (ref.: edital ATAc-29/2022, publicado no D.O.E. de 21/6/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof. Dr. Tadeu Fabrício Malheiros (Presidente) – SHS/EESC; Prof. Dr. Marco Aurélio Holanda de Castro – UFC; Prof. Dr. Celso Augusto Guimarães Santos – UFPB; Prof.ª Dr.ª. Suzana Maria Gico Lima Montenegro – UFPE e Prof. Dr. Dirceu Silveira Reis Júnior – UNB.

Diante da documentação anexada ao processo do concurso, sob número 2022.1.807.18.8, constatou-se a habilitação dos candidatos Jamil Alexandre Ayach Anache e Carlos Eugenio Pereira e a não habilitação dos candidatos Frederico Keizo Odan e Lucas Emilio Bernardelli Hoeltgebaum, sendo indicado, por unanimidade, o Doutor, **JAMIL ALEXANDRE AYACH ANACHE**, para o provimento do claro/cargo nº 1235648, junto ao Departamento de Hidráulica e Saneamento.

A Congregação da EESC da USP, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-7/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 13 a 16 de março, o concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, cargo nº 1012630, do Departamento de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento - Controle da Poluição Ambiental aliado à Recuperação de Matéria e Energia a partir de Águas Residuárias (ref.: edital ATAc-30/2022, publicado no D.O.E. de 21/6/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof. Dr. Victor Eduardo Lima Raniéri (Presidente) – SHS/EESC/USP; Prof.ª Dr.ª. Sônia Gavazza dos Santos Pessôa – UFPE; Prof. Dr. Hugo Moreira

Soares - UFSC; Prof.ª Dr.ª. Luana Mattos de Oliveira Cruz – UNI-CAMP e Prof.ª Dr.ª. Valéria Reginatto Spiller – FFLC/USP.

Diante da documentação anexada ao processo do concurso, sob número 2022.1.980.18.1, constatou-se a habilitação dos candidatos Lucas Tadeu Fuess, Lorena Bittencourt Guimarães e Oscar Fernando Herrera Adarme, e a não habilitação da candidata Melida Del Pilar Anzola Rojas, sendo indicado, o Doutor LUCAS TADEU FUESS para o provimento do claro/cargo nº 1012630, junto ao Departamento de Hidráulica e Saneamento.

A Congregação da EESC da USP, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-8/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 13 a 16 de março, o concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, cargo nº 1235664, do Departamento de Engenharia de Produção, na Área de Conhecimento Análise de Dados e Sistemas de Informação para a Tomada de Decisão (ref.: edital ATAc-39/2022, publicado no D.O.E. de 11/8/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª Daisy Aparecida do Nascimento Rebellato (Presidente) – SEP/EESC; Prof. Dr. Maicon Gouvêa de Oliveira – SEP/EESC; Prof. Dr. Adiel Teixeira de Almeida Filho – UFPE; Prof.ª Dr.ª Marcia Elisa Soares Echeveste – UFRGS e Prof. Dr. Enzo Barberio Mariano – UNESP - Bauru.

Diante da documentação anexada ao processo do concurso, sob número 2022.1.1149.18.4, constatou-se a habilitação dos candidatos Lucas Daniel Del Rosso Calache e Lucas Gabriel Zanon, e a não habilitação do candidato José Vitor Pereira Miguel, sendo indicado, por unanimidade, o Doutor, LUCAS GABRIEL ZANON para o provimento do claro/cargo nº 1235664, junto ao Departamento de Engenharia de Produção.

A Congregação da EESC da USP, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-9/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 27 a 29 de março de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de um cargo/claro n.º 203254, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Estruturas, na Área de Conhecimento Engenharia de Estruturas (ref.: edital ATAc-41/2019, publicado no D.O.E. de 18/12/2019 e retificado pelo edital ATAc-15/2022, publicado no D.O.E. de 17/3/2022 e retificado no D.O.E. de 9/8/2022, Caderno Executivo, Seção I, página 207).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof. Dr. Francisco Antonio Rocco Lahr (Presidente) – SET/EESC/USP; Prof. Dr. Paulo Sergio Varoto – SEM/EESC/USP; Prof. Dr. Antonio Domingues de Figueiredo – EP/USP; Prof. Dr. Paulo de Mattos Pimenta – EP/USP e Prof. Dr. Armando Cesar Campos Lavall – UFMG.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.385.18.6, constatou-se que os Professores Associados André Teófilo Beck, Adair Roberto Aguiar, Vladimir Guilherme Haach, Jorge Munaiar Neto e Edson Denner Leonel foram unanimemente habilitados. Mediante o empate de indicações dos examinadores, foram encaminhados os nomes dos Professores Associados Jorge Munaiar Neto e Edson Denner Leonel à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP que, em sessão de 14/4/2023, decidiu, segundo o critério de desempate da média geral obtida, nos termos do § 3º do Artigo 161 do Regulamento Geral da Universidade de São Paulo, indicar o Professor EDSON DENNER LEONEL para o provimento do cargo/claro n.º 203254 e homologar o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-10/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-11/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-12/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-13/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-14/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-15/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-16/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-17/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-18/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-19/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-20/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E. de 14/4/2022).

A Comissão Julgadora foi assim constituída: Prof.ª Dr.ª. Lauralice de Campos Franceschini Canale (Presidente) – SMM/EESC/USP; Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berliack – IQSC/USP; Prof. Dr. Alex Kenya Abiko – EP/USP; Prof. Dr. Marcelo Libânio – UFMG e Prof. Dr. Mário Takayuki Kato - UFPE.

Diante do quadro de notas e médias, anexado ao processo do concurso, sob número 2022.1.553.18.6, constatou-se que os Professores Lyda Patricia Sabogal Paz, Maria Bernadete Amâncio Varesche Silva e Tadeu Fabrício Malheiros foram unanimemente habilitados. Mediante o número de indicações dos examinadores, foram indicadas as Professoras Associadas LYDA PATRICIA SABOGAL PAZ e MARIA BERNADETE AMÂNCIO VARESCHES SILVA à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de São Carlos da USP para o provimento dos cargos/claros retificados.

A Congregação da EESC, em sessão de 14/4/2023, homologou o Relatório da Comissão Julgadora do concurso em referência.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS  
Comunicado ATAc-21/2023

Realizou-se, na Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no período de 3 a 4 de abril de 2023, o concurso público de títulos e provas para provimento de dois cargos/claros n.º 157040 e n.º 240869, de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, no Departamento de Engenharia de Hidráulica e Saneamento, na Área de Conhecimento Saneamento e Recursos Hídricos (ref.: edital ATAc-20/2022, publicado no D.O.E.