

A comissão do programa de pós-graduação em Química (PPGQ) da Universidade de Brasília instituída para a avaliação das candidaturas para o Programa de Doutorado Sanduíche no Exterior (PSDE) e formada pelo prof. Dr. Alexandre Fonseca (Coordenador do programa e presidente da comissão), prof. Dr. Alexandre Perez Umpierre (membro externo ao PPGQ) e o Me. Nickolas Valcarcel da Silva (membro discente do PPGQ) se reuniu virtualmente às 14h00 do dia 23 de janeiro de 2026 para a condução do trabalho avaliativo. A comissão verificou que os três candidatos inscritos, o Me. Alan Ribeiro Mól, a Me. Sandy Chaves da Silva e a Me. Thainá Araruna da Rocha cumpriram os requisitos básicos para a participação do processo seletivo descritos no edital interno do PPGQ No. 08/2025 e no Edital Nº 17/2025 PDSE/CAPES, sendo que todos os candidatos não defenderam os seus exames de qualificação até a presente data, mas se encontram dentro do prazo regulamentar para realizarem o doutorado sanduíche no exterior e concluírem as defesas de qualificação e de tese após a conclusão dos respectivos cronogramas de trabalho. Finalizada esta etapa, a comissão conduziu a avaliação das candidaturas conforme previsto no item 5.6 do edital No. 08/2025 do PPGQ. A comissão constatou que os planos de pesquisa (PP) apresentados pelos candidatos apresentavam mérito científico e exequibilidade no exterior, sendo recomendada a aprovação de todos os planos. Contudo, os planos apresentados pelo candidato Alan e pela candidata Thainá apresentaram uma descrição aprofundada das investigações a serem realizadas, incluindo a revisão bibliográfica e os resultados esperados, o que não foi observado no plano de pesquisa da candidata Sandy. Nesse sentido, a comissão atribuiu a nota máxima (dez) para os candidatos Alan e Thainá e a nota sete para a candidata Sandy, nesse quesito. A comissão seguiu então com a avaliação dos currículos dos orientadores no Brasil (CO). Verificou-se que o prof. Dr. Guilherme Dotto Brand (Orientador do candidato Alan), a Profa. Dra. Grace Ferreira Ghesti Silva (Orientadora da candidata Sandy) e o Prof. Dr. Fabrício Machado da Silva (Orientador da candidata Thainá) apresentaram elevada produção científica de qualidade no período de 2021 até a data de inscrição dos candidatos (últimos 5 anos mais o ano corrente). Nesse caso, a comissão considerou justo pontuar com a nota máxima (dez pontos) os currículos de todos os orientadores. Com relação à avaliação dos currículos dos coorientadores no exterior, a comissão verificou que o prof. Dr. Daniel J. Keddie da *University of Nottingham* - no Reino Unido (coorientador da candidata Thainá), o prof. Dr. Dirk Lefebber da *Radboud University* - na Holanda (coorientador do candidato Alan) e a Dra. Ludovina Rodrigues Galego da Universidade do Algarve - em Portugal, são referências em suas áreas de pesquisa com elevadas produções científicas e colaborações. Considerando esse aspecto, a comissão também avaliou justo pontuar os currículos dos três coorientadores (CCO) com o valor máximo (dez pontos). Para finalizar, foi realizada a avaliação dos currículos dos candidatos (CC) com base na produção científica qualificada (PCQ), calculada de acordo com a seguinte equação:

$$PCQ = (A1 \times 2,0) + (A2 \times 1,7) + (A3 \times 1,5) + (A4 \times 1,2) + (B1 \times 0,9) + (B2 \times 0,7) + (B3 \times 0,4) + (B4 \times 0,1) + (RP \times 1,0) + (PL \times 1,0)$$

em que A1 a B4, referem-se à classificação na área de Química do Qualis-CAPES no quadriênio 2021 a 2024, RP refere-se ao registro de patentes e PL refere-se à publicação de capítulos de livros. Isto posto e considerando apenas as publicações realizadas de 2021 até a data de inscrição dos candidatos (cinco anos anteriores mais

o ano vigente), a comissão identificou uma publicação A1, uma publicação B1 e dois capítulos de livro para o candidato Alan Ribeiro Mól, levando a PCQ de 4,90. Para a candidata Thainá Araruna da Rocha, foram identificadas seis publicações, sendo quatro no extrato A1, uma em A4 e outra no extrato B2, o que gerou uma PCQ de 9,90. Por fim, a comissão identificou que a candidata Sandy Chaves da Silva possuía uma publicação qualificada no extrato A4 e outra no extrato B1, além da publicação de um capítulo de livro, de modo que sua PCQ foi calculada como 3,1. Os valores de PCQ foram convertidos para a escala de 0 a 10, normalizando-se os valores pelo maior valor. Assim, a candidata Thainá Araruna da Rocha obteve a nota 10,0, o candidato Alan Ribeiro Mól obteve a nota 4,95 e a candidata Sandy Chaves da Silva obteve a nota 3,13 na avaliação dos currículos. Considerando que item 5.6 do edital No.08/2025 do PPGQ aponta o mesmo peso para os quatro itens de avaliação (Plano de Pesquisa (PP), Currículo do Candidato (CC), Currículo do Orientador (CO) e Currículo do Coorientador no exterior (CCO) as notas finais dos candidatos foram calculadas e listadas no Quadro 1.

Quadro 1: Classificação e notas dos candidatos. Plano de Pesquisa (PP), Currículo do Candidato normalizado (CC), Currículo do Orientador (CO) e Currículo do Coorientador no exterior.

Classificação	Candidato(a)	PP	CC	CO	CCO	Nota Final
1a. Colocada	Thainá Araruna da Rocha	10	10	10	10	10
2º. Colocado	Alan Ribeiro Mól	10	4,95	10	10	8,7
3ª. Colocada	Sandy Chaves da Silva	7	3,13	10	10	7,5

Com base nas pontuações obtidas, a comissão recomendou a indicação, na ordem, dos dois primeiros candidatos, para concorrerem a bolsas de doutorado sanduíche no exterior de acordo com a Circular No. nº 27/2025 da Diretoria de Pós-Graduação (DPG/UnB).

Referência: Processo nº 23106.113138/2025-51

SEI nº 13736061