

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO INSTITUTO DE QUÍMICA PÓS-GRADUAÇÃO



<sup>a</sup> Dissertação de Mestrado do Programa de Pós-graduação em Química e Dissertação de Mestrado do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro para obtenção do grau de Mestre em Ciências. Às 14:00 horas e 00 minutos do dia 13 de fevereiro de 2019, na sala 460 do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro compareceu o(a) candidato(a) Mayk Caldas Ramos para a defesa de sua dissertação intitulada "Validação do campo de força 2016H66 para a simulação de dendrímeros PAMAM e PPI. Um estudo sistemático dos efeitos da geração e do pH." realizada sob a orientação do professor Bruno Araujo Cautiero Horta (IQ-UFRJ). A banca examinadora foi composta pelo(a) professor(a) orientador(a) Bruno Araujo Cautiero Horta (IQ-UFRJ), que presidiu os trabalhos, e pelos(as) professores(as) Pierre Mothé Esteves (interno, IQ-UFRJ) e Laurent Emmanuel Dardenne (externo, LNCC). Às 1920 horas e 10 minutos o(a) presidente deu iníçio à sessão e passou a palavra ao(à) candidato(a) que realizou sua apresentação oral em 45 minutos. Em seguida a banca examinadora arguiu o(a) candidato(a) por 120 minutos. Às 16 horas e 55 minutos, após a retirada da plateia, a banca examinadora se reuniu e julgou, quanto à capacidade de sistematização e suficiência de conhecimentos, o(a) candidato(a): ( ) Reprovado(a). (×) Aprovado(a). ( ) Aprovado(a) condicionalmente ao cumprimento de exigências. As exigências descritas abaixo deverão ser atendidas e a dissertação corrigida entregue no prazo máximo de 90 dias ao membro da professor(a) responsável pela emissão de um parecer quanto ao seu cumprimento, num prazo máximo de 30 dias. O(a) candidato(a), após a aprovação, passa a ser Mestre em Ciências, em Química, e terá um prazo máximo de 60 dias para entregar à secretaria de pós-graduação os exemplares da versão final, que então providenciará a abertura do processo de homologação da defesa e emissão do diploma. Para constar, eu. YAN MARQUES HENRIQUES CONCALVES lavrei a presente ata que segue assinada por mim, pelo(s) orientador(es), pelos membros da banca examinadora e pelo(a) candidato(a). Rio de Janeiro, 13 de fevereiro de 2019. (Exigências /assinaturas):

Brus Arongo Centro Hork
Tiell II Sturing