

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA DO INSTITUTO DE BIOLOGIA REALIZADA EM 15 DE AGOSTO DE 2025.

Às oito horas e trinta minutos do dia quinze de agosto de dois mil e vinte e cinco reuniram-se, na sala da Congregação do Instituto de Biologia, os membros da Coordenação Acadêmica, sob a presidência da coordenadora acadêmica professora Alessandra Selbach Schnadelbach (representante docente): prof. Anderson Geyson Alves de Araújo (Colegiado de Graduação em Ciências Biológicas), prof. Bruno Vilela (chefe do NUPEX), prof. Ravi Cajú Duré (vice-chefe do NAE), profa. Bianca Denise Barbosa da Silva (representante do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução) e a profa. Lorena Candice (representante docente). A profa. Vanessa Rodrigues Paixão Côrtes está de férias.

Após a contabilização do quórum a reunião iniciou com a seguinte pauta: **Informes; Ponto 1: Atualização do representante de Biologia no Colegiado de Ciências Naturais; Ponto 2: Apreciação de proposta de PAT da CA; Ponto 3: Apreciação de relatório de estágio de Iniciação Científica (IC) voluntário; Ponto 4: Apreciação dos documentos emitidos pela comissão examinadora do processo de progressão docente da classe C de Professor Associado II para Professor Associado III do prof. Henrique Batalha Filho; Ponto 5: Apreciação dos documentos emitidos pela comissão examinadora do processo de progressão docente da classe B de Professor Adjunto I para Professor Adjunto II do prof. Wagner Ferreira Magalhães; Ponto 6: Apreciação dos documentos emitidos pela comissão examinadora do processo de progressão docente da classe B de Professor Adjunto I para Professor Adjunto II do prof. Rafael de Paiva Farias; Ponto 7: Pedidos de oficialização de estágio de Iniciação Científica (IC) voluntário; Ponto 8: Regularização de estágio de Iniciação à Extensão (IE) voluntário; Ponto 9: Eleições NAE, NUPEX, CA; Ponto 10: Apreciação de relatórios de monitoria de componentes curriculares ofertados em 2025.1. Ponto 11: Indicação de nomes para compor a comissão examinadora do processo de progressão docente da classe de Professor Associado C2 para Professor Associado C3 do prof. Ricardo Dobrovolski; Ponto 12: Apreciação do PAT da professora Camila Cunha; Ponto 13: Apreciação do RIT de 18 meses do professor Gabriel Barros Gonçalves de Souza; Ponto 14: Edital de**

**Monitoria 2025-2; Ponto 15: Solicitação de Estágio de Aperfeiçoamento;
Ponto 16: O que ocorrer.**

Informes: I1) A profa. Alessandra informou que (i) o planejamento do semestre 2025-2 já foi concluído e a alocação de salas está quase finalizada. Em breve os docentes receberão a planilha para conferência; (ii) a matrícula dos discentes será realizada a partir de 26 de agosto; (iii) entre os meses de julho e agosto um docente pediu exoneração e outros dois solicitaram aposentadoria, de forma que em breve o IBio receberá três vagas para docente. O NAE já foi comunicado para dar continuidade aos estudos de perfil docente visando o preenchimento destas vagas; (iv) as inscrições para seleção de professor substituto se encerraram no dia 14 de agosto e a homologação das inscrições será realizada na próxima semana. A condução dos trabalhos da CA relativos à seleção de professor substituto ficará a cargo da vice-coordenadora, profa. Vanessa, porque a profa. Alessandra é orientadora de um dos candidatos inscritos. Dessa forma, a professora Alessandra justifica desde já a sua ausência nas reuniões que tratarem desta seleção; (v) o prof. Bruno informou que diversos professores de ecologia do IBio estão ministrando, junto ao Ministério Público, o curso de Formação Ambiental para Qualificação da Gestão Municipal, com 6 promotores, 71 servidores do Ministério Público e 899 servidores municipais inscritos, às terças e quintas-feiras; (vi) também informou que o Integra IBio, que ocorrerá em 1º e 08 de setembro, recebeu recursos da PROEXT e APUB para a edição 2025-2 e já está com inscrições abertas. No **ponto 1, atualização do representante de Biologia no Colegiado de Ciências Naturais**, a profa. Alessandra informou que recebeu mensagem da secretaria do colegiado de Ciências Naturais avisando que o mandato do prof. Wagner Magalhães finalizou em 10 de abril deste ano. O prof. Wagner foi consultado quanto a sua disponibilidade em permanecer no cargo e respondeu que já foi reconduzido uma vez. Os professores Rafael Farias, Cid Bastos e Patrícia Fiuza serão consultados. No **ponto 2, apreciação de proposta de PAT da CA**, a profa. Alessandra informou que a apresentação desta proposta foi adiada em função de outras demandas mais urgentes em reuniões pretéritas. Além das atribuições previstas no Art. 21 do Regimento Interno do Instituto de Biologia (IBIO), são propostas as seguintes metas: **META 1: Dar continuidade à elaboração do “Manual da Coordenação Acadêmica”, com fluxos de procedimentos e rotinas administrativas.**

Desde 2023, foi formada uma comissão composta pela atual Coordenadora Acadêmica e ex-coordenadores. Tal comissão está responsável por descrever o passo a passo para cumprimento das atividades que competem ao Coordenador. Com isso, o tempo para execução das atividades será otimizado, futuros coordenadores receberão orientações detalhadas e docentes do Instituto de Biologia poderão sanar dúvidas sobre trâmites diversos sem sobrecarregar diretamente o Coordenador; **META 2: Dar continuidade à atualização da página da Coordenação Acadêmica no site do IBIO.** Com o apoio de docentes da Coordenação Acadêmica e outros, as atas continuarão a ser inseridas no site. Além disso, espera-se inserir também planos de ensino e outros documentos pertinentes; **META 3: Dar continuidade a ações para recepção, acolhimento e orientação de novos docentes.** Será enfatizada a importância da cartilha criada pelo NAE e NUPEX para a orientação de novos docentes. Adicionalmente, foi formada uma comissão para a construção de um documento sobre processos de progressão, promoção e estágio probatório. A Coordenação Acadêmica também dará continuidade a ações que estimulem a interação e o bom convívio entre o corpo docente; **META 4: Adequar os formulários do Plano Individual de Trabalho (PIT) e do Relatório Individual de Trabalho (RIT) dos docentes.** Uma comissão foi formada para promover mudanças nos formulários atuais de PIT e RIT e deve concluir seu trabalho em 2025. Esta ação permitirá identificar discrepâncias entre PITs e RITs, auxiliando por exemplo na distribuição dos encargos docentes e no gerenciamento de informações, mas também será essencial para a detecção de dados referentes aos componentes curriculares ofertados, tais como número de trancamentos e reprovações nas turmas. Os dados fornecidos pelos docentes responsáveis são necessários, uma vez que há inconsistências no relatório automático gerado pelo SIAC; **META 5: Adaptar a rotina acadêmica relativa aos planejamentos semestrais da oferta de componentes curriculares no SIGAA:** A oferta e planejamento de componentes curriculares dos cursos de graduação da UFBA, assim como já ocorre nos cursos de pós-graduação, passarão a ser realizados no SIGAA, a partir do semestre 2025-2. A coordenação acadêmica tem como meta relativa a esta mudança, a compreensão e otimização gradual dos procedimentos administrativos relativos ao planejamento acadêmico dos componentes ofertados. No **ponto 3, apreciação de relatório de estágio de Iniciação**

Científica (IC) voluntário, a professora Alessandra informou que recebeu, do professor José Marcos de Castro Nunes, o relatório do estágio voluntário de Iniciação Científica de duas estudantes. A primeira, Leniane de Paula Damasceno Silva, realizou as atividades previstas no plano de trabalho “Catalogação, Manutenção e Informatização da coleção do Herbário Alexandre leal Costa - ALCB” no período de 13/11/2024 a 20/07/2025, totalizando 384 horas (12 horas semanais). Este relatório foi analisado e aprovado *ad referendum* pela vice-coordenadora Vanessa Paixão-Côrtes em função do requisito da disciplina de “Estágio Supervisionado”. O relatório da discente Leniane Silva foi aprovado por unanimidade. A segunda, Sarah Souza Arruda, realizou as atividades previstas no plano de trabalho “Identificação e foto documentação do acervo de macroalgas marinhas do Laboratório de Algas Marinhas - LAMAR” no período de 12/09/2022 a 11/09/2023, totalizando 384 horas (12 horas semanais). O estágio teve a orientação do Prof. Dr. Gabriel do Nascimento Santos, professor substituto do Instituto de Biologia na época. O relatório da discente Sarah S. Arruda foi aprovado por unanimidade. No **ponto 4, apreciação dos documentos emitidos pela comissão examinadora do processo de progressão docente da classe de Professor Associado C2 para Professor Associado C3 do prof. Henrique Batalha Filho**, a professora Alessandra procedeu à leitura do parecer e relatório circunstanciado emitidos pela comissão, que foi composta pelos professores Marcelo F. Napoli (presidente), José Marcos de Castro Nunes e Pedro Luís Bernardo da Rocha. Após análise da avaliação de desempenho, a Comissão emitiu parecer final considerando o professor Henrique Batalha Filho aprovado para a classe de Professor Associado C3 do Magistério Superior da Universidade Federal da Bahia. Em votação, os documentos foram aprovados por unanimidade. No **ponto 5, apreciação dos documentos emitidos pela comissão examinadora do processo de progressão docente da classe de Professor Adjunto B1 para Professor Adjunto B2 do prof. Wagner Ferreira Magalhães**, a professora Vanessa procedeu à leitura do parecer e relatório circunstanciado emitidos pela comissão, que foi composta pelos professores Rodrigo Johnsson (presidente), Paulo de Oliveira Mafalda Júnior e Luciana Veiga Barbosa. Após análise da avaliação de desempenho, a Comissão emitiu parecer final considerando o prof. Wagner Ferreira Magalhães aprovado para a classe de Professor Adjunto B2 do

Magistério Superior da Universidade Federal da Bahia. Em votação, os documentos foram aprovados por unanimidade. No **ponto 6, apreciação dos documentos emitidos pela comissão examinadora do processo de progressão docente da classe de Professor Adjunto B1 para Professor Adjunto B2 do prof. Rafael de Paiva Farias**, a professora Alessandra procedeu à leitura do parecer e relatório circunstanciado emitidos pela comissão, que foi composta pelas professoras Bianca Denise Barbosa da Silva (presidente), Maria Aparecida José de Oliveira e Alessandra S. Schnadelbach. Após análise da avaliação de desempenho, a Comissão emitiu parecer final considerando o prof. Rafael de Paiva Farias aprovado para a classe de Professor Adjunto B2 do Magistério Superior da Universidade Federal da Bahia. Em votação, os documentos foram aprovados por unanimidade. No **ponto 7, regularização de estágio de Iniciação Científica (IC) voluntário**, a professora Alessandra informou que recebeu, da professora Marina Bonfim Santos, o plano de trabalho referente ao pedido de estágio voluntário de Iniciação Científica da estudante Lorena Ferreira Santana Santos, para fins de regularização. De acordo com o plano de trabalho do estudante intitulado “Briófitas endêmicas do Brasil: dados e imagens em repositórios públicos e oportunidades para a divulgação científica” a ser desenvolvido no Herbário Alexandre Leal Costa, a estudante cumprirá 16 horas semanais. O estágio está sendo realizado desde 16 de junho de 2025 e finalizará em 19 de dezembro de 2025. A solicitação da professora Marina foi aprovada por unanimidade. O professor André Luis da Cruz enviou o plano de trabalho referente ao pedido de estágio voluntário de Iniciação Científica da estudante Elysa de Deus Souza, para fins de regularização. De acordo com o plano de trabalho do estudante intitulado “Histologia quantitativa dos estômagos de *Pterygoplichthys pardalis* e *Pterygoplichthys gibbiceps*”, a estudante cumprirá 08 horas semanais. O estágio será iniciado em 15 de setembro de 2025 e finalizará em 14 de setembro de 2026. A solicitação do professor André foi aprovada condicionada a alteração da carga horária (CH) da estudante para 12h semanais. Neste caso, o prof. André deverá enviar novamente o pedido de regularização de estágio de IC com a CH corrigida. No **ponto 8, regularização de estágio de Iniciação à Extensão (IE) voluntário**, a profa. Alessandra que recebeu, da profa. Kelly Regina B. Leite, o plano de trabalho de estágio de Iniciação à Extensão voluntária do estudante Jhonatas Moreno Lima, no

Laboratório de Anatomia Vegetal e Identificação de Madeiras (LAVIM), desde 19/11/2024. De acordo com o plano de trabalho do estudante intitulado “Anatomia vegetal nas escolas: confecção de lâminas histológicas e ações educativas”, o estudante cumprirá 10 horas semanais. A solicitação da professora Kelly foi aprovada condicionada a alteração da carga horária (CH) da estudante para 12h semanais. Neste caso, a profa. Kelly deverá enviar novamente o pedido de regularização de estágio de iniciação à extensão com a CH corrigida. No **ponto 9, eleições NAE, NUPEX e CA**, a professora Alessandra lembrou que no dia 12 de julho se encerrou o período da profa. Sheila Vitória Resende como representante docente na Coordenação Acadêmica, que informou à CA que não pretendia renová-lo. Desta forma, na CA está aberta uma vaga para representante docente titular e três vagas para suplentes. O NAE informou que possui as seguintes vacâncias passíveis de eleição pela comunidade do IBIO: representante suplente do prof. Gabriel Barros Gonçalves de Souza (titular 22/04/2024 a 22/04/2026) e uma vaga de representante docente titular e outra para suplente, além da vacância nas representações discentes, dos Colegiados dos PPG Microbiologia (titular e suplente), EcoTAV (titular e suplente) e Biodiversidade e Evolução (suplente). O NUPEX informou possui as seguintes vacâncias: representante de docentes pesquisadores: duas vagas de titular e duas de suplente; representante de docentes extensionistas: uma vaga de titular e duas de suplente. Após discussões, foi aprovado que os professores Lorena Candice e Alessandra Schnadelbach ficarão responsáveis pelo processo eleitoral, o qual seguirá o seguinte cronograma: manifestação de interesse de 1º a 19 de setembro; eleições dos dias 22 a 24 de setembro e divulgação do resultado até o dia 26 de setembro. No **ponto 10, apreciação de relatórios de monitoria de componentes curriculares ofertados em 2025.1**, a Coordenação Acadêmica recebeu, os seguintes relatórios de monitoria referentes a componentes ofertados em 2025.1: (i) BIOE09 - Biologia Celular e Molecular Aplicada à Medicina: a professora Tânia Regina Marques da Silva enviou os relatórios dos monitores Maria Luísa Sales Santana, Melissa Moraes Assis Santana e Rafael de Oliveira Silva, monitores voluntários do componente curricular. Os monitores cumpriram 12h semanais no período de 24 de março de 2025 a 14 de julho de 2025, tiveram 100% de frequência e receberam nota 10,0. A profa. Tânia Silva também enviou o relatório do monitor bolsista do mesmo

componente curricular, Luís Felipe Kalil Santos, e o relatório final de monitoria do componente BIOE09. O monitor cumpriu 12h semanais no período de 24 de março de 2025 a 24 de julho de 2025, teve 100% de frequência e recebeu nota 10,0. Todos os relatórios foram aprovados por unanimidade; (ii) BIOB68 – Genética I: o professor Pablo Rafael Silveira Oliveira enviou à CA os relatórios do monitor voluntário Sâmek Dantas Novaes e do monitor bolsista Samuel Hudson dos Santos de Albuquerque. Os monitores cumpriram 12h semanais no período de 24 de março de 2025 a 18 de julho de 2025, tiveram 100% de frequência e receberam nota 10,0. Os relatórios foram aprovados por unanimidade; (iii) BIOB23 – Métodos de Estudos em Biologia: a professora Maria Luiza Silveira de Carvalho enviou à CA o relatório da monitora voluntária Giovanna do Rosário Marques de Oliveira. A monitora cumpriu 12h semanais no período de 26 de março de 2025 a 25 de julho de 2025, teve 100% de frequência e recebeu nota 10,0. O relatório foi aprovado por unanimidade; (iv) BIOB69 – Morfologia Vegetal: a professora Kelly Regina Batista Leite enviou à CA os relatórios das monitoras voluntárias Thainara dos Santos e Isabela Pereira da Silva. As monitoras cumpriram 12h semanais no período de 24 de março de 2025 a 25 de julho de 2025, tiveram 100% de frequência e receberam nota 10,0. Os relatórios foram aprovados por unanimidade; (v) BIOC05 – Sistemática e Evolução de Espermatófitas: o professor Anderson Geyson Alves de Araújo enviou à CA os relatórios dos monitores voluntários do componente curricular Anatalia Rocha dos Santos (24 de março de 2025 a 25 de julho de 2025), Esther Carvalho Nascimento (25 de março de 2025 a 24 de julho de 2025), Janderson dos Reis Luz (14 de março de 2025 a 28 de julho de 2025) e Ricardo Jesus da Cruz Júnior (24 de março de 2025 a 26 de julho de 2025). Os monitores cumpriram 12h semanais, tiveram 100% de frequência e receberam nota 10,0. O professor Anderson também entregou o relatório de atividades da disciplina. Os relatórios foram aprovados por unanimidade; (vi) BIOA81 - Biologia aplicada a Farmácia: a professora Kércia P. Cruz enviou à CA o relatório da monitora voluntária Camile Matos de Araújo. A monitora cumpriu 12h semanais no período de 24 de março de 2025 a 26 de julho de 2025, teve 100% de frequência e recebeu nota 10,0. O relatório foi aprovado por unanimidade; (vii) BIOB26 - Origem e Evolução de Procariontes e Eucariontes Basais: as professoras Adriana Oliveira Medeiros e Bianca Denise Barbosa da Silva enviaram à CA os

relatórios dos monitores Daniel do Nascimento Albano (bolsista; 12/03/2025 a 29/07/2025) e Keisla Silva Batista de Oliveira (voluntária; período de 14/03/2025 a 23/07/2025). Os monitores cumpriram 12h semanais, tiveram 100% de frequência e receberam nota 10,0. As professoras Bianca e Adriana também entregaram o relatório de atividades da disciplina. Os relatórios foram aprovados por unanimidade; (viii) BIOD55 – Biologia dos Fungos: a professora Bianca Denise Barbosa da Silva enviou à CA os relatórios dos monitores voluntários Filipe Santos Batista e Pablo Miguel Costa Silva. Os monitores cumpriram 12h semanais de período de 24/03/2025 a 25/07/2025, tiveram 100% de frequência e receberam nota 10,0. A professora Bianca também entregou o relatório de atividades da disciplina. Os relatórios foram aprovados por unanimidade; (ix) BIOA80 – Botânica Aplicada à Farmácia: a professora Maria Luiza Silveira de Carvalho enviou à CA o relatório da monitora voluntária Isadora Possídio Guanaes Mineiro. A monitora cumpriu 12h semanais no período de 31 de abril de 2025 a 21 de julho de 2025, teve 100% de frequência e recebeu nota 10,0. O relatório foi aprovado por unanimidade; (x) BIO010 – Biologia Celular e Molecular: o professor Carlos Eduardo Sampaio Guedes e Gilberto Cafezeiro Bomfim enviaram à CA os relatórios dos monitores voluntários do componente curricular Albert Gomes Calasans, Lucas Araújo Faria, Paulo Iori Cauby Moreira e Ricardo Jesus da Cruz Júnior e Pedro Taubert Libório Fiuza. Os monitores cumpriram 12h semanais no período de 25 de março de 2025 a 24 de julho de 2025, tiveram 100% de frequência e receberam as seguintes notas: Albert Gomes Calasans 9,0; Lucas Araújo Faria 10,0; Paulo Iori Cauby Moreira 10,0; e Pedro Taubert Libório Fiuza 10,0. O professor Carlos Eduardo também entregou o relatório de atividades da disciplina. Os relatórios foram aprovados por unanimidade. No **ponto 11, Indicação de nomes para compor a comissão examinadora do processo de progressão docente da classe de Professor Associado C2 para Professor Associado C3 do prof. Ricardo Dobrovolski**: a profa. Alessandra informou que o prof. Ricardo deu entrada no processo de progressão funcional da Classe de Professor Associado C2 para a Classe de Professor Associado C3, referente aos últimos dois anos de atuação (período entre 25 de julho de 2023 e 24 de julho de 2025) do docente. A banca examinadora será constituída pelos professores Débora de Lucca Chaves Preza (presidente), Carlos Eduardo Copatti e Francisco Kelmo. Os professores Acácia

Fernandes Lacerda de Carvalho e José Geraldo de Aquino Assis foram indicados como suplentes. A composição da comissão examinadora foi aprovada por unanimidade. No **ponto 12, apreciação do PAT da professora Camila Cunha**, a professora Alessandra informou que recebeu o Plano de Trabalho, referente aos 30 primeiros meses de trabalho, da professora Camila Cunha, lotada no Instituto de Biologia em julho deste ano. O PAT da professora Camila foi aprovado por unanimidade. A banca de avaliação do estágio probatório da profa Camila será composta pelos professores: Ivana Nunes Gomes de Araújo (presidente), Cláudia Santana, e Cláudio Reis. Suplentes: Maria Luiza Silveira de Carvalho e Wagner Ferreira Magalhães. A composição da comissão examinadora foi aprovada por unanimidade. No **ponto 13, apreciação do RIT de 18 meses do professor Gabriel Barros Gonçalves de Souza**, a professora Alessandra informou que recebeu o Relatório Individual de Trabalho do professor Gabriel Barros (SIAPE 1248189), referente aos primeiros 18 meses na Instituição, durante o interstício de 01/02/2024 a 01/08/2025. O relatório será enviado para a comissão avaliadora, formada pelos professores Lorena Candice de Araújo Andrade (SIAPE 1002952), Carlos Eduardo Sampaio Guedes (SIAPE 3689667) e Pavel Dodonov (SIAPE 3054284), para, sob a presidência da primeira, conduzir os trabalhos da Comissão de análise do Plano Individual de Trabalho (PIT) juntamente à análise do Relatório de Estágio Probatório (Fase 2 – 18 meses) do docente Gabriel Barros Gonçalves de Souza. O **ponto 14, edital de Monitoria 2025-2**, foi adiado aguardando a divulgação do quantitativo das bolsas recebidas pelo IBio. No **ponto 15, solicitação de estágio de aperfeiçoamento**, a profa. Kelly encaminhou à CA o pedido de aprovação de estágio de aperfeiçoamento da estudante Mariana Matheus Rapozo, sob sua orientação e co-orientação da Dra. Thaíla Vieira Alves dos Santos, especialista em anatomia da família Portulacaceae. O plano de trabalho se intitula “Diferença da anatomia foliar entre *Portulaca oleracea* e *Portulaca umbraticola* em canteiros urbanos na Chapada Diamantina”; a estudante cumprirá carga horária de 8h semanais no período de agosto de 2025 a julho de 2026, e apresentou Apólice de Seguro Nu Seguro Vida nº 1093930013043. A coordenação está ciente e encaminhará para aprovação pela Congregação do Instituto de Biologia. Nada mais havendo a tratar, a professora Alessandra encerrou a reunião, da qual foi lavrada e assinada esta ata. Salvador, 15 de agosto de 2025.



ATA N° 7678/2025 - IBIO (12.01.13)

(N° do Protocolo: 23066.058312/2025-18)

(Assinado eletronicamente em 26/08/2025 10:46)

ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH

COORDENADOR(A) - TITULAR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###991#3

(Assinado eletronicamente em 22/08/2025 14:41)

ANDERSON GEYSON ALVES DE ARAUJO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###326#7

(Assinado eletronicamente em 21/08/2025 14:46)

BIANCA DENISE BARBOSA DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###464#4

(Assinado eletronicamente em 21/08/2025 16:46)

BRUNO VILELA DE MORAES E SILVA

ASSISTENTE - TITULAR

IBIO (12.01.13)

Matrícula: ###628#0

(Assinado eletronicamente em 21/08/2025 19:41)

RAVI CAJÚ DURÉ

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###463#0

Visualize o documento original em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **7678**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **21/08/2025** e o código de verificação: **e14471140b**