



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim
das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980
Telefone: (41) 3361-3572 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 215ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Às 10:00 do dia 05 de setembro de 2024, realizada de forma remota por meio da plataforma virtual C3SL, o colegiado do curso se reuniu sob a presidência do Coordenador de Curso Carlos Alberto Maziero e com as presenças dos docentes: André Guedes, Bruno Muller, Carmem Hara, Marco Antônio Zanata, Marcos Castilho e Murilo da Silva. Estiveram presentes também os alunos: Eduardo Neves e Roberto Tomchak. Observada a existência quórum, a reunião do colegiado prosseguiu tratando dos seguintes itens: Conforme pauta. **0. Informes:** Apresentado quatro itens. **0.1:** O curso está processando as demandas dos ajustes de matrículas até o dia 13 de setembro. Ainda que possa haver alguma mudança, até o presente momento, o procedimento está prosseguindo de forma regular. **0.2:** No final de semana passado, em Joinville, enviamos um record de participantes para a Maratona de Programação da Sociedade Brasileira de Computação (SBC). Tivemos um time classificado para a etapa nacional. Além de ser satisfatório o desempenho, é importante pontuar a diversidade dos discentes participantes. **0.3:** Tivemos também 3 aprovados na última etapa da Olimpíada Brasileira de Informática (OBI). **0.4:** Com a aprovação dos últimos dois alunos em disciplinas ofertadas pelo DAGA, este colegiado informa que não haverá mais a participação de representantes desse departamento em nossas reuniões. O coordenador deixa registrado seu agradecimento ao departamento durante a parceria estabelecida. **1 – Aprovação das Atas Anteriores - (Relator Profº Maziero):** Foi perguntado se haveria alguma manifestação por parte do colegiado sobre as atas 208, 209, 210, 211, 212, 213 e 2014. Posto em discussão e deliberação, as atas foram aprovada por unanimidade. **2 - Análise de Pedidos de Quebra de Pré-Requisito 2024/2 (Relator: diversos):** Consta o entendimento que o colegiado se manifesta sobre o desempenho dos alunos promovendo uma análise, bem como, expõe sua decisão para quantas disciplinas, e em alguns casos, quais disciplinas o(a)s aluno(a)s devem cursar. A coordenação deverá efetuar a matrícula nas disciplinas em conformidade com esse entendimento e disponibilidade de vagas. Ressalta-se que: "a regra é a barreira e as orientações não resultam em decisões automáticas de enquadramento aos alunos", isto é, casos excepcionais serão tratados como tais. **2.1 – Solicitação do Aluno ALEXANDER DANILA MION - GRR20234266 (Relator Profº Maziero):** Aluno com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.2 – Solicitação da Aluna ANGELO NKIALULENDO MALUNGU - GRR20209982 (Relator Profº Maziero):** Desempenho médio. O parecer do relator é por conceder apenas 3 disciplinas, já que a aluna apresenta certa dificuldade com a linha de algoritmos. Parecer aprovado por unanimidade. **2.3 – Solicitação do Aluno ARTHUR BARRETO GODOI - GRR20224377 (Relator Profº Maziero):** Desempenho bom. O parecer do relator é por conceder 5 disciplinas. Como já tem 2 disciplina, aprovar mais 3 disciplinas adicionais. Parecer aprovado por unanimidade. **2.4 – Solicitação do Aluno AUGUSTO ANTONIO KOLB SCHIAVINI - GRR20232337 (Relator Profº Maziero):** Aluno com IRA alto:

assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.5 – Solicitação do Aluno CAUE MATEUS GONCALVES VENTURIN SAMONEK - GRR20232339 (Relator Profº Maziero):** Discente com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.6 – Solicitação da Aluna EDUARDA SAIBERT - GRR20232368 (Relator Profº Bruno):** Desempenho bom. O parecer do relator é por conceder 5 disciplinas. Como já tem 2 disciplina, aprovar mais 3 adicionais. Parecer aprovado por unanimidade. **2.7 – Solicitação do Aluno EDUARDO FARIA KRUGER - GRR20232329 (Relator Profº Bruno):** Discente com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.8 – Solicitação do Aluno FELIPE GONCALVES PEREIRA - GRR20235168 (Relator Profº Bruno):** Discente com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.9 – Solicitação do Aluno GABRIEL GIOIA DE BRITO - GRR20235159 (Relator Profº Bruno):** Discente com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.10 – Solicitação do Aluno GABRIEL OLIVEIRA DE MATOS - GRR20240011 (Relator Profº Castilho):** Desempenho bom. O aluno apresenta diversas equivalências no seu histórico. Neste sentido, por existir disciplinas dentro da barreira a serem superadas, o parecer do relator é por rejeitar o pedido do aluno para que ele se concentre em superar as disciplinas da barreira. Parecer aprovado por unanimidade. **2.11 – Solicitação da Aluna GIOVANNA FIORAVANTE DALLEONE - GRR20232370 (Relator Profº Castilho):** Discente com IRA alto. No entanto, como deve CI1212 - Arquitetura de Computadores, não liberar as disciplinas de CI1215 - Sistemas Operacionais e CI1064 - Software Básico. As demais podem ser atendidas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.12 – Solicitação do Aluno GUILHERME POSSANI RAMOS - GRR20232326 (Relator Profº Castilho):** Discente com IRA alto. No entanto, como deve CI1002 - Programação II e CI1237 - Matemática Discreta, não liberar as disciplinas de CI1059 - Introdução à Teoria Computacional e CI1165 - Análise de Algoritmos. As demais podem ser atendidas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.13 – Solicitação do Aluno GUSTAVO GABRIEL RIPKA - GRR20203935 (Relator Profº Castilho):** Desempenho bom. Contudo, o aluno apresenta um desempenho errático e está com dificuldade em superar a disciplina CI1056 - Algoritmos e estrutura de dados 2. Neste sentido, o relator sugere que o aluno seja convidado a aderir ao programa de tutoria e que ele não seja matricula em nenhuma disciplina que precise de CI1056 - Algoritmos e estrutura de dados 2 e CI1057 - Algoritmos e estrutura de dados 3. Parecer aprovado por unanimidade. **2.14 – Solicitação do Aluno HENRICO JOSÉ CORNÉLIO - GRR20234398 (Relator Profº Castilho):** Discente com IRA alto. No entanto, como deve CI1237 - Matemática Discreta, não liberar as disciplinas de CI1059 - Introdução à Teoria Computacional e CI1165 - Análise de Algoritmos. As demais podem ser atendidas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.15 – Solicitação do Aluno IGOR NEVES DA SILVA - GRR20232377 (Relator Profº Guedes):** Discente com IRA alto. No entanto, como deve CI1212 - Arquitetura de Computadores, não liberar as disciplinas de CI1215 - Sistemas Operacionais e CI1064 - Software Básico. As demais podem ser atendidas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.16 – Solicitação da Aluna JULIANA ZAMBON - GRR20224168 (Relator Profº Guedes):** Desempenho bom. No entanto, como deve CI1002 - Programação e CI1237 - Matemática Discreta, não liberar as disciplinas de CI1059 - Introdução à Teoria Computacional e CI1165 - Análise de Algoritmos. As demais podem ser atendidas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.17 – Solicitação da Aluna LARISSA HEY DANDRADE - GRR20196473 (Relator Profº Guedes):** Desempenho médio. O parecer do relator é por conceder 4 disciplinas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.18 – Solicitação da Aluna MARIA EDUARDA YOSHITANI CARVALHO - GRR20232330 (Relator Profº Guedes):** Discente com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos da aluna. Parecer aprovado por unanimidade. **2.19 – Solicitação da Aluna MARIA LUIZA PALACIO DA SILVA - GRR20221229 (Relatora Profª Carmem):** Desempenho médio. O parecer da relatora é por conceder 4 disciplinas. Como já tem 2 disciplina, aprovar mais 2 disciplinas adicionais. Parecer aprovado por unanimidade. **2.20 – Solicitação do Aluno MATHEUS CARARA MARCZUK - GRR20206157 (Relatora Profª Carmem):** Desempenho bom. O parecer da relatora é por

conceder 5 disciplinas. Como já tem 1 disciplina, aprovar mais 4 disciplinas adicionais. Parecer aprovado por unanimidade. **2.21 – Solicitação da Aluna MILLENA SUIANI COSTA - GRR20221243 (Relatora Prof^a Carmem):** Desempenho médio. O parecer da relatora é por conceder 4 disciplinas. Como já tem 2 disciplina, aprovar mais 2 disciplinas adicionais. Parecer aprovado por unanimidade. **2.22 – Solicitação do estudante PEDRO HENRIQUE FEIJO SAMPOL - GRR20232335 (Relatora Prof^a Carmem):** Discente com IRA alto sem histórico de reprovação. Deve somente CI1237 - Matemática Discreta, assim, não liberar as disciplinas de CI1059 - Introdução à Teoria Computacional e CI1165 - Análise de Algoritmos. As demais podem ser atendidas. Parecer aprovado por unanimidade. **2.23 – Solicitação do Aluno PEDRO HENRIQUE MARQUES DE LIMA - GRR20235166 (Relatora Prof^a Carmem):** Discente com IRA alto: assim, conforme as orientações, é atendido todos os pedidos do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.24 – Solicitação do Aluno SEIJIRO YANAGIYA MIDZUNO - GRR20221224 (Relator Prof^o Murilo):** Desempenho bom. O parecer do relator é por conceder 5 disciplinas. Como já tem 1 disciplina, aprovar mais 4 disciplinas adicionais. Parecer aprovado por unanimidade. **2.25 – Solicitação do Aluno THIAGO JOSE BARZOTTO - GRR20235687 (Relator Prof^o Murilo):** O estudante se enquadra na regra do IRA alto, assim o relator é favorável a conceder o pedido do aluno, com a ressalva de obrigatoriamente se matricular em **CM312 – Cálculo 2**. Parecer aprovado por unanimidade. **2.26 – Solicitação do estudante THIAGO ZILIO ASSUNCAO - GRR20234265 (Relator Prof^o Murilo):** O estudante se enquadra na regra do IRA alto, assim o relator é favorável a conceder o pedido do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.27 – Solicitação do estudante TIAGO AUGUSTO FIATTE PRESTES - GRR20232334 (Relator Prof^o Murilo):** O estudante se enquadra na regra do IRA alto, assim o relator é favorável a conceder o pedido do aluno. Parecer aprovado por unanimidade. **2.28 – Solicitação do Aluno IZALORRAN OLIVEIRA SANTOS BONALDI - GRR20210582 (Relator Prof^o Maziero):** Com base nas anotações da professora da disciplina, o relator menciona que tendo em vista a formação do aluno, seu desempenho acadêmico e as características da disciplina solicitada, o parecer é favorável a conceder a quebra de pré-requisito para CI1221 - Engenharia de Software. Parecer aprovado por unanimidade. **2.29 – Solicitação do Aluno LEONARDO MARIN MENDES MARTIN - GRR20205675 (Relator Prof^o Maziero):** Com base nas anotações da professora da disciplina, o relator menciona que os argumentos apresentados pelo aluno não justificam a necessidade da quebra de pré-requisito. Analisando o histórico do aluno, observa-se que ele tem outras disciplinas de maior prioridade para cursar neste momento, sem ferir o ordenamento curricular, o parecer é contrário ao pedido do aluno. Posto em discussão e votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. **2.30 – Solicitação do Aluno MATHEUS LUIZ DE OLIVEIRA SOUZA - GRR20210259 (Relator Prof^o Maziero):** Com base nas anotações da professora da disciplina, o relator menciona que o aluno apresenta argumentos insuficientes para justificar a necessidade da quebra de pré-requisito. Neste sentido, visto que há outras disciplinas que são mais prioritárias, o parecer é por negar o pedido do aluno. Posto em discussão e deliberação, o pedido do aluno foi rejeitado por unanimidade. **2.31 – Solicitação do estudante PEDRO BEBER DE QUEIROZ VIDAL - GRR20205105 (Relator Prof^o Maziero):** Com base nas anotações da professora da disciplina, o relator menciona que o aluno não apresentou argumentos que justifiquem a necessidade da quebra de pré-requisito. Parecer contrário. Posto em discussão; logo em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. **2.32 – Solicitação do estudante YURI JUNQUEIRA TOBIAS - GRR20211767 (Relator Prof^o Maziero):** Com base nas anotações da professora da disciplina, o relator menciona que os argumentos apresentados pelo aluno não justificam a necessidade da quebra de pré-requisito. Analisando o histórico do aluno, observa-se que ele tem outras disciplinas de maior prioridade para cursar neste momento, sem ferir o ordenamento curricular, o parecer é contrário ao pedido do aluno. Posto em discussão e votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. **3 - Análise de Pedido de Equivalência da Aluna HELENA NOCERA - GRR20246462 (Relatora Prof^a Carmem):** Primeiramente, foi esclarecido que a aluna esteve com trancamento administrativo no 1^o semestre, em virtude da convocação tardia para ingresso no curso. Deste modo, ela somente pode efetuar o pedido de equivalência neste semestre. Solicitada equivalência nas disciplinas de **CI1068 – Circuitos Lógicos** e **CI1055 - Algoritmos e**

estruturas de dados 1, o parecer da relatora é favorável ao pedido da estudante para a disciplina **CI1055** e desfavorável para **CI1068**, pois a ementa apresentada é insuficiente para a aprovação. Posto em discussão, o parecer foi aprovado por unanimidade pelo colegiado. **4 - Atualização da Composição da CAF - Comissão de Atividades Formativas (Relator Profº Zanata)**: Foi abordado sobre como é composta a comissão do CAF e que estaria precisando de uma renovação do seu quadro. Neste sentido, foi proposto a exclusão de antigos membros e inclusão de novos. A composição ficou determinada da seguinte forma: Marco Antônio Zanata Alves, Guilherme Derenievicz, David Menotti, Paulo Lisboa, Carmem Hara e Giovanni Venâncio. Posto em deliberação, o item foi aprovado por unanimidade. Não havendo mais nada a tratar, deu se por encerrada a sessão, da qual eu, Lucas Silva Costa, Secretário do Curso de Ciência da Computação, lavrei a presente ata que uma vez aprovada, será assinada eletronicamente por todos os presentes participantes do colegiado.



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS ALEXANDRE CASTILHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 16:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LETICIA MARA PERES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 16:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO MULLER JUNIOR, PROFESSOR 3 GRAU**, em 05/12/2024, às 17:11, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ALBERTO MAZIERO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 18:05, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME ALEX DERENIEVICZ, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/12/2024, às 19:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ROBERTO SPRENGEL MINOZZO TOMCHAK, Usuário Externo**, em 05/12/2024, às 22:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **7103449** e o código CRC **AB0196D9**.