**ATA DA 84ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE GRADUAÇÃO**

**Data: 14/10/2019.**

**Horário: 14h15min.**

**Presidência: Prof. Dr. Ademir Donizeti Caldeira.**

**Secretária: Samanta dos Santos Brunelli Domingues**

**Membros Presentes: Conforme assinaturas na lista anexa.**

Aos quatorze dias do mês de outubro do ano de dois mil e dezenove, às quatorze horas e quinze minutos, no Auditório 1 da BCo na UFSCar campus São Carlos, local equipado com meios de tecnologias de comunicação recíproca à distância, conectado com os campi de: Araras, Sorocaba e Lagoa do Sino, o Prof. Dr. Ademir Donizeti Caldeira, presidente do Conselho de Graduação, deu início à reunião agradecendo a presença de todos. Os presidentes e secretários dos campi participantes, são: Lagoa do Sino - presidente Prof. José Augusto de Oliveira David e secretária Marcia Maria Floriano Zacarias. Araras - presidente Profa. Margareth Lumy Sekiama e secretária Elaine Cristina Maldonado. Sorocaba - presidente Profa. Eliane Pintor de Arruda e secretário Sr. Ailton Bueno Scorsoline. **1.1.Comunicações da Presidência:** Prof. Ademir deu posse aos novos membros do Conselho conforme as seguintes nomeações: 1.1.1. Portaria CCBS nº 064/19 – Designa a Profa. Dra. Paula Hentschel Lobo da Costa, para exercer a função de Coordenadora “pro tempore” do Curso de Bacharelado em Educação Física do campus São Carlos .1.1.2. Portaria CCBS nº 066/19 – Designa o Prof. Dr. Ubiratan Cardinalli Adler, para exercer a função de Coordenador do Curso de Medicina do campus São Carlos. 1.1.3. Portaria CCBS nº 067/19 – Designa a Profa. Dra. Rosalina Ogido, para exercer a função de Vice - Coordenadora do Curso de Medicina do campus São Carlos. 1.1.4. Ato CECH nº 084/19 – Designa a Profa. Dra. Flávia Bezerra de Menezes Hirata-Vale, para exercer a função de Coordenadora do Curso de Letras do campus São Carlos. 1.1.5. Ato CECH nº 085/19 – Designa a Profa. Dra. Camila Hofling, para exercer a função de Vice - Coordenadora do Curso de Letras do campus São Carlos. 1.1.6 Ato CCA nº 644/19 – Designa a Profa. Dra. Kelly Roberta Francisco Muruci de Paula, para exercer a função de Coordenadora do Curso Licenciatura em Química do campus Araras. 1.1.7. Ato CCA nº 645/19 – Designa a Prof. Dr. Adriano Lopes de Souza, para exercer a função de Vice - Coordenador do Curso Licenciatura em Química do campus Araras. O Prof. Ademir informou que os Processos Disciplinares de discentes serão de responsabilidade da ProGrad e não mais da CPAD e posteriormente será discutido no Conselho a forma que serão conduzidos os trabalhos.1.2 Comunicação dos membros: 1.2.1 A Profa. Ana Luiza Pereira Barbosa, Coordenadora do Curso Bacharelado em Imagem e Som, comunicou sobre uma ofício que recebeu do SIBi sobre aquisição de bibliografia para o curso e a mesma pediu orientação acerca desse assunto e o Prof. Ademir sugeriu que analisassem a possibilidade de se adquirir a plataforma Minha Biblioteca. **2. Ordem do dia. 2.1. Homologações das decisões ad-referendum tomadas pela Presidência do CoG.** 2.1.1.Processo nº 23112.002642/2019-08 – Proposta de convênio para concessão de estágio obrigatório não remunerado entre a UFSCar e a Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – FMRP/USP. 2.1.2. Processo nº 23112.002663/2019-15 – Acordo de cooperação acadêmica entre a UFSCar e a Universidade de Módena e Reggio Emília (UNIMORE) com sede na Itália. 2.1.3. Processo nº 23112.002383/2019-15 – Convênio geral de cooperação acadêmica e cientifica e convênio de intercâmbio de estudantes entre a UFSCar e a Universidade Paris Nanterre (França). 2.1.4. Processo nº 23112.002505/2019-65 – Acordo de Cooperação Cultural e Cientifica entre a Universidade Roma Três – Departamento de Educação (Itália) e a UFSCar – Departamento de Teorias e Práticas Pedagógicas (DTPP), Departamento de Educação Física e Motricidade Humana (DEFMH). 2.1.5. Of. 417/19 SRInter – Solicitação de ajuste da parte do ENSTA ParisTech e da TELECOM ParisTech para os aditivos de duplo diploma entre a UFSCar e as referidas instituições francesas. 2.1.6. Processo nº 23112.002829/2019-01 – Celebração de convênio para concessão de estágio entre a UFSCar e a Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Carlos. 2.1.7. Composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Enfermagem do campus São Carlos. 2.1.8. Composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas do campus Sorocaba. 2.1.9. Composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Imagem e Som do campus São Carlos. 2.1.10. Composição do Conselho do Curso de Turismo do campus Sorocaba. 2.1.11. Composição do Conselho do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas do campus Sorocaba. Foram aprovados por unanimidade. **2.2. Assuntos submetidos à apreciação dos membros do Conselho de Graduação: 2.2.1.** Comissão Eleitoral para eleição dos representantes discentes nos Conselhos. Prof. Ademir relatou a possibilidade do CoG participar das eleições dos representantes discentes juntamente com a Comissão Eleitoral constituída pelo ConsUni, após um longo debate surgiram duas propostas: o Sr. Presidente encaminhou para votação a primeira, sendo aprovada com 37 votos favoráveis a participação, oito votos contrários e uma abstenção. Em seguida a segunda proposta feita pelo Prof. Dr. Helder Vinicius Avanço Galeti, Coordenador do Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica, que condiciona a participação desde que o edital seja deliberado e homologado pelo ConsUni. A proposta foi deferida com 38 votos favoráveis, sete votos contrários. 2.2.2 Calendários Administrativos e Acadêmicos de 2020. Augusto Cesar Hernandes Pinha, Diretor da DIGRA, discorreu sobre os calendários acadêmicos e administrativos de 2020 dos cursos semestrais. Algumas alterações foram realizadas em relação ao calendário anterior: mudou o layout para melhor visualização e formatação. Como agora a primeira instância para recurso pelos alunos é feita na Coordenação, foi aumentado de uma para duas semanas desde o prazo final do pedido do recurso pelos discentes até o encaminhamento desse recurso à DIGRA pelo SEI. Início das aulas se dará uma semana após o carnaval, 09 de março de 2020, por questão de um melhor acolhimento aos indígenas. Fim do primeiro semestre será 18 de julho. Segundo semestre começa 17 de agosto e termina 19 de dezembro. Outra novidade são os planos de ensino. Foi proposto uma transição, ao invés de um tempo maior de elaboração e aprovação dos planos. Para o primeiro semestre a proposta foi que se tenha 30 dias a partir do início do primeiro semestre, para que fique disponível aos estudantes. Outra mudança realizada foi uma sugestão da Prof. Dra. Flávia Bezerra de Menezes Hirata-Vale, Coordenadora do Curso Licenciatura em Letras, que se tivesse a data inicial e final para maior clareza das informações. Serão enviados inforedes com datas de preenchimento e prazo de adequação, para que os docentes não percam os prazos. Para o segundo semestre, o preenchimento começará no dia 06 de julho e vai até o dia 17 de julho. Após isso será o prazo para adequação. Assim até o dia 14 de agosto, antes do início do semestre, se teria todo o plano de ensino no sistema. Após algumas discussões, propostas e retiradas de propostas, ficou-se decidido que mudaria a redação. Onde lia-se data de lançamento para data de lançamento pela coordenação. Foram para votação duas propostas. A proposta um, realizada em conjunto pelo Prof. Dr. Helder Vinicius Avanço Galeti, Coordenador do Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica e pela Profa. Dra. Paula Regina Dal’Evedove, Coordenadora do Curso Bacharelado em Biblioteconomia e Ciências da Informação, que é referente a data de entrega das atividades complementares pelos alunos. Eles sugeriram que se tivesse uma data final fixa em cada semestre (30 de junho e 30 de novembro) acrescida da complementação feita pelo Augusto Cesar Hernandes Pinha, chefe da DIGRA, que seria acrescentar a data para os alunos que se formam com o PAC, que seria a mesma data da realização do PAC (22 de abril e 28 de setembro). E a proposta dois que seria prazo para o aluno em aberto e cada coordenação desenvolve seu calendário junto aos alunos. Nesta votação foram 20 votos a favor da proposta um contra 18 votos favoráveis a proposta dois. Ao final tivemos a votação sobre aprovar o calendário com essas mudanças ou não aprovar. Foram 41 votos favoráveis. **2.2.3** Processo n° 23112.104345/2019-98 Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Física do campus Sorocaba. Profa. Dra. Adriana de Oliveira Delgado Silva, Coordenadora do Curso Licenciatura em Física do campus de Sorocaba, explicou brevemente sobre motivação para a reformulação, que foi a adequação as novas diretrizes de 2015, atender a carga horária respeitando as especificidades de cada item. Além disso, o curso está completando 10 anos e com base nos alunos do curso e os alunos egressos, perceberam o interesse em incorporar disciplinas de programação e também oferecer diferentes metodologias para ampliar ofertas de possibilidades e dar uma formação mais completa, ampliando assim as possibilidades de atuação do egresso. Para chegar nessa proposta, que foi entregue em maio de 2019, foram trabalhados dois anos com discussões no NDE, no Conselho e em Assembléia com os alunos. Em seguida Ailton Bueno Scorsoline, Chefe da Seção de Desenvolvimento Pedagógico e Formação Docente, explanou sobre a reformulação propriamente dita. Fez uma síntese dos pareceres dos três pareceristas e do DeEG-So. Os pareceristas chegaram num consenso que haveria algumas modificações a se fazer. A coordenação do curso concordou com as modificações exceto com alteração da carga horária das práticas experimentais (proposta por apenas um parecerista). Nesse momento não poderia ser atendida visto que já havia outras disciplinas distribuídas que contemplariam essa carga. Assim foi pra votação aprovar com as condicionantes atreladas a reformulação exceto a sugestão da carga horária para práticas experimentais. A proposta foi aprovada com 35 votos favoráveis. **2.2.4** Processo n° 23112.104806/2019-22 - Recurso de Estudante. Primeiro a mesa explanou brevemente sobre o assunto e pediu a advogada da estudante que descrevesse melhor o que estava sendo solicitado, pois no recurso, a demanda não ficou clara. Então a advogada explicou que a requerente é aluna do Bacharelado em Ciências da Computação e precisou fazer uso do exercício domiciliar no primeiro semestre de 2019. Fez matrícula em três disciplinas do departamento de matemática e pede que seja avaliada por meio dos exercícios feitos em casa já realizados sem provas presenciais. Em seguida Prof. Dr. Waldeck Schutzer, Vice Chefe do Departamento de matemática deu esclarecimentos e respostas a supostas acusações da aluna. Foi ouvido também o Prof. Dr. Renato Bueno, Coordenador do curso Bacharelado em Ciências da Computação. Ele argumentou que intermediou contato dela com o departamento de matemática e tiveram algumas tentativas de finalização das matérias, porém a aluna e os docentes envolvidos não chegaram num acordo quanto à forma de avaliação. O Prof. Waldeck discorreu novamente sobre o caso e sugeriu que a aluna fizesse um trancamento do curso até recuperar total bem estar e saúde. Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab, Coordenador do Curso Bacharelado em Química, discorreu um pouco sobre um caso similar e como foi resolvido. A fala retornou a mesa para que pudesse sintetizar a situação da aluna e o que estava sendo pleiteado para encaminhar para a votação. A votação em questão foi se o Conselho acata a decisão de usar os exercícios de acompanhamento da disciplina como avaliação de prova sem realização de prova presencial. Professor Waldeck retirou sua proposta. Prof. Dr. Tiago Venâncio, Coordenador do Curso Licenciatura em Química, também fez algumas considerações. Para encerrar a discussão o Prof. Dr. Douglas Verrangia Correa da Silva, Coordenador do Curso Licenciatura em Ciências Biológicas, disse não se sentir a vontade para participar da votação, pois demandaria um tempo maior para entender o caso a fundo. Assim prosseguimos para votação se usaria os exercícios de acompanhamento da disciplina como avaliação de prova sem realização de prova presencial. Foram computados 11 votos contrários e 4 votos favoráveis ao pleito. O Prof. Ademir encerrou a reunião, agradecendo a presença e a participação de todos. Eu, Samanta dos Santos Brunelli Domingues, secretária, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos membros presentes.

Prof. Dr. Ademir Donizeti Caldeira \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Presidente do Conselho de Graduação

Profa. Dra. Paula Regina Dal’Evedove \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Biblioteconomia e Ciência da Informação

Profa. Dra. Maria Cristina da Silva Pranchevicius\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Biotecnologia

Prof. Dr. Renato Bueno \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Ciência da Computação

Prof. Dr. Douglas Verrangia Correa da Silva \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Lic. Ciências Biológicas

Prof. Dr. Pedro Lolli \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Ciências Sociais

Profa. Dra. Carolina Severino Lopes da Costa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Lic. Educação Especial

Profa. Dra. Simone Teresinha Protti-Zanatta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Enfermagem

Profa. Dra. Cali Laguna Achon \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Engenharia Civil

Prof. Dr. Conrado Ramos Moreira Afonso\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Engenharia de Materiais

Profa. Dra. Juliana Keiko Sagawa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Engenharia de Produção

Prof. Dr. Helder Vinicius A. Galeti \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Engenharia Elétrica

Profa. Dra. Rosineide Gomes da Silva Cruz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Engenharia Química

Prof. Dr. Márcio Luis Lanfredi Viola \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vice - Coord. Curso Estatística

Prof. Dr. Maycon Motta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. e Lic. Física

Profa. Dra. Valéria Amorin Pires Di Lorenzo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Fisioterapia

Profa. Dra. Paula Costa Castro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Gerontologia

Profa. Dra. Renata Bovo Peres \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vice - Coord. Bach. Gestão e Análise Ambiental

Profa. Ma. Ana Luiza Pereira Barbosa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Imagem e Som

Profa. Dra. Flávia Bezerra de Menezes Hirata-Vale \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Lic. Letras

Prof. Dr. Lucas Vinício de Carvalho Maciel \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Linguística

Prof. Dr. Rodrigo da Silva Rodrigues \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. e Lic. Matemática

Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Química

Prof. Dr. Prof. Dr. Tiago Venâncio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Lic. Química

Profa. Ms. Marina Jorge da Silva \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Terapia Ocupacional

Prof. Dr. Antonio Carlos Luperni Horta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Engenharia Ambiental - EaD

Profa. Dra. Cleonice Maria Tomazetti \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Lic. Pedagogia – EaD

Profa. Dra. Larissa Elaine Dantas de Araújo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Administração – So

Prof. Dr. Mário Augusto de Souza Lizier \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vice - Coord. Curso de Bach. Ciência da Computação – So

Profa. Dra. Eliane Pintor de Arruda Morais \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Lic. Ciências Biológicas Noturno - So

Prof. Dr. Alexandre Lopes Gomes \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Ciências Econômicas – So

Profa. Dra. Adriana de Oliveira Delgado Silva \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Lic. Física – So

Prof. Dr. Sadao Massago \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vice - Coord. Curso de Lic. Matemática – So

Prof. Dr. **Alexandre Donizeti Martins Cavagis** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Lic. Química - So

Profa. Dra. Margareth Lumy Sekiama

Coord. Curso Bach. Agroecologia – Ar

Prof. Dr. Rodrigo Gazaffi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Bach. Biotecnologia – Ar

Profa. Dra. Isabela Custódio Talorá Bozzini \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Lic. Ciências Biológicas – Ar

Prof. Dr. Alexandre Colato \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso Lic. Física – Ar

Profa. Dra. Kelly Roberta Francisco Muruci de Paula \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Lic. Química – Ar

Prof. Dr. Fábio Grigoletto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Administração – LS

Prof. Dr. José Augusto de Oliveira David \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Ciências Biológicas – LS

Prof. Dr. Ângelo Luiz Fazani Cavallieri \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coord. Curso de Bach. Engenharia de Alimentos – LS

**Representantes de Centros:**

Prof. Dr. Fábio Fernandes Neves \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Prof. Dr. Waldeck Schutzer \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Profa. Dra. Giulianna Rondineli Carmassi

Centro de Ciências da Natureza - LS

**Representantes Técnico-Administrativos:**

Claudete Schiabel\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prefeitura Universitária

Sonia Regina Eliseu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DeACE

**Representantes Discentes:**

Mariana Freitas Campos Magnani \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Licenciatura em Ciências Biológicas – campus Araras

Vinicius Rolim Fontarba \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Licenciatura em Física – campus Sorocaba