



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS AVANÇADO DE JANDAIA DO SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS

ATA DA 27ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS, REALIZADA NO DIA 19 DE NOVEMBRO DE 2018.

Aos dezoito dias do mês de novembro de dois mil e dezoito, às onze horas e quinze minutos, na sala 36, no prédio da UFPR, *Campus* Avançado de Jandaia do Sul, reuniu-se o colegiado do curso de Licenciatura em Ciências Exatas. A sessão foi presidida pelo coordenador do curso, professor Simão Nicolau Stelmastchuk, com a participação dos docentes: Ana Cláudia Nogueira Mulati, Bárbara Cândido Braz, Douglas Soares de Oliveira, Eduardo César Meurer, Gisele Strieder Philippsen, Jair da Silva, Janete de Paula Ferrareze Silva, José Eduardo Padilha de Sousa, Juliana Verga Shirabayashi, Landir Saviniec, Leticia Saragiotto Colpini e William Junior do Nascimento. Ainda presente o Técnico em Assuntos Educacionais Rafael Policeno de Souza a Assistente em Administração Andriara Lyziane Tossani e os discentes Daiara Calvo Blasques, Lucas Müller Ribeiro Viana e Ana Suellen Gomes da Silva. Ausências justificadas dos docentes: Carlos Eurico Galvão Rosa, Hercília Alves Pereira de Carvalho, Marcelo Valério, Valquíria de Moraes. **Ordem do dia: 1) INFORMES E DELIBERAÇÃO SOBRE SEGUNDA LICENCIATURA A PARTIR DA REUNIÃO COM A PROGRAD: APROVAÇÃO DAS GRADES E DO TEXTO DA SEGUNDA LICENCIATURA:** o presidente Simão Nicolau Stelmastchuk deu início a reunião, às 11h:26, lembrando da última reunião (12/11) em que se encaminhou a necessidade de que às respectivas áreas do conhecimento fizessem reuniões e discussões buscando equacionar as solicitações encaminhadas pela PROGRAD para a oferta da segunda licenciatura. O docente indicou que a proposta da reunião é a de encaminhar a aprovação das respectivas grades e do texto final do curso de segunda licenciatura. O professor Simão Nicolau Stelmastchuk ressaltou que a proposta da PROGRAD se aproxima de 960h em três semestres. O docente William Junior do Nascimento fez sua primeira intervenção questionando se a proposta da PROGRAD era uma sugestão, também lembrou que a opção por três semestres, distribuídos em aproximadamente em 1000h, afetará a qualidade do curso. A professora Bárbara Cândido Braz, dialogou com os apontamentos do professor William Junior do Nascimento, dizendo que a questão da reformulação não era mera sugestão. Também colocou que não se sentia segura para a definição da proposta, destacou ainda que os planos pedagógicos dos cursos precisam de atenção, uma vez que apresentam falhas graves, e que melhores discussões são necessárias. Ponderou, também, que respostas imediatistas não são ideais e que uma melhor divulgação (dos cursos) poderia apresentar resultados mais expressivos. Foi lembrado, por outros docentes, que universidades privadas já possuem a segunda licenciatura EAD, sendo pertinente atentar para este dado. O professor William Junior do Nascimento comentou que a oferta do EAD poderia ser amadurecida, a fim de ofertar a segunda licenciatura em conjuntura mais propícia. A professora Ana Cláudia Nogueira Mulati fez referência aos devidos cuidados para se evitar possíveis evasões na segunda licenciatura. A docente Gisele Strieder Philippsen sublinhou que a proposta inicial do corpo docente era diferente (quatro semestres) e foi alterada por orientação da PROGRAD. Segundo o entendimento da PROGRAD é necessário tornar o curso mais atrativo, sendo que para tal fim as disciplinas de educação ficaram sem espaço. Em geral, em que pese as diferenças e a pluralidade de posições,



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS AVANÇADO DE JANDAIA DO SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS

pode-se afirmar que foi consensual, entre os presentes, que a retirada de disciplinas pedagógicas será prejudicial e afetará na qualidade do curso, bem como a necessidade de cada área em cortar determinadas disciplinas também soma-se ao diagnóstico de que o curso perde em seu potencial formativo. Os discentes presentes também participaram. Em resumo, as falas de Daiara Calvo Blasques, Lucas Müller Ribeiro Viana e Ana Suellen Gomes da Silva, quando questionados sobre as suas percepções sobre as características dos cursos, (no que se refere ao número de horas e semestres a serem cursados) indicaram que cursos mais curtos, para uma segunda licenciatura, seriam mais atrativos. Todavia, os discentes indicaram que, em seus horizontes imediatos, não se coloca o interesse em uma segunda licenciatura, mas o de continuar os estudos na pós-graduação. O professor William Junior do Nascimento ponderou que o perfil dos discentes do curso (que ali se pronunciaram) é diferente dos que serão o público da segunda licenciatura. O professor Jair da Silva, no entanto, acredita que ainda que sejam perfis distintos, a tendência é que o público da segunda licenciatura seja mais ligado a uma proposta de curso mais curto possível. O professor Simão Nicolau Stelmastchuk refletiu que é pouco preciso, a priori, tentar definir o perfil do alunado que irá compor o público da segunda licenciatura, pensa que será no decorrer do processo que se poderá vislumbrar com maior clareza as características dos mesmos. O professor William Junior do Nascimento apresentou a dificuldade da área de Física para fechar a grade. Trouxe, novamente, as questões das disciplinas específicas de educação que não poderão compor a grade e de que isto não só é um grande problema, como também um retrocesso aos avanços dos cursos de formação de professores. A professora Bárbara Cândido Braz, mais uma vez, fez questão de apresentar o seu desconforto com a não oferta das disciplinas pedagógicas que para ela são essenciais. O diálogo e reflexão entre os presentes seguiu e após ampla participação dos docentes, o professor Simão Nicolau Stelmastchuk tratou de colocar a questão objetiva da necessidade de encaminhamento da votação (Grades e Texto do curso) ou de se agendar novo encontro para efetiva deliberação. Decidiu-se por encaminhar os temas para votação. O professor Simão Nicolau Stelmastchuk solicitou que fosse feito o registro nominal da votação, que segue descrita da seguinte forma: **Votação GRADE FÍSICA (1074h):** Votaram APROVANDO a mesma os docentes: Simão Nicolau Stelmastchuk, Janete de Paula Ferrareze Silva, Eduardo César Meurer, Douglas Soares de Oliveira, Ana Cláudia Nogueira Mulati, William Junior do Nascimento. Não houve nenhum voto contrário. As abstenções foram assumidas pelos docentes: Juliana Verga Shirabayashi, Bárbara Cândido Braz, Jair da Silva, Gisele Strieder Philippsen, Landir Saviniec. Também somam nas abstenções a posição dos discentes Daiara Calvo Blasques, Lucas Müller Ribeiro Viana e Ana Suellen Gomes da Silva. Sendo assim, a grade de Física restou aprovada por seis votos. **Votação GRADE MATEMÁTICA (1020h):** Votaram APROVANDO a mesma os docentes: Simão Nicolau Stelmastchuk, Janete de Paula Ferrareze Silva, Eduardo César Meurer, Juliana Verga Shirabayashi, Jair da Silva, Bárbara Cândido Braz, William Junior do Nascimento e Landir Saviniec. Não houve nenhum voto contrário. As abstenções foram assumidas pelos docentes: Gisele Strieder Philippsen, Douglas Soares de Oliveira e Ana Cláudia Nogueira Mulati. Também somam nas abstenções a posição dos discentes Daiara Calvo Blasques, Lucas Müller Ribeiro Viana e Ana Suellen Gomes da Silva. Sendo assim, a grade de Matemática restou aprovada por oito votos. **Votação GRADE QUÍMICA (894h):** Votaram



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS AVANÇADO DE JANDAIA DO SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS

APROVANDO a mesma os docentes: Simão Nicolau Stelmastchuk, Janete de Paula Ferrareze Silva, Eduardo César Meurer, Ana Cláudia Nogueira Mulati, William Junior do Nascimento. Também somaram-se na aprovação os votos dos discentes Daiara Calvo Blasques, Lucas Müller Ribeiro Viana e Ana Suellen Gomes da Silva. Não houve nenhum voto contrário. As abstenções foram assumidas pelos docentes: Gisele Strieder Philippsen, Douglas Soares de Oliveira, Juliana Verga Shirabayashi, Bárbara Cândido Braz, Jair da Silva e Landir Savinieć. Sendo assim, a grade de Química restou aprovada por oito votos. **Votação TEXTO:** votaram APROVANDO o texto os docentes: Simão Nicolau Stelmastchuk, Ana Cláudia Nogueira Mulati, Bárbara Cândido Braz, Douglas Soares de Oliveira, Eduardo César Meurer, Jair da Silva, Janete de Paula Ferrareze Silva, Juliana Verga Shirabayashi, Landir Savinieć e William Junior do Nascimento. Não houve nenhum voto contrário. A abstenção foi assumida pela professora Gisele Strieder Philippsen. Também somam nas abstenções a posição dos discentes Daiara Calvo Blasques, Lucas Müller Ribeiro Viana e Ana Suellen Gomes da Silva. Sendo assim, o texto da segunda licenciatura restou aprovado por dez votos. Cabe o registro que os docentes: Leticia Saragiotto Colpini e José Eduardo Padilha de Souza participaram da reunião, mas não constam na lista de votos por terem se ausentado antes do início das deliberações. Nada mais havendo a tratar, o coordenador, professor Simão Nicolau Stelmastchuk, às doze horas e quarenta minutos, encerrou a reunião, da qual eu, Rafael Policeno, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim, pelo coordenador e demais presentes.

Presidente: Prof. Simão Nicolau Stelmastchuk
Secretário: Rafael Policeno
Secretária: Andriara Tossani
Prof. ^a Ana Cláudia Nogueira Mulati
Prof. ^a Bárbara Cândido Braz
Prof. Douglas Soares de Oliveira
Prof. Eduardo César Meurer
Prof. ^a Gisele Strieder Philippsen
Prof. ^a Leticia Saragiotto Colpini
Prof. Jair da Silva



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS AVANÇADO DE JANDAIA DO SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS**

Prof.^a Janete de Paula Ferrareze Silva

Prof. José Eduardo Padilha de Sousa

Prof.^a Juliana Verga Shirabayashi

Prof. Landir Saviniec

Prof.^a Leticia Saragiotto Colpini

Prof. William Junior do Nascimento

Discente: Daiara Clavo Blasques

Discente: Lucas Müller Ribeiro Viana

Discente: Ana Suellen Gomes da Silva