



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Alvorada

**Núcleo Docente Estruturante do Curso**  
**Curso Superior de Tecnologia em Produção Multimídia**  
**ATA Nº 01/2022**

Aos dez dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e dois, em videoconferência realizada por meio da plataforma *Google Meet*, foi realizada a segunda Reunião Ordinária de 2021 do Núcleo Docente Estruturante do curso Superior de Tecnologia em Produção Multimídia do Campus Alvorada do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS). A sessão foi convocada pelo coordenador do curso Sandro Cardoso. Estiveram presentes os docentes Daniel Petry, Juliano Rodrigues, André Furtado, Christian Vaisz e Marcelo Conter.

**Pauta:**

- *Atrasos para entrada da turma ingressante de forma completa*
- *Oficinas de Moodle*
- *Avaliação MEC*
- *Disciplina Projeto Experimental*

Acerca da entrada da turma completa ingressante no presente ano, Sandro destaca que, em virtude de atrasos do calendário do ENEM e das chamadas complementares da própria instituição, o curso terá atraso. Em virtude dessa situação, Daniel propõe alternativas de modo a evitar o desnivelamento dos estudantes em relação aos conteúdos que já estão sendo apresentados, como a utilização do moodle. Há uma preocupação quanto ao emparelhamento dos estudantes. Sandro destaca que, a orientação da instituição é que se busque alternativas que visem reduzir os impactos e déficits entre os estudantes que ingressaram em momentos diferentes. O grupo avalia que, para menor impacto, é importante concentrar as atividades de oficinas Moodle logo na entrada do último grupo de estudantes, de forma concentrada e ministrada pelo Nead. Sandro fala da necessidade de preparação do grupo do NDE e Colegiado e da compreensão da instituição como um todo, acerca da Avaliação de Curso pelo MEC, embora sem data de realização. Em relação ao componente Projeto Experimental, que representa o projeto inicial equivalente ao Trabalho de Conclusão de Curso, o grupo avalia que, considerando a especificidade do ano e das dificuldades

impostas pela pandemia de Covid 19 - poucos alunos aptos para cursar versus andamento do curso - faz-se importante avançarmos com o curso. Nesse sentido, o grupo avalia a importância de flexibilizar a solicitação de pré-requisito para cursar a disciplina. Marcelo informa que, sobre este aspecto, em condições normais, poderia ser avaliado a realidade e produtividade da realização das disciplinas. No contexto atual, informa que é preciso criar critérios correspondentes às demandas de seu projeto. Neste sentido, propõe que os professores da disciplina vinculados à disciplina decidam, em conjunto com a coordenação. Daniel diz que quebra de pré-requisito não é aproveitamento, então ele precisará fazer em outro momento. Ninguém vai se formar sem cursar. Após discussão ampla, fica definido que os docentes responsáveis na disciplina Projeto Experimental I estabelecerão critérios para quebra de pré-requisito, observando as especificidades de cada caso. Em relação às formas de registro no sistema, será realizado um cronograma de atividades a ser desenvolvido pelos professores responsáveis pela disciplina. Esse cronograma será informado aos professores orientadores para repassarem informações sobre presenças e andamento da relação de orientação. Na reunião, o grupo apresenta um esboço do cronograma de aulas e das orientações sobre o formato da disciplina Projeto Experimental I. Como elementos principais, orienta-se a decisão sobre a realização de trabalhos individuais ou em grupo, bem como uma noção inicial sobre a temática a ser explorada, conforme orientações previstas no PPC do curso. Determina-se que podem orientar os projetos, quaisquer docentes atuantes no curso, preferencialmente, ou qualquer docente do campus, desde que haja interesse e relação com o tema de pesquisa proposto e com os objetivos da ementa da disciplina e dos propósitos do curso, mediante reconhecimento do coordenador do curso. Também destaca-se que a realização dos projetos em grupo deverão manter a mesma formação nas duas disciplinas de Projeto Experimental I e II.