

Reunião: 9ª Reunião da Comissão Local de Caxias do Sul (reunião co...

GA Adicionado por [Greice da Silva Lorenzetti Andreis](#) 12 dias atrás

Horário: 20/06/2023 18:00 - 19:00 (GMT-03:00) America/Sao_Paulo

Local: A2-205 e <https://meet.google.com/ccx-dyuv-pxv>

Convidados: [Greice da Silva Lorenzetti Andreis](#); [Jeferson Luiz Fachinetto](#)

Presentes: [Greice da Silva Lorenzetti Andreis](#); [Jeferson Luiz Fachinetto](#)

AGENDA

ATAS

Atas

Discussão sobre a oferta de cursos na área de Química.

Os professores da área de Química, Alexandra de Souza Fonseca, Amaro de Azevedo, Josimar Vargas, Marla Regina Vieira e Paulo Roberto Janissek, agendaram uma reunião com a Comissão Local do Campus Caxias para tratar de possíveis cursos na área de Química. Pontos discutidos:

- Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio: Continuidade da oferta de 60 vagas anuais, 30 para o turno da manhã e 30 para o turno da tarde.
- Para os cursos atuais, há a necessidade de adequações na rede de gás dos três laboratórios de Química (projeto e execução conforme normas), a melhoria dos equipamentos da área, o planejamento e a implementação do descarte de resíduos, a manutenção dos chuveiros lava olhos, e a realização de adequações para saídas de emergência dos laboratórios.
- Em função da carga horária do grupo, não serão ofertadas novas disciplinas na área da Química para os cursos superiores (com o atual número de professores), nem cursos FIC.
- No PDI 2019-2023 havia sido proposto o curso de Licenciatura em Química. O grupo mantém a proposta. Necessidade de 3 professores da área, 1 técnico de laboratório e 1 laboratório.
- Com relação à proposta lançada pelo grupo dos professores da Física (reunião em 16/06), apresentada pelos membros da Comissão Local (Greice e Jeferson), o grupo demonstrou preocupação com a titulação do estudante e suas possibilidades de atuação profissional (titulação exigida em concursos). Uma possibilidade lançada seria a oferta da Licenciatura em Química e da Licenciatura em Física com uma base de disciplinas comuns. Poderiam ser ofertadas, por exemplo, 20 vagas para a Química e 20 vagas para a Física, gerando apenas uma turma para as disciplinas comuns entre os cursos. Esta possibilidade poderia ser pensada também com a Licenciatura em Matemática, ofertando, por exemplo, 15 vagas para a Química, 15 para a Física e 15 para a Matemática.
- No caso da vinda de novos professores, poderia ainda ser realizada uma pesquisa de demanda para a oferta do curso Superior em Química Industrial e do Técnico em Química Subsequente ao Ensino Médio. Esta é uma demanda que tem aparecido quando da visita a empresas em que os alunos do Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio têm realizado estágio. Há uma necessidade das empresas qualificarem seus funcionários que, por vezes, têm o conhecimento técnico, mas não podem crescer na empresa pois não têm a titulação de técnico e não podem fazer o integrado pois já possuem o Ensino Médio.