

Ministério da Educação - **Universidade Federal da Grande Dourados** COIN - COORDENADORIA DE INFORMÁTICA Seção de Atendimento

Integralização Curricular

Ajuda > SIGECAD Matrícula > O que é?

http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/145

Todo curso possui um Projeto Político Pedagógico (PPC) e a Estrutura Curricular é a disposição organizada de componentes curriculares em quantidade mínima necessária para que o aluno possa cursá-los com aprovação e esteja apto ao recebimento do grau relativo ao seu curso, portanto, um item fundamental desse projeto.

Os componentes curriculares são unidades de estruturação didático-pedagógica e correspondem a: disciplinas, módulos e atividades acadêmicas específicas.

Uma estrutura curricular é composta de disciplinas obrigatórias, eletivas e em alguns cursos também existem as disciplinas optativas.

O aluno para concluir um curso deverá cursar com aprovação:

- Os componentes curriculares comuns à Universidade;
- As disciplinas comuns à área de formação;
- As disciplinas obrigatórias específicas do curso;
- Estágio Supervisionado;
- Atividades Complementares;
- Trabalho de Conclusão de Curso;
- Uma carga horária mínima de eletivas prevista na estrutura curricular.

As Atividades Acadêmicas Específicas são:

- Estágio Supervisionado;
- Atividades Complementares;
- Trabalho de Conclusão de Curso.

É importante ressaltar que, para os cursos de licenciatura, o Trabalho de Conclusão de Curso não é obrigatório, mas se na estrutura estiver como obrigatório é necessário que o aluno faça essa disciplina, ou seja, é a estrutura curricular que determina o básico para a formação do aluno no grau almejado.

Leia também:

- Disciplinas Comuns à Universidade (http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/33)
- Disciplinas Comuns à Área de formação (http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/34)
- Disciplinas Eletivas (http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/35)
- Disciplinas Obrigatórias (http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/36)
- Turmas (T e P) (http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/37)
- Pré-requisito (http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/45)