

## 2 – Cursos de Graduação

### 2.1 – Informática Biomédica

A – Melhoria da qualidade do ensino em Informática Biomédica

<b>Metas</b>	
A.1	▪ Atualização e expansão do acervo bibliográfico e dos equipamentos de laboratório
A.2	▪ Redução da reprovação dos alunos nas disciplinas do curso
A.3	▪ Redução da retenção dos alunos no curso
<b>Indicadores das Metas</b>	
A.1	▪ Bibliografia e equipamentos adquiridos
A.2	▪ Índices de reprovação nas disciplinas do curso
A.3	▪ Quantidade de bolsistas atuando em monitoria nas disciplinas do curso
A.4	▪ Quantidade de bolsas de iniciação científica e projetos de pesquisa ofertadas a alunos do curso
<b>Ações</b>	
A.1	▪ Aquisição de bibliografia básica e complementar para as disciplinas do curso e equipamentos de laboratório
A.2	▪ Incentivo a projetos de monitoria, especialmente nas disciplinas que apresentam maiores índices de reprovação
A.3	▪ Incentivo a participação dos estudantes em novos programas e oportunidades, como o Programa Ciência sem Fronteiras e o Programa Jovens Talentos para a Ciência
A.4	▪ Integração com o PET Computação para aperfeiçoar o conhecimento dos alunos sobre o curso e auxiliar os alunos no desenvolvimento acadêmico
A.5	▪ Estudos, no âmbito do Núcleo Docente Estruturante, da reprovação e da evasão