

Natal, Fevereiro de 2016



# PROCESSO DE GERÊNCIA DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO

Uma Proposta para a DIATINF

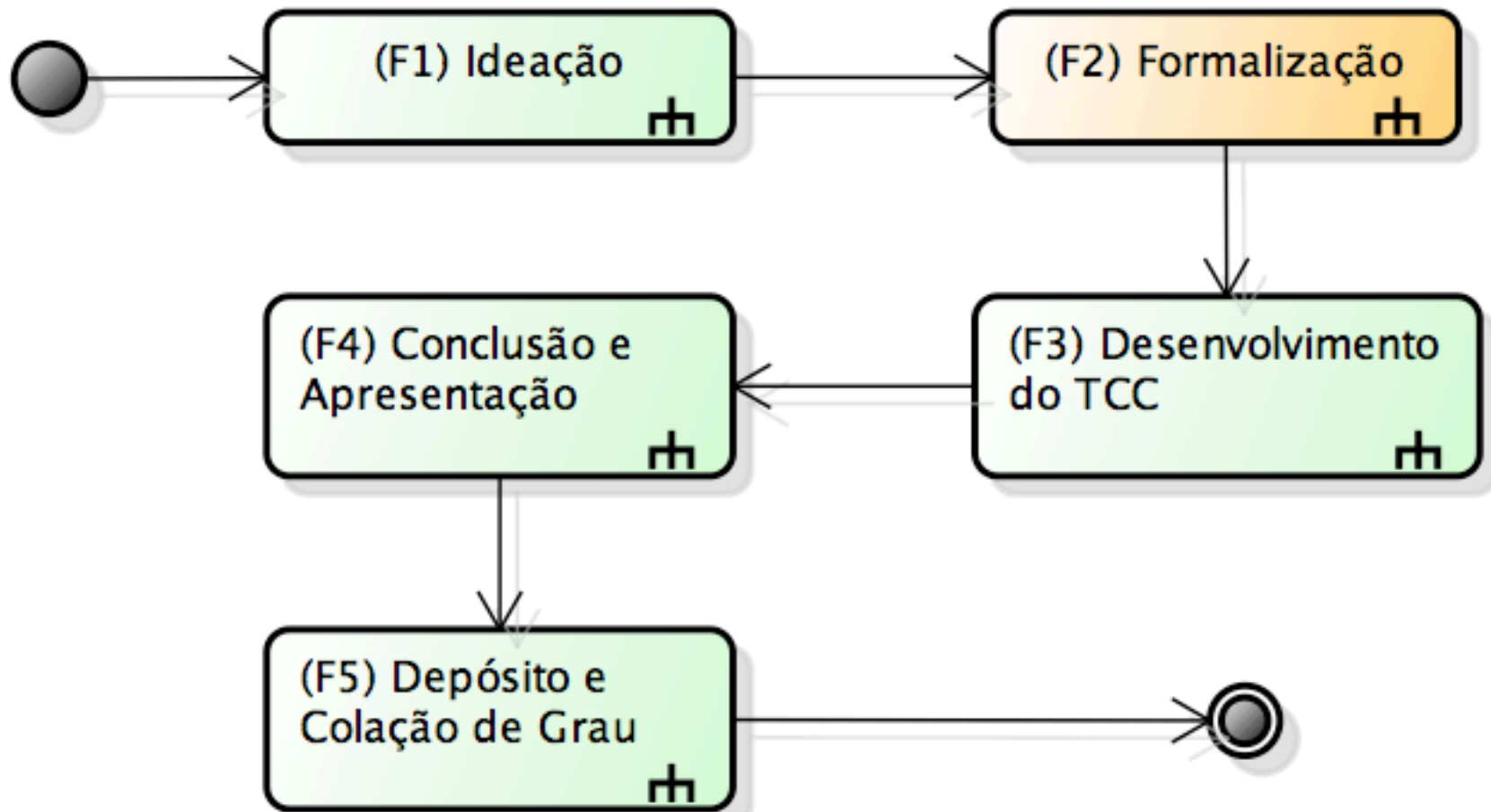
# Motivação

---

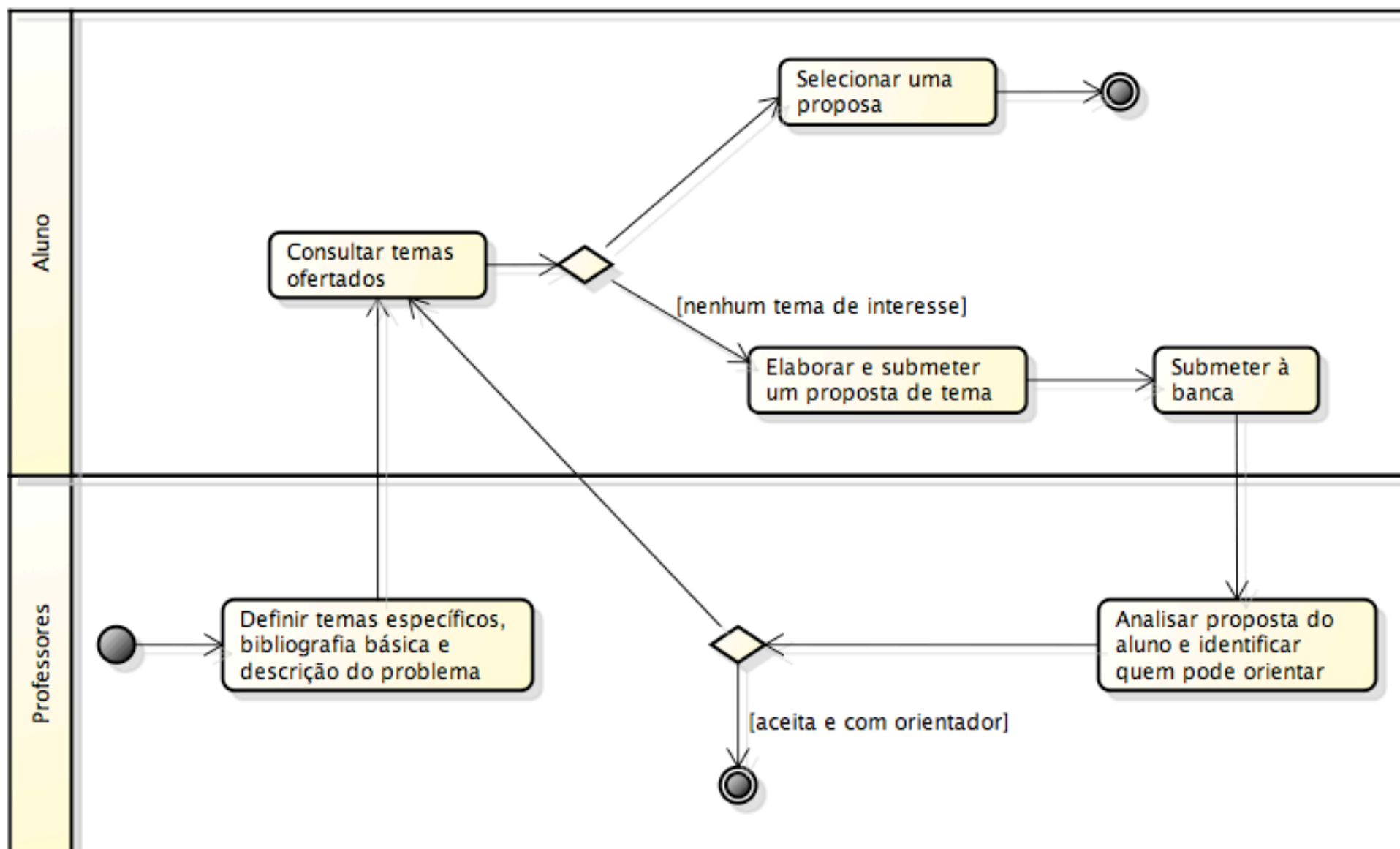
- Reverter os esforços relativos ao desenvolvimento de TCCs em produção acadêmica e técnica
- Dar sustentação às propostas de pós-graduação da diretoria
- Padronizar e tornar público um processo de gerência de TCCs a ser seguido por todos

# Visão Geral

Destalhamento das fases do processo de gerenciamento de TCCs



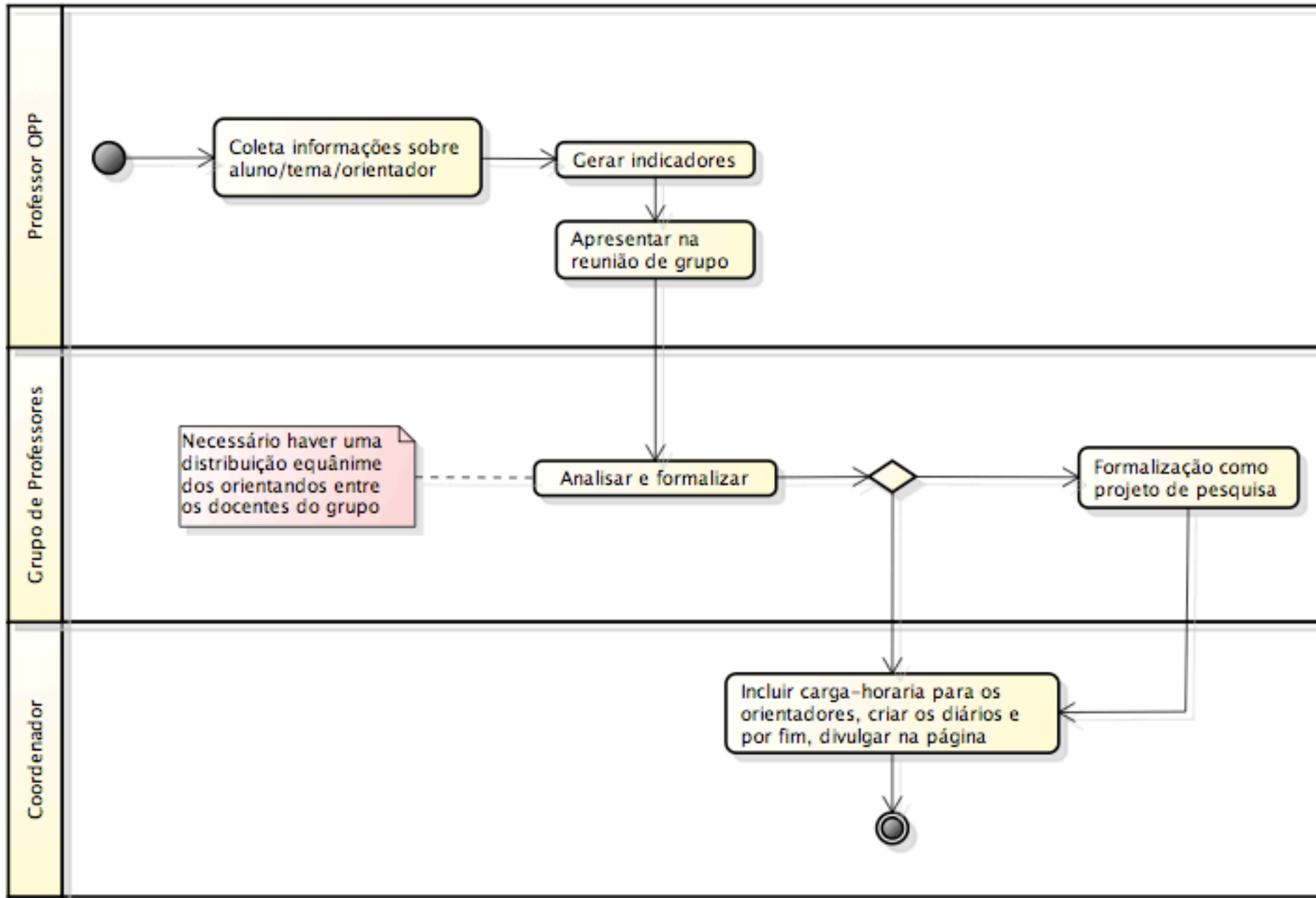
# (F1) Ideação



# Ideação

- Definição de temas relacionados às linhas de pesquisa dos núcleos de pesquisa da diretoria
  - Temas relacionados à projetos em atividade
  - Temas relacionados às pesquisas em andamento
- Desenvolver um “ecossistema” de inovação, com participação efetiva da sociedade e indústria (tirar proveito do novo marco legal)

# (F2) Formalização

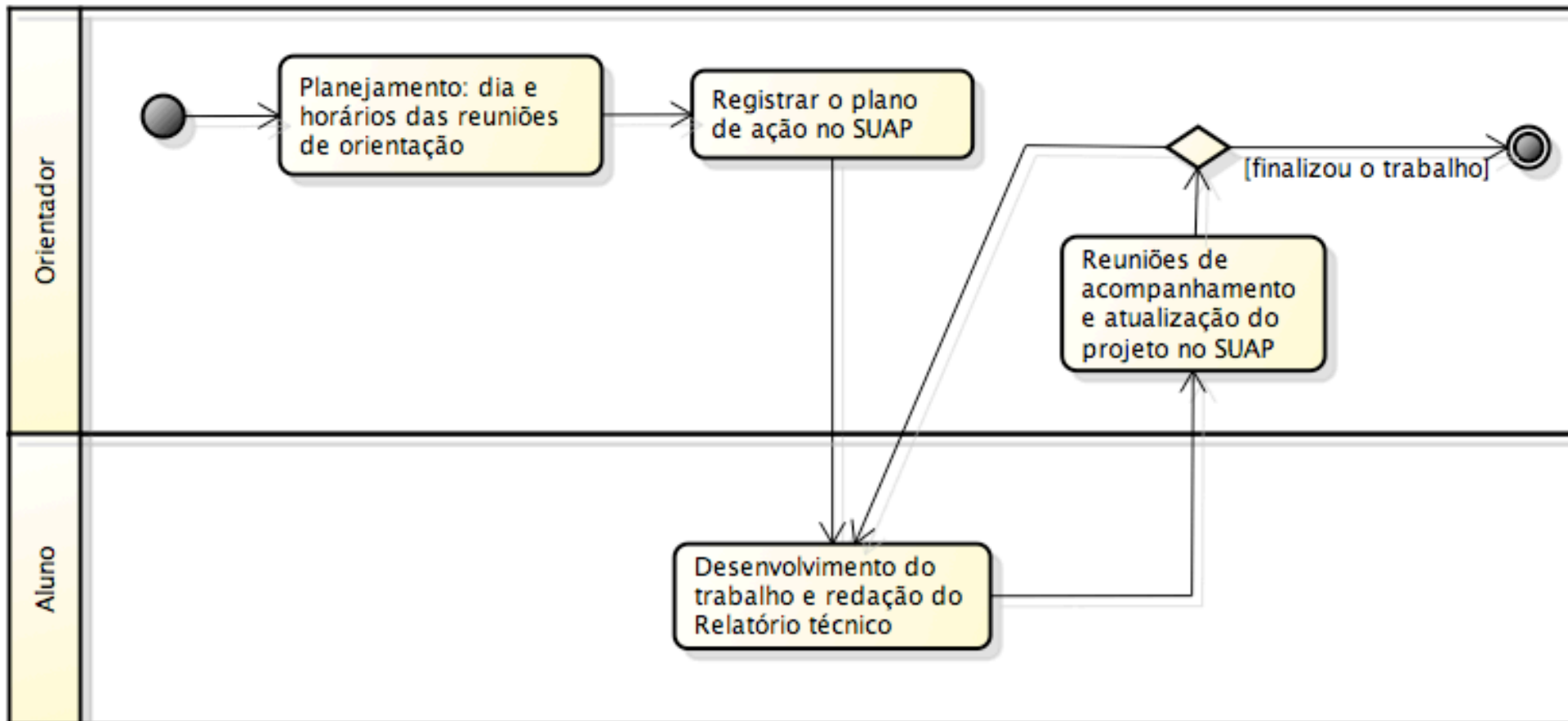


# Formalização

- Engajamento – cada docente orientado pelo menos um aluno
  
- Equilíbrio – proporcionar a distribuição dos orientandos pelos docentes do curso
  
- Registro de projeto de pesquisa
  - Caso NÃO faça parte de um projeto em atividade
  - Orientador é o coordenador do projeto



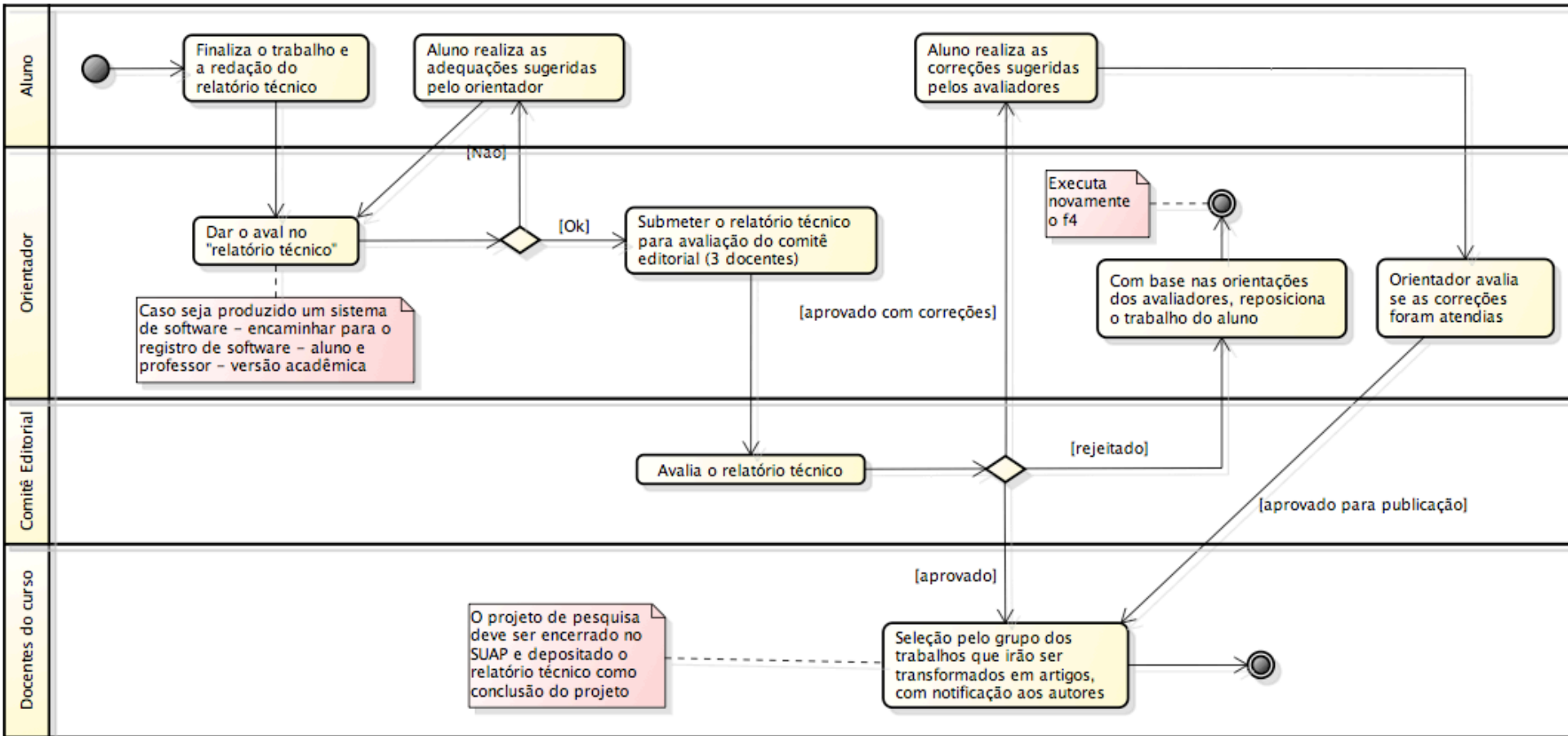
# (F3) Desenvolvimento do TCC



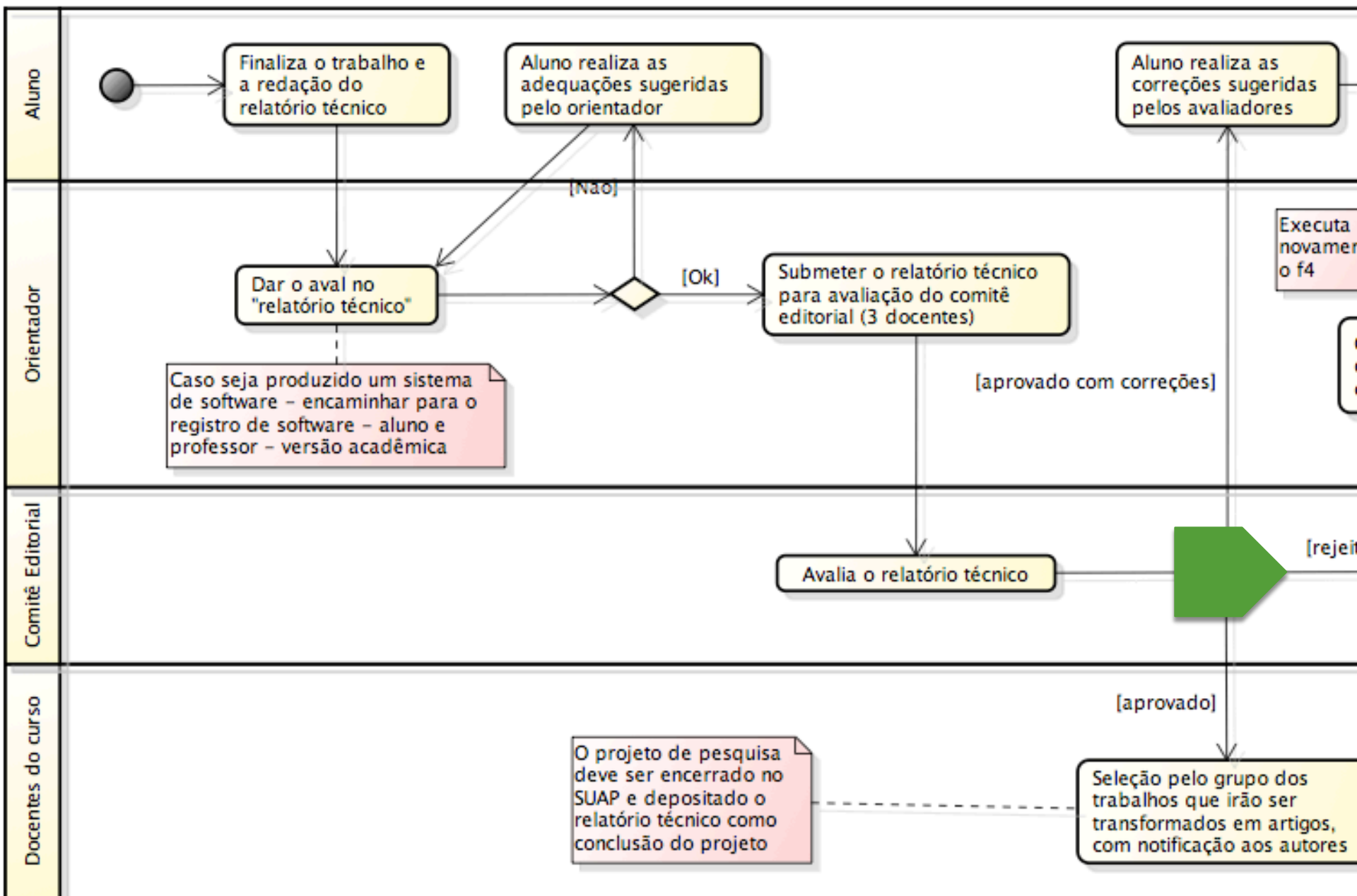
# Desenvolvimento

- Utilização do SUAP para acompanhar o desenvolvimento do TCC (projeto de pesquisa)
  - Plano de ação
  - Cronograma
  - “Entregas”
- Orientar que sejam desenvolvidos **Relatórios Técnicos** – os quais contam como produção técnica

# (F4) Conclusão e Apresentação



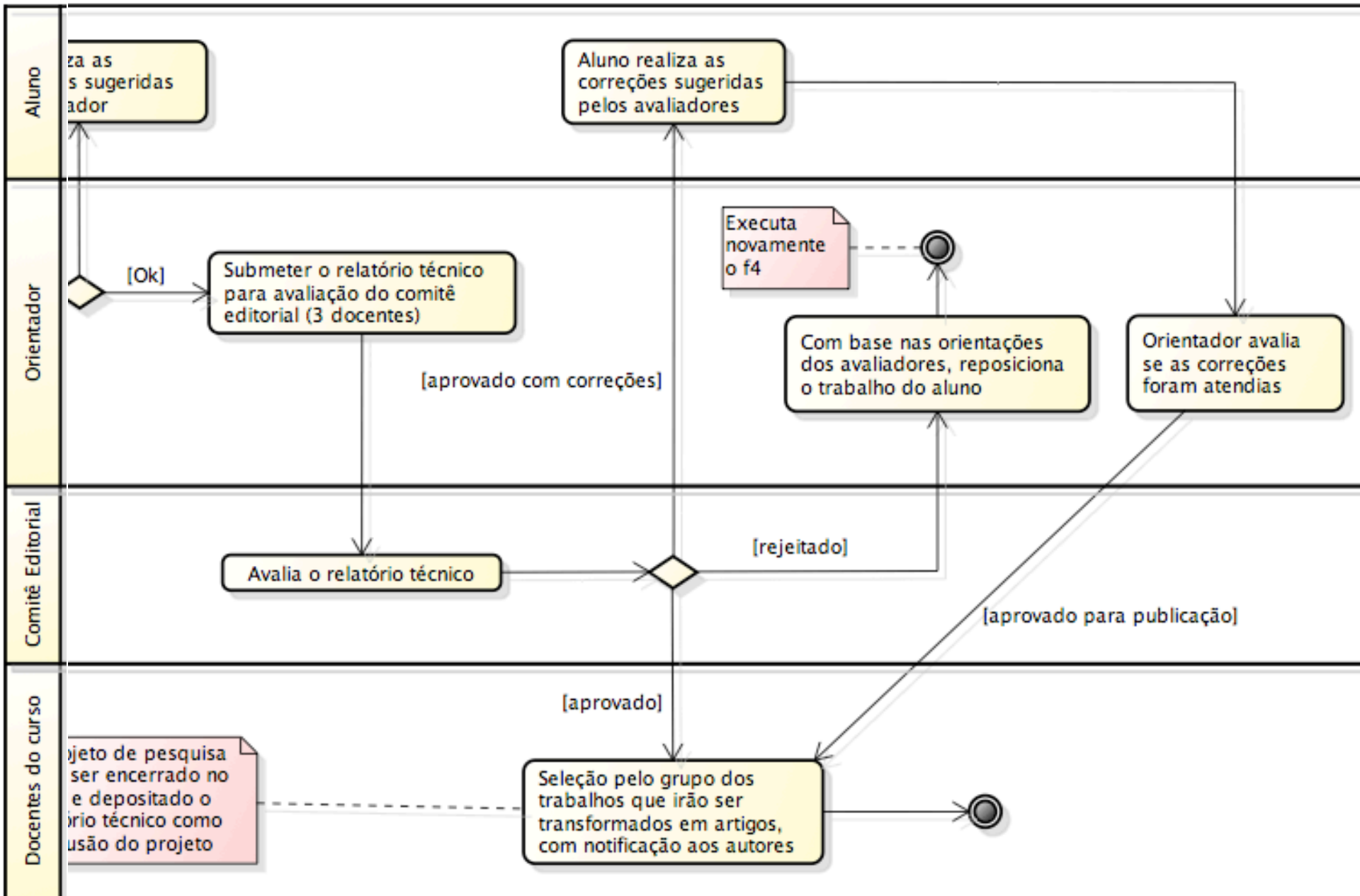
# (F4) Conclusão e Apresentação



# Conclusão e Avaliação

- Definição de um cronograma para a submissão dos relatórios técnicos – como acontece em congressos
  - Artigos distribuídos aos revisores – internos e externos
- A revisão de um relatório técnico também conta como produção técnica para o docente

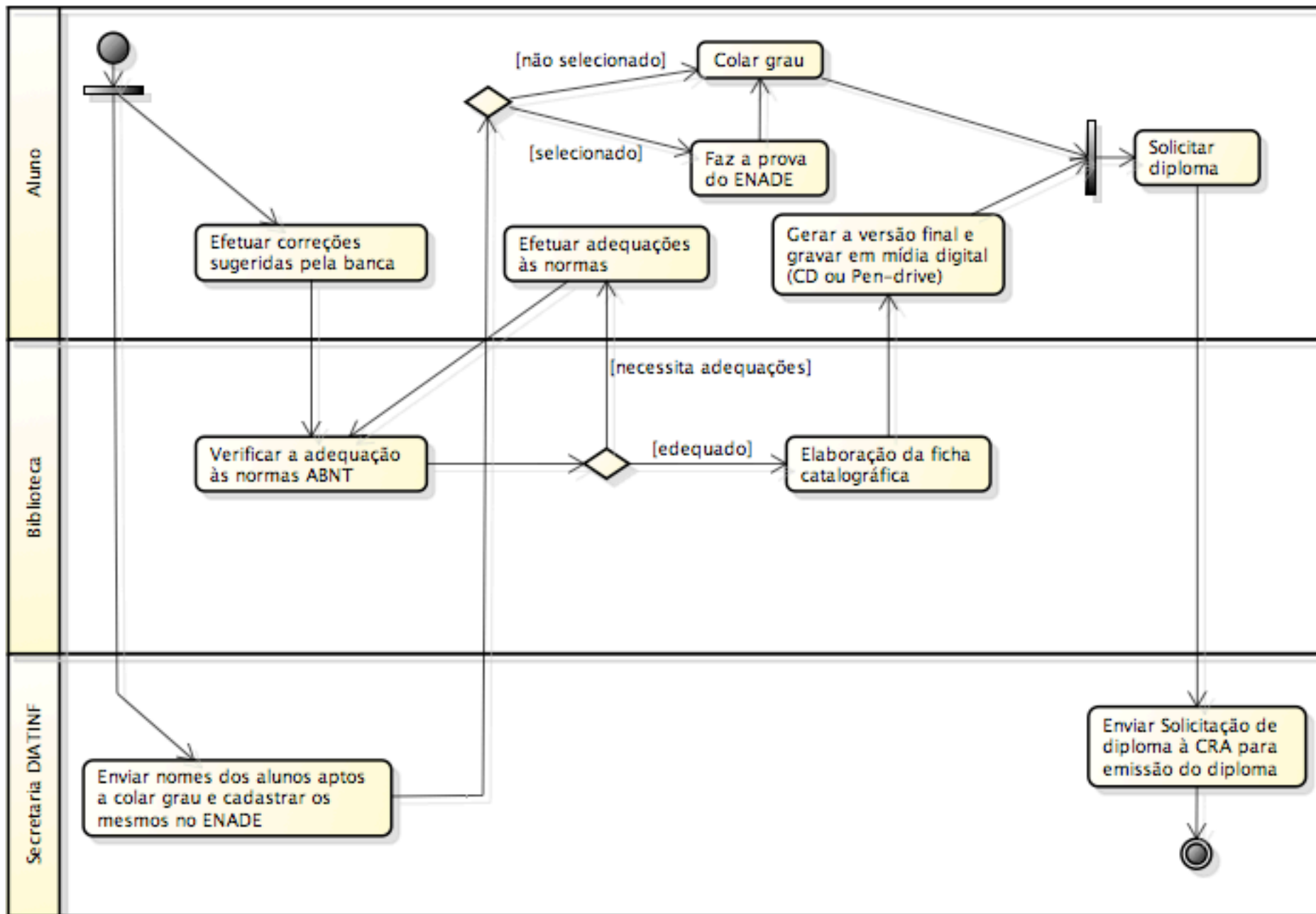
# (F4) Conclusão e Apresentação



# Conclusão e Avaliação

- Ao final são escolhidos os melhores trabalhos a se transformarem em artigo
  - Indicados os veículos de publicação
- Compromisso do respectivo orientador em conduzir o processo, mesmo sem a participação do aluno
  - Podem se juntar ao processo outros docentes
  - Se basear no relatório técnico produzido
  - Considerar as contribuições da banca

# (F5) Depósito e Colação de Grau





# Depósito

- Relatório técnico será depositado (digitalmente):
  - No SUAP, marcando a conclusão do projeto de pesquisa correspondente
  - No SUAP-Edu, habilitando o aluno a solicitar o diploma
  - No repositório institucional ([memoria.ifrn.edu.br](http://memoria.ifrn.edu.br))
  - (o link) em área própria no site da DIATINF
  
- Os relatórios técnicos produzidos podem e devem ser referenciados em outros trabalhos