

ATA DA REUNIÃO DO NIT DE 26 DE NOVEMBRO DE 2019.

No dia vinte e cinco do mês de novembro de 2019, de 11h às 12h10min, realizou-se na sala de reunião do NIT do CEFET/RJ a quinta reunião, estando presentes Marcelo Irineu, Denise Gentili Nunes e Valéria Pereira. Na reunião o Marcelo apresentou o histórico da incubadora do CEFET/RJ, desde 1994 com doze colaboradores que contava com uma estrutura de rede contratada para gerir todos os processos vigentes da época, Relatou a função da incubadora como a de apoiar o desenvolvimento de empreendimentos novos e de desenvolver projetos, notadamente dentro da área de Engenharia e que na formação inicial havia duas fontes de recursos, tanto internos quanto externos. Comentou por alto sobre a FUNCEFET que geriu até 2005/2006 e de uma cisão ao final entre ela e o CEFET/RJ, relatando que até 2010, a incubadora ficou sem representatividade e inoperante, e que até hoje a instituição já contou com três fundações. A incubadora conta com a ajuda e apoio da Livia uma doutoranda e bibliotecária do CEFET/RJ e que talvez consiga mais uma ajuda por parte de uma ex-aluna transferida. Relatou que estrategicamente o NIT poderia se transformar em uma Agência de Inovação, pois poderiam produzir ainda mais em prol da instituição. O caminho desde a chegada do projeto até passar pelo NIT que assina os contratos de serviço tecnológicos foi detalhado e alertou que o NIT será posteriormente questionado porque assinou ou não um determinado contrato por órgão de fiscalização. Sugeriu que o NIT verificasse se trabalhos de pós-graduação possuem competência para incubadora. Relatou que atualmente tem quatro projetos incubados e que de dois em dois anos é auditada por uma empresa sueca, assim como gradua de três a quatro empresas por ano, segundo ele um número significativo se comparado com outras incubadoras externas. Seu índice de permanência gira em torno de 92,75%. A reunião foi encerrada comentando-se que entre 2015-2016 os laboratórios foram auditados para uma prospecção voltada para a pesquisa.