

pesquisa em pauta

Seminários de Avaliação de Pós-Graduação e Pesquisa

Sarah Feldman

Arquiteta e urbanista, professora doutora do Departamento de Arquitetura e Urbanismo da Escola de Engenharia de São Carlos, Avenida Trabalhador Sancarlenense, 400, CEP 13566590, São Carlos, SP, (16) 33739294, e-mail: sarahfel@sc.usp.br

Com a participação de docentes e alunos de Mestrado e de Doutorado, o Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo, juntamente com a Comissão de Pesquisa do Departamento de Arquitetura e Urbanismo da EESC-USP, realizou dois seminários internos de Avaliação de Pós Graduação e Pesquisa. Estes seminários tiveram como objetivo maior detectar tendências e potencialidades no campo da pesquisa e da pós-graduação e formular uma pauta de atualização e aprofundamento do nível de maturidade que atingimos nos últimos 15 anos.

No primeiro seminário, realizado no primeiro semestre de 2005, foi proposta uma discussão coletiva em torno de três eixos: maior coerência entre ensino e pesquisa; maior aproveitamento das linhas de pesquisa e maior interlocução entre as duas áreas de concentração. Para subsidiar esta discussão, foi realizado um balanço das relações entre Dissertações de Mestrado concluídas e em andamento, disciplinas credenciadas e oferecidas e linhas de pesquisa, a partir de um minucioso levantamento da produção de docentes e alunos nos últimos oito anos.

Este balanço evidenciou, em primeiro lugar, abordagens consolidadas e emergentes em cada linha de pesquisa das duas áreas de concentração em que se estrutura o Programa: Teoria e História da Arquitetura e do Urbanismo e Arquitetura, Urbanismo e Tecnologia. No campo da Teoria e História da Arquitetura e do Urbanismo, pode-se detectar uma sólida produção sobre a concepção arquitetônica e urbanística, sobre as práticas profissionais e sobre as trajetórias de engenheiros,

arquitetos e urbanistas em recortes temporais bastante precisos. Tanto a passagem do século XIX e as primeiras décadas do século XX, como o período do pós-guerra, vêm sendo desconstruídos e reinterpretados, constituindo uma importante colaboração para a historiografia da arquitetura e urbanismo brasileiros de forma abrangente, e latino-americanos, de forma pontual. No campo da Arquitetura, Urbanismo e Tecnologia, temas relacionados a materiais, técnicas, sistemas e processos construtivos vêm, desde a criação do Curso de Mestrado no início dos anos 1970, sendo perseguidos, aprofundados e atualizados em duas dimensões: uma vinculada ao mercado e às grandes empresas e outra mais experimental, que busca alternativas inovadoras.

Como questões emergentes, destacam-se pesquisas que privilegiam a interface entre arte e espaço público e pesquisas vinculadas às novas tecnologias informacionais. Estas não aparecem como objetos autônomos, mas se vinculam a dois temas que revelaram uma abordagem transversal bastante consistente - o tema Habitação e o tema Cidade. Em ambos os casos, diferentes grupos de pesquisa e pesquisadores das duas áreas de concentração, já citadas, vêm desenvolvendo trabalhos de pesquisa e de extensão a partir de múltiplos enfoques. Algumas dimensões desta transversalidade se fizeram perceptíveis de forma imediata, em especial o vínculo de muitas pesquisas e de trabalhos de extensão com as questões tributárias da discussão, formulação e avaliação de políticas públicas e a interface entre arquitetura e urbanismo com as dimensões técnicas dos edifícios e das infraestruturas urbanas.

Estas constatações definiram a pauta do segundo seminário, realizado no segundo semestre de 2005: o aprofundamento das transversalidades detectadas nas pesquisas em torno de questões relativas à produção de habitação e à produção e discussão historiográfica, política e urbanística das cidades. Este seminário se desenvolveu em dois dias, incorporando atividades vinculadas à comemoração dos 35 anos do curso de pós-graduação e 20 anos do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo da EESC-USP. Contou em sua abertura com a presença do Prof. Dr. J. José Jairo de Sales representando o Diretor da EESC-USP; do Prof. Titular Sérgio Proença (Coordenador de Pesquisa da EESC-USP) e da Profa. Titular Maria do Carmo Calijuri (Coordenadora de Pós-Graduação da EESC-USP).

Foram organizadas quatro mesas redondas - duas sobre Habitação e duas sobre Cidades - com apresentação dos eixos temáticos de pesquisa e das questões teórico-metodológicas presentes nas investigações em curso ou recentemente concluídas pelos docentes. Numa sessão plenária final foi possível identificar os vínculos, as afinidades e potencialidades de interlocução, bem como, diretrizes que podem reverberar em uma atualização da agenda de pesquisa, desdobrando-se pelas disciplinas de pós-graduação.

Além destas atividades de discussão interna da pesquisa e do ensino de pós-graduação do Departamento de Arquitetura e Urbanismo, o Prof.

Titular Nestor Goulart Reis Filho (FAUUSP) proferiu a conferência "Pesquisa, Projeto e Desenvolvimento Nacional" e, também como parte das atividades do seminário, foram lançados o novo *site* do Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo e a versão eletrônica da Revista Risco.

Os seminários de Avaliação de Pós Graduação e Pesquisa, realizados em 2005, vêm repercutindo de forma positiva na pós-graduação. A partir das discussões realizadas já foi possível dar mais um passo na adequação da estrutura curricular do Programa, com a atualização de conteúdos de disciplinas, bem como, a eliminação e criação de novas disciplinas. Estas mudanças vêm permitindo, por um lado, avançar na organicidade entre ensino, pesquisa e extensão, conferindo maior plasticidade à grade curricular e, por outro lado, atender à demanda de disciplinas solicitada pela criação do Doutorado. As novas disciplinas incorporam as interlocuções entre as duas áreas de concentração, que já vêm se manifestando em relação às pesquisas. Trata-se, portanto, não apenas de ampliar o número de disciplinas oferecidas, mas também de transferir de forma mais orgânica para as disciplinas o salto qualitativo em curso nas pesquisas e nos trabalhos de extensão.