

Notas e informações

Centros de excelência de pós-graduação e bolsas de estudo

Há atualmente no país diversos centros de excelência de pós-graduação, aprovados pelo CNPq onde um estudante de Matemática pode adquirir formação avançada, visando uma carreira científica e de ensino superior em Matemática. O Instituto de Matemática Pura e Aplicada (Gb) do CNPq está credenciado para Mestrado e Doutorado em Matemática. Os seguintes centros de excelência podem conceder Mestrado em Matemática: Departamento de Matemática e Informática da Pontifícia Universidade Católica (Gb), Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo, (S.P.), Departamento de Matemática da Escola de Engenharia de São Carlos (USP, SP), Instituto de Matemática da Universidade Federal de Pernambuco e Instituto de Matemática da Universidade Federal do Ceará.

Nêstes diversos centros, as exigências para o Mestrado constam em geral do seguinte:

7 a 8 cursos semestrais de pós-graduação (de 40 horas em média), e exame geral de qualificação ou, em alguns centros, uma dissertação de Mestrado. Um estudante em dedicação exclusiva leva em média 2 anos para completar as exigências do Mestrado.

O estudante com uma razoável formação no seu curso de graduação tem boa perspectiva de apóio financeiro durante sua pós-graduação. Em âmbito nacional, o Conselho Nacional de Pesquisas (CNPq) e a Coordenação do Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), têm programas de bolsas de estudo. No Estado de São Paulo, há uma programação de bolsas mantida pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP).

Os próprios centros credenciados contam com um número limitado de bolsas próprias. As bolsas do CNPq e da FAPESP destinam-se tanto a alunos de Graduação como a alunos de Pós-graduação, as da CAPES são concedidas exclusivamente a alunos de Pós-graduação. Todas estas bolsas têm a duração de 12 meses, podendo, em princípio, serem renovadas.

Os programas de bolsas para alunos de Pós-graduação mantidos pelo CNPq e pela CAPES são semelhantes; ambas as instituições concedem bolsas chamadas de *Aperfeiçoamento e Pós-Graduação*. As primeiras destinam-se a estudantes que queiram realizar cursos de aperfeiçoamento ou especialização, sem visar, necessariamente, à obtenção dos graus de Mestre ou Doutor. O nível destas bolsas para 1971 foi fixado em Cr\$ 750,00 (com teto de Cr\$ 1.600,00) pelo CNPq. As chamadas *bolsas de pós-graduação* destinam-se exclusivamente a alunos engajados na obtenção do Mestrado ou Doutorado em Instituição de Pós-Graduação credenciada. O nível destas bolsas para 1971 foi fixado em Cr\$ 900,00 (com teto de Cr\$ 2.600,00) para Doutorado.

As bolsas de pós-graduação concedidas pela FAPESP tem atualmente os níveis:-

Para Mestrado – Cr\$ 1.409,00 e Cr\$ 1.644,00

Para Doutorado – Cr\$ 1.761,00 e Cr\$ 2.114,00.

Em geral estas bolsas tem início a 1.º de março de cada ano e devem ser solicitadas com 3 ou 4 meses de antecedência.

As bolsas de Mestrado da CAPES são de 4 e 5 salários mínimos. Para as pessoas que usufruírem da bolsa fora do local de residência há um acréscimo de 20%. A CAPES tem também bolsas de aperfeiçoamento de 3 salários mínimos.

O CNPq, CAPES, FAPESP têm concedido bolsas para Doutorado no Exterior a estudantes talentosos que já tenham obtido o grau de Mestrado. Há também no CNPq um programa de bolsas de Pós-Doutorado destinado a matemáticos que aqui fizeram doutorado em alto nível, e desejam estagiar no exterior. Esta bolsa é de US\$550,00, podendo ser prorrogada até 18 meses.

Para maiores esclarecimentos, o interessado poderá dirigir-se diretamente às instituições:-

CNPq – Av. Marechal Câmara 350, Rio de Janeiro, Gb.

CAPES – Av. Marechal Câmara 210, Rio de Janeiro, Gb.

FAPESP – Av. Paulista 352, 14.º andar, São Paulo, SP.

Julho de 1971