

## **DELIBERAÇÃO DA CPG-ICMC DE 28/01/2014 SOBRE AS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DO PROGRAMA DE CIÊNCIAS DE COMPUTAÇÃO E MATEMÁTICA COMPUTACIONAL (PPG-CCMC)**

A Comissão de Pós-Graduação do ICMC-USP (CPG-ICMC), de acordo com o no artigo XVII.4 do Regulamento do PPG-CCMC, delibera

I - As disciplinas obrigatórias para os alunos de Mestrado, totalizando 15 (quinze) créditos são:

- 2 (dois) créditos em SCC5933 - Metodologia de Pesquisa Científica em Computação
- 1 (um) crédito em Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional I cursado entre as disciplinas SCC5846, SME5918 ou SSC5916
- 12 (doze) créditos cursados entre as disciplinas:
  - SCC5763 - Tipos e Estruturas de Dados (12 créditos)
  - SCC5832 - Teoria da Computação (12 créditos)
  - SCC5900 - Projeto de Algoritmos (12 créditos)
  - SME5781 - Álgebra Linear Aplicada (12 créditos)
  - SME5901 - Otimização Linear (6 créditos)
  - SME5902 - Otimização Linear I (6 créditos)
  - SSC5723 - Sistemas Operacionais (12 créditos)

II - As disciplinas obrigatórias para os alunos de Doutorado Direto, totalizando 20 (vinte) créditos são:

- 2 (dois) créditos em SCC5933 - Metodologia de Pesquisa Científica em Computação
- 1 (um) crédito em Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional I cursado entre as disciplinas SCC5846, SME5918 ou SSC5916
- 1 (um) crédito em Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional II cursado entre as disciplinas SCC5847, SME5919 ou SSC5917
- 4 (quatro) créditos em Preparação Pedagógica cursados entre as disciplinas SCC5913, SMA5839, SME5915 ou SSC5914
- 12 (doze) créditos cursados entre as disciplinas:
  - SCC5763 - Tipos e Estruturas de Dados (12 créditos)
  - SCC5832 - Teoria da Computação (12 créditos)
  - SCC5900 - Projeto de Algoritmos (12 créditos)
  - SME5781 - Álgebra Linear Aplicada (12 créditos)
  - SME5901 - Otimização Linear (6 créditos)
  - SME5902 - Otimização Linear I (6 créditos)
  - SSC5763 - Sistemas Operacionais (12 créditos)

III - As disciplinas obrigatórias para os alunos de Doutorado, totalizando 8 (oito) créditos são:

- 2 (dois) créditos em SCC5933 - Metodologia de Pesquisa Científica em Computação
- 1 (um) crédito em Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional I cursado entre as disciplinas SCC5846, SME5918 ou SSC5916
- 1 (um) crédito em Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional II cursado entre as disciplinas SCC5847, SME5919 ou SSC5917
- 4 (quatro) créditos em Preparação Pedagógica cursados entre as disciplinas SCC5913, SMA5839, SME5915 ou SSC5914

IV - Os alunos de Doutorado que tiverem cursado disciplinas obrigatórias durante o curso de Mestrado, realizado no PPG-CCMC, devem, para obter os créditos correspondentes, cursar outra(s) disciplina(s), ou solicitar concessão de créditos especiais.

V - Os alunos de Mestrado e Doutorado Direto que satisfizerem os seguintes requisitos, podem, para obter os 12 (doze) créditos correspondentes às disciplinas SCC5763, SCC5832, SCC5900, SME5781, SME5901, SME5902, SSC5763, cursar outra(s) disciplina(s), ou solicitar concessão de créditos especiais:

- Na prova de proficiência em computação oferecida pelo PPG-CCMC, acerto de mais que 50% do total de pontos;
- Na prova de conhecimentos gerais em Ciências de Computação ou Matemática Computacional exigida para o ingresso no PPG-CCMC, acerto de mais que 50% do total de pontos do módulo que avalia fundamentos de computação, ou dos módulos que avaliam fundamentos e tecnologia de computação.

VI - O disposto na presente portaria terá validade apenas para alunos que tenham ingressado a partir de 20.04. 2013 e para alunos que tenham ingressado anteriormente a essa data e que tenham optado pelo Regimento da Pós-Graduação baixado na Resolução 6542, de 18 de abril de 2013.

VII – Para os alunos matriculados em data anterior à 27.01.2014, a obrigatoriedade das disciplinas Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional I cursada entre as disciplinas SCC5846, SME5918 ou SSC5916 e Tópicos Especiais em Computação e Matemática Computacional II cursada entre as disciplinas SCC5847, SME5919 ou SSC5917, poderá ser substituída por outra disciplina ou por Créditos Especiais conforme deliberação da CCP do Programa.

VII - Esta deliberação entrará em vigor na data da sua aprovação.



Profa. Dra. Agma Juci Machado Traina  
Presidente da CPG-ICMC