



### Lista de Oferta 2020.1

Disciplina	Docente responsável	Dia da semana e horário*	Vaga especiais**
Tópicos em Sistemas de Computação: Programação Paralela em GPU	Paulo Aristarco Pagliosa	Terça e Quinta, 7h15	10
Teoria dos Grafos	Marcelo Henriques	Terça e Quinta, 13h15	20
Inteligência Artificial	Edson Takashi Matsubara	Terça e Quinta, 15h25	10
<b>Seminários de Computação</b>	<b>Ricardo Santos</b>	<b>Quarta, 15h30</b>	<b>0</b>
Redes de Computadores	Ronaldo Alves Ferreira	<b>Terça e Quinta, 17h30</b>	15
Instrumentação Microprocessada	Fabio Iaione	Quarta, 18h30 Quinta, 20h40	5
Processamento Digital de Sinais	Milton Ernesto Romero Romero	Quarta, 20h40 <b>Quinta, 18h30</b>	5

\* Todas as disciplinas têm duração de 2h por dia, indicando-se, na tabela, a hora de início da aula.

\*\* Previsão de vagas para alunos especiais, por meio de edital de processo seletivo simplificado, a ser publicado no site da Facom. Este número poderá variar conforme a matrícula de acadêmicos regulares e de estudantes da trilha graduação-mestrado.

- *Haverá conflito de horário entre as disciplinas Redes de Computadores e Processamento Digital de Sinais, nas quintas-feiras. Atente-se a esse fato antes de realizar a sua matrícula.*

- *Nenhuma disciplina será transmitida por videoconferência.*

- As disciplinas Tópicos em Sistemas de Computação, Redes de Computadores, Teoria dos Grafos e Inteligência Artificial ocorrerão na Sala de Videoconferências e em Laboratório de Ensino. Essas disciplinas são ofertadas pelo Mestrado/Doutorado em Ciência da Computação.

- As disciplinas Instrumentação Microprocessada e Processamento Digital de Sinais ocorrerão no Laboratório de Redes e Eletrônica. Essas disciplinas são ofertadas pelo Mestrado Profissional em Computação Aplicada.

- Se você é estudante de um curso e deseja matricular-se em disciplina ofertada somente em outro curso, siga as instruções do Tutorial 3, disponível neste link: <http://lnk.ufms.br/0o71n>;

- Atente-te ao fato de que seu orientador (ou coordenador de curso, caso não possua orientador) deverá autorizar sua matrícula, conforme o Tutorial 4, disponível neste link: <http://lnk.ufms.br/cukOE>.

Outras atividades para alunos regulares:

- Estágio de docência/supervisionado: matricular-se apenas se for realizar o estágio no semestre 2020.1;
- Estudo dirigido: verifique com seu orientador (ou coordenador de curso, caso não possua orientador) sobre a matrícula nesta atividade;
- Seminários de Computação: encontros semanais ou quinzenais com palestrantes da área de computação. Serão em torno de 7 palestras no semestre. **Elas ocorrerão nas quartas-feiras, das 15h30 às 17h. Como não ocorrerão em todas as quartas-feiras, as palestras serão divulgadas no site da Facom à medida em que forem confirmadas pelo docente responsável.**

**Início das aulas:** semana do dia 16/3/2020.