

Evento	1o Trim/22	2o Trim/22	3º Trim/22	4º Trim/22	1º Trim/23	2º Trim/23
Período letivo	28/03/22 a 17/06/22 Disciplinas Obrigatórias	27/06/22 a 30/09/22 Disciplinas Optativas	10/10/22 a 30/12/22 Disciplinas Optativas	09/01/23 a 31/03/23 06/03/23 Inscrição para estudo dirigido e Recesso Acadêmico do MESC	06/03/23 a 26/05/23 Estudo Dirigido (obrigatória)	05/06/23 a 01/09/23 Metodologia de Pesquisa (obrigatória) Prof Ramon – quartas- feiras sala 8
Matrícula/inscrição em disciplinas ou solicitação de trancamento do trimestre - Aluno Regular	17/03 a 18/03/21	21/06 a 22/06/22	04/10 a 05/10/22	09/01/23 a 20/01/23	Não se aplica	30/05/23 a 31/05/23
Inscrição em disciplinas - Aluno Especial	Não se aplica	Não se aplica	27/09 a 28/09/22	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica
Período de ajustes	Não se aplica	27/06 a 03/07/22	10/10 a 16/10/22	Não se aplica	Não se aplica	05/06 a 11/06/23
Turma	Evento		Prazo			
Turma 2022	Disciplina Estudo Dirigido (Esta disciplina compreende o início da relação formal entre o aluno e o professor orientador). É uma disciplina obrigatória que será ofertada no 1º trimestre de 2023.		Os discentes para se inscreverem na Disciplina de Estudo Dirigido deverão preencher um formulário que deverá ser assinado pelo discente e ao menos pelo orientador principal. O discente deverá enviar o formulário para <a href="mailto:pct.ric@id.uff.br">pct.ric@id.uff.br</a> no período de <b>09/01/23 a 20/01/23</b> e deverá conter minimamente um cronograma de atividades a ser elaborado para o período da disciplina.			

		Link para o Formulário de Inscrição em Estudo Dirigido: <a href="#">Fomulário Ler Norma do Estudo Dirigido</a> .
Turma 2022	Entrega do Relatório de atividades realizadas em Estudo Dirigido.	Entregar no final da disciplina Estudo Dirigido, no fim do 1º trimestre de 2023 (data a ser definida em Colegiado). Link para a Folha de Relatório de <a href="#">Atividades Realizadas em Estudo Dirigido</a> .
Turma 2022	Disciplina de Metodologia. É uma disciplina obrigatória que será ofertada no 2º trimestre de 2023.	Será ministrada no segundo trimestre de 2023 (05/06/23 a 01/09/23).
Turma 2022	Data para agendamento da Proposta de Dissertação (Qualificação) -> entrega	Entregar a documentação para agendamento com <b>no mínimo</b> 15 dias antes da apresentação da qualificação. <a href="#">Roteiro</a>
Turma 2022	Proposta de Dissertação (Qualificação) -> apresentação	Até 90 dias após o término da disciplina Metodologia de Pesquisa. <b>As apresentações deverão ocorrer de 11/09/23 até 01/12/23.</b>
Turma 2022	Entrega da Proposta de Dissertação revisada (pós-qualificação) + formulário de planejamento da proposta.	Entregar <b>até</b> 60 dias após a defesa qualificação, enviando a proposta revisada + <a href="#">formulario de planejamento</a> para pct.ric@id.uff.br.
Turma 2022	Pedidos de prorrogação do prazo para defesa da dissertação (máximo 6 meses) e/ou Trancamento (máximo 6 meses)	Serão recebidos os pedidos de prorrogação a partir do dia <b>01/08/24 até 09/08/24 15/11/23 até 19/11/23</b> . Enviar os pedidos para <a href="mailto:pct.ric@id.uff.br">pct.ric@id.uff.br</a> . <a href="#">Formulário de solicitação de prorrogação</a> .
Turma 2022	Data para agendamento da defesa da Dissertação	Entregar a documentação para agendamento 30 dias antes da data da defesa da dissertação. <a href="#">Roteiro</a>
Turma 2022	Defesa de Dissertação	Defender <b>até 23/09/24 de 11/12/23 até 01/03/24</b> . (alterado para atender ao novo regimento geral das pós graduações da UFF)
Turma 2022	Data para agendamento da defesa da dissertação (para os que obtiveram a prorrogação)	Entregar a documentação para agendamento 30 dias antes da data da defesa da dissertação. <a href="#">Roteiro</a>
Turma 2022	Defesa da dissertação (para os que obtiveram a prorrogação)	Defender <b>de 11/03/24 até 31/05/24</b> . (alterado para atender ao novo regimento geral das pós graduações da UFF)
Turma 2022	24 meses de curso + Solicitação de Trancamento de 6 meses+ Solicitação de prorrogação de 6 meses	<b>O Aluno deverá defender até 31/11/24</b> (prazo final máximo para se manter no curso).

**Primeiro Trimestre 2022-** 28/03/22 a 17/06/22  
(REFERE-SE AO PRIMEIRO TRIMESTRE DA TURMA 2022)

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<p><b>Estrutura de Dados</b> (Somente para a linha de Engenharia de Sistemas) (optativa) <i>Prof. Luciano - Remoto</i> 19:00 às 22:00 Início 28/03/22 até 13/06/22.</p>	<p><b>Modelagem de Sistemas de Software</b> (obrigatória) <i>Profa. Leila - Remoto</i> 19:00 às 22:00 Início 29/03/22 até 14/06/22.</p>	<p><b>Modelagem de Processos</b> (Somente para a linha de Gestão) (optativa) <i>Prof. Guido - Presencial/Remoto</i> 19:00 às 22:00 Início 30/03/22 até 15/06/22.</p>	<p><b>Sistemas de Produção e Operações</b> (obrigatória) <i>Profa. Iara - Remoto</i> 19:00 às 22:00 Início 31/03/22 até 16/06/22.</p>	<p><b>Seminário</b> (obrigatória) Prof. Rodolfo e Prof. Carlos Eduardo - Remoto/Presencial 19:00 às 22:00 Início 01/03/22 até 17/06/22.</p>
<p><b>Programação Linear e Inteira</b> (Somente para a linha de Pesquisa Operacional) (optativa)  <i>Prof. Edwin - Presencial</i> 19:00 às 22:00 Início 28/03/22 até 13/06/22.</p>				

# Segundo Trimestre 2022- 27/06/22 a 30/09/22

(REFERE-SE AO SEGUNDO TRIMESTRE DA TURMA 2022)

OBS.: Todas as aulas do segundo trimestre são **presenciais**

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<p><b>Gestão de Projetos e Gestão de Pessoas</b> (optativa) <i>Prof. Paulo M T Siqueira</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 27/06/22 Término 26/09/22 Local: ICT – sala 3</p>	<p><b>Ecologia Industrial</b> (optativa) <i>Prof. Flávio Silva Machado</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 28/06/22 Término 27/09/22 Local: ICT – sala 7</p>	<p><b>Gestão Sistêmica da Manutenibilidade e Confiabilidade</b> (optativa) <i>Prof. Rodolfo Cardoso</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 29/06/22 Término 28/09/22 Local: ZEN</p>	<p><b>Auxílio Multicritério à Decisão</b> (optativa) <i>Profª. Marcilene Dianin Vianna</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 30/06/22 Término 29/09/22 Local: ZEN</p>	
<p><b>Grafos</b> (optativa) <i>Prof. Danilo Artigas</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 27/06/22 Término 26/09/22 Local: ZEN</p>	<p><b>Probabilidade e Inferência Estatística</b> (optativa) <i>Profª. Ana Paula Barbosa Sobral</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 28/06/22 Término 27/09/22 Local: ICT – sala 8</p>			

# Terceiro Trimestre 2022- 10/10/22 a 30/12/22

(REFERE-SE AO TERCEIRO TRIMESTRE DA TURMA 2022)

OBS.: Todas as aulas do terceiro trimestre são **presenciais**

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<p><b>Logística e Cadeia de Suprimentos</b> (optativa) <i>Prof. Ricardo Bella</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 10/10/22 Término 26/12/22 Local: <del>zen</del> ICT SALA 3</p>	<p><b>Algoritmos e Heurísticas</b> (optativa) <i>Prof. Dalessandro Soares Vianna</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 11/10/22 Término 27/12/22 Local: <del>zen</del> Laboratório de Computação-ICT</p>	<p><b>Sistemas Embarcados e Computação Ubíqua</b> (optativa) <i>Prof. Alessandro Copetti</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 12/10/22 Término 28/12/22 Local: Laboratório de Computação-ICT</p>	<p><b>Tópicos Especiais em Sistemas Computacionais I (Introdução à Segurança da Informação)</b> (optativa) <i>Prof. Leandro Soares de Sousa</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 13/10/22 Término 29/12/22 Local: Laboratório de Computação-ICT</p>	<p><b>Simulação de Eventos Discretos</b> (optativa) <i>Prof. Edwin Benito Mitacc Meza</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 14/10/22 Término 30/12/22 Local: Laboratório de Engenharia-ICT</p>
	<p><b>Tópicos Especiais em Ciências dos Materiais</b> (optativa) <i>Prof. Mateus Carvalho Amaral</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 11/10/22 Término 27/12/22 Local: <del>zen</del> ICT SALA 8</p>	<p><b>Tópicos especiais em Sistemas de Produção I (Gestão Ágil)</b> (optativa) <i>Prof<sup>ª</sup>. Ana Carolina R D Hashimoto e Prof<sup>ª</sup>. Gabriela B Fonseca</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 12/10/22 Término 28/12/22 Local: <del>zen</del> Laboratório de Engenharia-ICT</p>	<p><b>Gestão de Riscos</b> (optativa) <i>Prof. Carlos Frederico O Barros</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 13/10/22 Término 29/12/22 Local: Sala 8 - ICT</p>	<p><b>Inteligência Artificial</b> (optativa) <i>Prof. Leonard Barreto Moreira/Prof<sup>ª</sup>.Leila Weitzel</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 14/10/22 Término 30/12/22 Local: Laboratório de Computação-ICT</p>
	<p><b>Aprendizado de Máquina</b> (optativa) <i>Prof<sup>ª</sup>. Janaina Gomide</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 11/10/22 Término 27/12/22 Local: ZEN <b>CANCELADO A PEDIDO DO PROFESSOR</b></p>		<p><b>Tópicos Especiais em Pesquisa Operacional I (Análise Preditiva)</b> (optativa) <i>Prof. Dalton Garcia Borges de Souza</i></p> <p>19:00 às 22:00 Início 13/10/22 Término 29/12/22 Local: <del>zen</del> ICT SALA 2</p>	

**Primeiro Trimestre 2023** 06/03/23 a 26/05/23  
(REFERE-SE AO PRIMEIRO TRIMESTRE DE 2023 PARA A TURMA 2022)

Única disciplina a ser ofertada no primeiro trimestre de 2023: Estudo dirigido

OBS.: O aluno deverá entrar em contato com seu orientador para programar os encontros

**Segundo Trimestre 2023** 05/06/23 a 01/09/23  
(REFERE-SE AO SEGUNDO TRIMESTRE DE 2023 PARA A TURMA 2022)

Única disciplina a ser ofertada no segundo trimestre de 2023: Metodologia de Pesquisa (presencial – local/sala a definir)

-

Ementas disponíveis em <http://mesc.sites.uff.br/curso/ementas/>

Disciplinas **optativas** sugeridas por linha:

- Disciplinas optativas para o 2º trimestre:

***Linha Pesquisa Operacional e Simulação:***

AUXÍLIO MULTICRITÉRIO À DECISÃO  
PROBABILIDADE E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA  
GRAFOS

***Linha Implantação, Gestão e Avaliação de Sistemas de Produção:***

GESTÃO SISTÊMICA DA CONFIABILIDADE E MANTENABILIDADE  
ECOLOGIA INDUSTRIAL  
GESTÃO DE PROJETOS E GESTÃO DE PESSOAS

***Linha Engenharia de Sistemas de Informação:***

-

- Disciplinas optativas para o 3º trimestre:

***Linha Pesquisa Operacional e Simulação:***

ALGORÍTIMO E HEURÍSTICA  
TÓPICOS ESPECIAIS EM PESQUISA OPERACIONAL I (ANÁLISE PREDITIVA)  
SIMULAÇÃO DE EVENTOS DISCRETOS

***Linha Implantação, Gestão e Avaliação de Sistemas de Produção:***

GESTÃO DE RISCOS  
LOGÍSTICA E CADEIA DE SUPRIMENTOS  
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS DOS MATERIAIS  
TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO I (GESTÃO ÁGIL)

***Linha Engenharia de Sistemas de Informação:***

TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS COMPUTACIONAIS I (INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO)  
SISTEMAS EMBARCADOS E COMPUTAÇÃO UBÍQUA  
APRENDIZADO DE MÁQUINA  
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

**IMPORTANTE: \* Todas as disciplinas acima listadas são optativas e podem ser cursadas por qualquer linha, ou seja, se o aluno da linha de gestão quiser cursar disciplina da linha de Pesquisa operacional ou de Engenharia de sistemas de informação, por exemplo, não haverá nenhum problema, pois as disciplinas serão contabilizadas da mesma forma.**

No início de cada trimestre, abrem-se as inscrições para disciplinas. Todos os discentes do MESC devem efetuar a Inscrição nas disciplinas disponibilizadas para a sua turma no período indicado no calendário acadêmico.

Para realizar a inscrição nas disciplinas, a secretaria disponibiliza um **FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO** on-line, cujo link é enviado aos alunos através de e-mail, próximo a data da inscrição.

**IMPORTANTE: As disciplinas são ofertadas de acordo com a disponibilidade do professor, por isso poderão ocorrer alterações. As alterações envolvem substituições de uma disciplina por outra, por isso não é garantido que o discente terá uma determinada disciplina até que haja a confirmação por parte dos docentes.**

Atualmente, estas disciplinas são distribuídas trimestralmente da seguinte forma:

– **Primeiros 12 meses de curso:**

**Disciplinas que são ofertadas no Primeiro trimestre:**

- Seminário (obrigatória)
- Modelagem de Sistemas de Software (obrigatória)
- Sistema de Produção e Operações (obrigatória)
- Estrutura de dados (Específica – Ofertada somente para a linha de Engenharia de Sistemas da Informação – inscrição obrigatória)
- Modelagem de processos (Específica – Ofertada somente para a linha de Implantação, Gestão e Avaliação de sistemas de produção – inscrição obrigatória)
- Programação Linear e Inteira (Específica – Ofertada somente para a linha de Pesquisa Operacional e Simulação – inscrição obrigatória)

### **Disciplinas que são ofertadas no Segundo ou Terceiro trimestre:**

**As disciplinas serão alocadas no segundo ou terceiro trimestre do ano letivo de acordo com a disponibilidade do professor e demanda. As disciplinas que forem ofertadas no segundo trimestre não serão ofertadas no terceiro trimestre do mesmo ano letivo.**

### **– Próximos meses de curso:**

Após a entrega do estudo dirigido, o aluno deverá concluir as seguintes etapas na ordem que segue:

- Cursar Estudo Dirigido;
- Cursar a disciplina Metodologia de Pesquisa;
  
- Apresentar a pré-defesa de dissertação (qualificação);
- Entregar a Proposta de Dissertação revisada (pós-qualificação) + formulário de planejamento da proposta;
  
- Entregar ao menos um Artigo e Defender a dissertação.

Para trancamento o aluno deverá obter anuência do orientador e a aprovação prévia do colegiado.

### **OUTRAS INFORMAÇÕES:**

**Horário:** Todas as disciplinas, até o término do curso, serão ministradas de 19:00h às 22:00h, de segunda a sexta, por isso o aluno só poderá cursar uma disciplina por dia.

**Duração do mestrado:** O mestrado tem duração de 24 meses, podendo ser prorrogado por mais 6 meses caso o discente, juntamente com seu orientador, necessite de mais tempo para concluir a defesa da dissertação, além de 6 meses para trancamento. Para saber mais sobre pedidos de prorrogação clique aqui: [Prorrogação do Prazo para Defesa de Dissertação](#)

**IMPORTANTE: Para concluir o mestrado**, o aluno deverá ter sido aprovado nas 5 disciplinas obrigatórias, em 6 disciplinas optativas, no Estudo Dirigido, na Pré-defesa de dissertação (qualificação) e na Defesa da dissertação. Deverá entregar também ao menos um artigo fruto da dissertação. O aluno perderá a matrícula automaticamente se reprovado no Estudo Dirigido, na Pré-defesa de dissertação (qualificação) e na Defesa da dissertação.

*As 5 Disciplinas obrigatórias são:*

- Estudo dirigido
- Metodologia de Pesquisa
- Modelagem de Sistemas de Software
- Sistemas de produção e operações
- Seminários

*As 6 Disciplinas optativas:* são distribuídas entre os trimestres. No primeiro trimestre as optativas disponibilizadas são: Estrutura de Dados (ofertada para a linha de Engenharia de Sistemas de Informação), Modelagem de Processos (ofertada para a linha de Implantação) e Programação Linear e Inteira (ofertada para a linha de Pesquisa Operacional).

**Ausências:** Segundo a Regulamentação do Cursos de Pós-graduação da UFF e do Regimento do Curso de Mestrado Profissional em Engenharia de Produção e Sistemas Computacionais, a presença em pelo menos 75% das aulas é obrigatória em cada disciplina. Ausências superiores a 25%, o aluno é reprovado por presença insuficiente.

**Boletim:** O aluno tem acesso ao boletim através do sistema iduff (<https://app.uff.br/iduff/>) e é por onde também poderão solicitar as Declarações de Regularidade.

Se for a primeira vez no site, basta ativar sua conta abaixo do campo do login.

**CARTEIRINHA DE ESTUDANTE:** A UFF possui a carteirinha digital para estudantes de graduação e pós-graduação. O aluno pode baixar gratuitamente o aplicativo da Carteirinha Digital UFF na [Google Play](#) ou [Apple Store](#) e acessar automaticamente todas as funcionalidades. Entre os benefícios da Carteirinha Digital UFF, estão: identificação oficial da UFF em formato digital; acesso ao bandejão por QR Code; consulta de saldo e extrato dos créditos do bandejão e recarga via PIX ou cartão de crédito. Em breve, a carteirinha digital também terá uma ampla rede de descontos e benefícios providos pelo projeto ClubUFF. Essa será uma funcionalidade a mais para o uso de nossa carteirinha por meio de parcerias com estabelecimentos comerciais em Niterói e outros municípios para oferecer descontos à nossa comunidade.

**Carga horária das disciplinas:** A disciplina Dissertação possui carga horária de 256 horas. Todas as demais disciplinas têm carga horária de 48 horas.

**O aluno perderá sua matrícula:**

- I) quando esgotar o prazo máximo fixado para a integralização do curso;
- II) quando reprovado por 02 (duas) vezes em disciplinas ou atividades acadêmicas, consecutivas ou não;
- III) quando não proceder à inscrição em disciplinas e/ou atividade acadêmica sem justificativa conhecida ou estabelecida pela coordenação;
- IV) quando for reprovado na defesa de proposta de dissertação;
- V) quando for reprovado na disciplina “Estudo Dirigido”;
- VI) quando for reprovado na defesa do trabalho final.

**Tabela de feriados e ponto facultativo**  
**- Aguardando publicação -**