



# UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Coordenadoria Geral de Pós-Graduação Stricto Sensu



## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ELÉTRICA E COMPUTAÇÃO

CÓDIGO DO CURSO: MESTRADO (0385-9) E DOUTORADO (0386-7)

ANO/SEM: 2023-2

CALENDÁRIO ESCOLAR 2ºSEM/2023 OPTATIVAS									
COD. DISC.	NOME DA DISCIPLINA	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	CH	Modalidade	Sala
ENST 10008	<b>Disciplina:</b> SISTEMAS DINÂMICOS <b>Docente (s):</b> Luiz Henrique Alves Monteiro (DRT: 1109403) <b>Horário:</b> 2ª feira, das 18h30 às 21h00	14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 27	4	48	Presencial	Prédio 04 LAB. TV Digital
ENST 53330	<b>Disciplina:</b> TÉCNICAS DE MICROFABRICAÇÃO <b>Docente (s):</b> Lucia Saito 1146892 e Cecilia de Carvalho Castro e Silva 1150415 <b>Horário:</b> 2ª feira, das 18h30 às 21h00	14 21	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 27	4 11	48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 202
ENST 10216	<b>Disciplina:</b> COMPUTACAO NATURAL <b>Docente (s):</b> Prof. Dr. Eurico Ruivo (DRT: 1153435) <b>Horário:</b> 3ª feira, das 19h20 às 22h50	15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31			48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 201
ENST 53366	<b>Disciplina:</b> OPTICS <b>Docente (s):</b> Prof. Dr. Eunézo Antonio Thoroh de Souza (DRT: 1117943) <b>Horário:</b> 3ª feira, das 18h30 às 21h00	15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28		48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 202
ENST 54655	<b>Disciplina:</b> CLIMA ESPACIAL: CAUSAS E EFEITOS <b>Docente (s):</b> Profa. Dra. Adriana Válio (DRT: 1109262) <b>Horário:</b> 3ª feira, das 18h30 às 21h00	15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28		48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 203
ENST 54075	<b>Disciplina:</b> CELLULAR AUTOMATA <b>Docente (s):</b> Prof. Dr. Pedro Paulo. B. de Oliveira (DRT: 1114064) <b>Horário:</b> 4ª feira, das 19h20 às 22h50	16 23 30	6 13 20 27	4 11 25	1 8		48	Presencial	Prédio 45 (pré. T) 2º subsolo LAB. LCoN
ENST 51827	<b>Disciplina:</b> APRENDIZAGEM DE MÁQUINA <b>Docente (s):</b> Prof. Leandro Augusto da Silva (DRT: 1134161) <b>Horário:</b> 4ª feira, das 19h00 às 22h30 6ª feira, EM VERMELHO São aulas assíncronas, nestes dias o professor publicará no ambiente "Moodle", Atividades e Leituras para o aluno. O aluno poderá fazê-las a qualquer momento e entregá-las no prazo estabelecido pelo professor.			4 11 20 25 27	1 8 10 22 24 29	6	48	Presencial	Ed. João Calvino LAB 503
ENST 10010	<b>Disciplina:</b> OPTOELETRÔNICA <b>Docente (s):</b> Prof. Dario Bahamon (DRT: 1147759) <b>Horário:</b> 4ª feira, das 18h30 às 21h00	16 23 30	6 13 20 27	4 11 25	1 8 22 29	6 13	48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 208



# UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Coordenadoria Geral de Pós-Graduação *Stricto Sensu*



ENST 54617	<b>Disciplina:</b> SCIENTIFIC DATA ANALYSIS <b>Docente (s):</b> Prof. Paulo Simões (DRT: 1159275) <b>Horário:</b> 4ª feira, das 18h30 às 21h00	16 23 30	6 13 20 27	4 11 25	1 8 22 29	6 13	48	Presencial	Prédio 45 (pré. T) 2º subsolo LAB. do PPGEEC
ENST 10405	<b>Disciplina:</b> COMUNICAÇÃO DIGITAL AVANÇADA <b>Docente (s):</b> Prof. Dr. Cristiano Akamine (DRT: 1102424) <b>Horário:</b> 5ª feira, das 19h20 às 22h50	17 24 31	14 21 28	5 19 26	9 16 23		48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 201
ENST 12504	<b>Disciplina:</b> PENSAMENTO COMPUTACIONAL <b>Docente (s):</b> Prof. Ismar Silveira (DRT: 1111557) <b>Horário:</b> 5ª feira, das 18h30 às 22h00	17 24 31	14 21 28	5 19 26	9 16 23		48	Presencial	Ed. João Calvino SALA 202
ENST 10421	<b>Disciplina:</b> ELETRODINÂMICA <b>Docente(s) e DRT:</b> Jean-Pierre Raulin (DRT: 1110054) <b>Horário:</b> 5ª feira, das 18h30 às 22h00	17 24 31	14 21 28	5 19 26	9 16 23			Presencial	Ed. João Calvino SALA 203
ENST 52395	<b>ATIVIDADE PROGRAMADA OBRIGATÓRIA – APO (Mestrado)</b>	Obs. Data, horário e local são de cunho ilustrativo, o agendamento de Orientação e produção de APO deverão ser feitas em conjunto com o orientador(a).							
ENST 09739	<b>ORIENTAÇÃO (Mestrado)</b>	Obs. Data, horário e local são de cunho ilustrativo, o agendamento de Orientação e produção de APO deverão ser feitas em conjunto com o orientador(a).							
ENST 52396	<b>ATIVIDADE PROGRAMADA OBRIGATÓRIA – APO (Doutorado)</b>	Obs. Data, horário e local são de cunho ilustrativo, o agendamento de Orientação e produção de APO deverão ser feitas em conjunto com o orientador(a).							
ENST 10541	<b>ORIENTAÇÃO (Doutorado)</b>	Obs. Data, horário e local são de cunho ilustrativo, o agendamento de Orientação e produção de APO deverão ser feitas em conjunto com o orientador(a).							

*Calendário sujeito a alteração.*