

HORÁRIOS DO CURSO TÉCNICO DE ELETRÔNICA NOTURNO 2025/1

TURMA	2F			3F			4F			5F			6F		
28131	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Disc	Prof	
19:00	Lab13 TRO	Modelagem Circuitos	Irineu	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski	LAB 9 TRO	Logica de programação	Lucas	229/ Lab 3 TRO	Inglês Instrumental	Simionovski	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski
19:50	Lab13 TRO	Modelagem Circuitos	Irineu	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski	LAB 9 TRO	Logica de programação	Lucas	229/ Lab 3 TRO	Inglês Instrumental	Simionovski	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski
21:00	Lab13 TRO	Modelagem Circuitos	Irineu	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski	LAB 9 TRO	Logica de programação	Lucas	229/ Lab 3 TRO	Inglês Instrumental	Simionovski	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski
21:40	Lab13 TRO	Modelagem Circuitos	Irineu	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski	LAB 9 TRO	Logica de programação	Lucas	229/ Lab 3 TRO	Inglês Instrumental	Simionovski	229/ Lab 3 TRO	Eletricidade 1	Simionovski

TURMA	2F			3F			4F			5F			6F		
28231	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Disc	Prof	
19:00	249 /Lab 2 TRO	Eletrônica. Digital	Carlos	241/ Lab 2 TRO	Eletricidade II	Sandro	241/LAB 14 TRO	Desenho Ap.	Floriano	Lab 9 TRO	Elem. Progr.	Sauer	239/ Lab 1 TRO	Eletron. Fund.	Elisabete Kops
19:50	249/Lab 2 TRO	Eletrônica. Digital	Carlos	241/ Lab 2 TRO	Eletricidade II	Sandro	241/LAB 14 TRO	Desenho Ap.	Floriano	Lab 9 TRO	Elem. Progr.	Sauer	239/ Lab 1 TRO	Eletron. Fund.	Elisabete Kops
21:00	250 /Lab 2 TRO	Eletrônica. Digital	Carlos	241/ Lab 2 TRO	Eletricidade II	Sandro	241/LAB 14 TRO	Desenho Ap.	Floriano	Lab 9 TRO	Elem. Progr.	Sauer	239/ Lab 1 TRO	Eletron. Fund.	Elisabete Kops
21:40	249/Lab 2 TRO	Eletrônica. Digital	Carlos	241/ Lab 2 TRO	Eletricidade II	Sandro	241/LAB 14 TRO	Desenho Ap.	Floriano	Lab 9 TRO	Elem. Progr.	Sauer	239/ Lab 1 TRO	Eletron. Fund.	Elisabete Kops

TURMA	2F			3F			4F			5F			6F		
28331	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Disc	Prof	
19:00	244/ LAB 11 TRO	Com e redes	Leo	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244	D.Profissional	Raquel	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244/Lab 2 TRO	Sist.Digitais	Mauricio
19:50	244/ LAB 11 TRO	Com e redes	Leo	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244	D.Profissional	Raquel	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244/Lab 2 TRO	Sist.Digitais	Mauricio
21:00	244/ LAB 11 TRO	Com e redes	Leo	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244	D.Profissional	Raquel	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244/Lab 2 TRO	Sist.Digitais	Mauricio
21:40	244/ LAB 11 TRO	Com e redes	Leo	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244	D.Profissional	Raquel	244/ LAB 1 TRO	Análogica	Motta	244/Lab 2 TRO	Sist.Digitais	Mauricio

TURMA	2F			3F			4F			5F			6F		
28431	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Disc	Prof	
19:00	Lab 6 TRO	Sist.Micros	Raul	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	LAB 10 TRO	Acionamentos	João	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	249/ LAB13	Potência 1	Floriano
19:50	Lab 6 TRO	Sist.Micros	Raul	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	LAB 10 TRO	Acionamentos	João	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	249/ LAB13	Potência I	Floriano
21:00	Lab 6 TRO	Sist.Micros	Raul	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	LAB 10 TRO	Acionamentos	João	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	249/ LAB13 TRO	Potência I	Floriano
21:40	Lab 6 TRO	Sist.Micros	Raul	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	LAB 10 TRO	Acionamentos	João	249/ Lab 11 TRO	Proc S e I	Ânderson	249/ LAB13	Potência I	Floriano

TURMA	2F			3F			4F			5F			6F		
28531	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Sala	Disc	Prof	Disc	Prof	
19:00	LAB 14 TRO	Automação	Sauer	Lab 13 TRO	Potência 2	Irineu	LAB 6 TRO	Embarcados	Raul	LAB 6 TRO	Projetos	Lucas	LAB 9 TRO	Projetos	Lucas
19:50	LAB 14 TRO	Automação	Sauer	Lab 13 TRO	Potência 2	Irineu	LAB 6 TRO	Embarcados	Raul	LAB 6 TRO	Projetos	Lucas	LAB 9 TRO	Projetos	Lucas
21:00	LAB 14 TRO	Automação	Sauer	Lab 13 TRO	Potência 2	Irineu	LAB 6 TRO	Embarcados	Raul	LAB 6 TRO	Projetos	Lucas	LAB 9 TRO	Projetos	Lucas
21:40	LAB 14 TRO	Automação	Sauer	Lab 13 TRO	Potência 2	Irineu	LAB 6 TRO	Embarcados	Raul	LAB 6 TRO	Projetos	Lucas	LAB 9 TRO	Projetos	Lucas