

FÍSICA – 1º SEMESTRE

horário	segunda	terça	quarta	quinta	sexta
18:10 – 19:00	PROINTER I <i>Prof. Sandro</i> Sala B205				
19:00 – 20:40	PROINTER I <i>Prof. Sandro</i> Sala B205	LIBRAS <i>Prof. Cristiano</i> Sala B205	Química Exp. <i>Prof. Rodrigo</i> Lab. Química (J)	Química Geral <i>Prof. Dinelli</i> Sala B201	Geometria Analítica <i>Prof.</i> Sala D212
20:50 – 22:30	Química Geral <i>Prof. Dinelli</i> Sala B201	LIBRAS <i>Prof. Cristiano</i> Sala B205	Fund. Mat. Física <i>Profa. Débora</i> Sala D208	Geometria Analítica <i>Prof.</i> Sala D212	Fund. Mat. Física <i>Profa. Débora</i> Sala D208

FÍSICA – 3º SEMESTRE

horário	segunda	terça	quarta	quinta	sexta
18:10 – 19:00			PROINTER III <i>Prof. Milton/Emerson</i> Sala B307	PROINTER III <i>Prof. Milton/Emerson</i> Sala D307	
19:00 – 20:40	Equações Dif. Ord. <i>Prof.</i> Sala D320	Física Exp. I <i>Prof. Miguel</i> Lab. Física (A)	PROINTER III <i>Prof. Milton/Emerson</i> Sala D307	Calculo Dif. Int. II <i>Prof..</i> Sala D320	Didática <i>Prof.</i> Sala D314
20:50 – 22:30	Física I <i>Prof. Sandro</i> Sala D320	Calculo Dif. Int. II <i>Prof.</i> Sala D320	Equações Dif. Ord. <i>Prof.</i> Sala D320	Física I <i>Prof. Sandro</i> Sala D320	Didática <i>Prof.</i> Sala D314

FÍSICA – 5º SEMESTRE

horário	segunda	terça	quarta	quinta	sexta
18:10 – 19:00	Instr.Ens.Fís. II <i>Prof. Milton</i> Lab. Ensino Fís. (A)	SEILIC <i>Prof. Milton</i> Lab. Ens. Física (A)			Instr.Ens.Fís. II <i>Prof. Milton</i> Lab. Ensino Fís. (A)
19:00 – 20:40	Instr.Ens.Fís. II <i>Prof. Milton</i> Lab. Ensino Fís. (A)	Física III <i>Prof. Justino</i> Sala B306	Intr. à Computação <i>Prof. Cristiano</i>	Física Exp. III <i>Prof. Miguel</i> Lab. Física (A)	Met. do Ens. Física <i>Prof. Sandro</i> Sala B203
20:50 – 22:30		SEILIC <i>Prof. Milton</i> Lab. Ens. Física (A)	Intr. à Computação <i>Prof. Cristiano</i>	Física III <i>Prof. Justino</i> Sala B305	Met. do Ens. Física <i>Prof. Sandro</i> Sala B203

FÍSICA – 7º SEMESTRE

horário	segunda	terça	quarta	quinta	sábado
14:00 – 16:40	TCC 1 <i>Prof. Sandro</i> Lab. Ens. Física (A)		Instr.Ens.Fís. IV <i>Prof. Emerson</i> Lab. Ens. Física (A)		Estágio Supervisionado II <i>Prof. Milton</i>
19:00 – 20:40	Física Moderna <i>Prof. Cacheffo</i> Sala D212	Lab. Física Moderna I <i>Prof. Raul</i> Lab. Fis. Mod. (A)	Intr. à Relat. Especial <i>Prof. Cacheffo</i> Sala B305	Termodinâmica <i>Prof. Débora</i> Sala B205	
20:50 – 22:30	Est. Sup. II <i>Prof. Milton</i> Lab. Ens. Física (A)	Lab. Física Moderna I <i>Prof. Raul</i> Lab. Fis. Mod. (A)	Física Moderna <i>Prof. Cacheffo</i> Sala D212	Termodinâmica <i>Prof. Débora</i> Sala B205	

FÍSICA – 9º SEMESTRE

horário	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
14:00–16:40				Estágio Sup. IV <i>Prof. Emerson</i> Lab. Fis. Mod. (A)		
19:00–20:40	Mét. Fís. Exper. <i>Prof. Raul</i> Lab. Fis. Mod. (A)					
20:50–22:30	Mét. Fís. Exper. <i>Prof. Raul</i> Lab. Fis. Mod. (A)					