

Horários da Engenharia Mecânica 2021/1 – APNP – Aulas Síncronas – Rev.7 – 06/10/2021:

OBS: 1) Disciplinas destacadas em cores não foram ofertadas em 2020/2, por isso são consideradas em mais de um período. 2) Química Experimental na terça e Física Experimental na quarta são apenas uma reserva para possibilidade de entrada do Ciclo II.

1º Período Engenharia Mecânica – 2021/1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
16:10	Disc.		Química Exp.	Química Exp.	Química
	Prof.		Reserva Ciclo II	Sarah	Milena/Torquato
17:00	Disc.		Química Exp.		Química
	Prof.		Reserva Ciclo II		Milena/Torquato
Intervalo de aulas: 20:00 a 20:10					
18:20	Disc.		Introd. Engenh.		Ciências Amb.
	Prof.		Marcelo Neves		Ricardo Terra
19:10	Disc.		Introd. Engenh.	Cálculo I	Ciências Amb.
	Prof.		Marcelo Neves	Manoel	Ricardo Terra
Intervalo de aulas: 20:00 a 20:10					
20:10	Disc.			Cálculo I	Desenho Técn.
	Prof.			Manoel	Helena
21:00	Disc.			Cálculo I	Desenho Técn.
	Prof.			Manoel	Helena
21:50	Término do horário de aulas.				

2º Período Engenharia Mecânica – 2021/1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
16:10	Disc.	Informática	Física I	Física Exp. I	Mecânica I
	Prof.	Ana Mara	Ricardo A.	Sérgio Quinet	Luan
17:00	Disc.	Informática	Física I	Física Exp. I	Mecânica I
	Prof.	Ana Mara	Ricardo A.	Reserva Ciclo II.	Luan
Intervalo de turnos: 17:50 a 18:20					
18:20	Disc.	Estatística	Introd. Engenh.	Física Exp. I	Mecânica I
	Prof.	Simone	Marcelo Neves	Reserva Ciclo II.	Luan
19:10	Disc.	Estatística	Introd. Engenh.	Metrologia	Cálculo II
	Prof.	Simone	Marcelo Neves	Rui Dantier	Simone
Intervalo de aulas: 20:00 a 20:10					
20:10	Disc.	Estatística		Metrologia	Cálculo II
	Prof.	Simone		Rui Dantier	Simone
21:00	Disc.				ALGA - II
	Prof.				Felippe
21:50	Término do horário de aulas.				

3º Período Engenharia Mecânica – 2021/1

HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
16:10	Disc.	Informática	Física Exp. II	Física Exp. I		
	Prof.	Ana Mara	Fábio	Paulo Sérgio		
17:00	Disc.	Informática	Física Exp. II	Física Exp. I		
	Prof.	Ana Mara	Reserva Ciclo II.	Reserva Ciclo II.		
Intervalo de turnos: 17:50 a 18:20						
18:20	Disc.	Física II	Desenho Mec.	Alg. Tec. Prog.		Cálculo III
	Prof.	Ricardo A	Valquíria	Wladimir		Silvana
19:10	Disc.	Física II	Desenho Mec.	Alg. Tec. Prog.	Mecânica II	Cálculo III
	Prof.	Ricardo A	Valquíria	Wladimir	Luan	Silvana
Intervalo de aulas: 20:00 a 20:10						
20:10	Disc.	Alg. Tec. Prog.		Eng. Materiais I	Mecânica II	
	Prof.	Wladimir		Polyana	Luan	
21:00	Disc.	Alg. Tec. Prog.		Eng. Materiais I	Mecânica II	
	Prof.	Wladimir		Polyana	Luan	
21:50	Término do horário de aulas.					

4º Período Engenharia Mecânica – 2021/1

HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
16:10	Disc.	Eng. Mater. II	Física Exp. II	Física Exp. I	Termodinâm. I	Res. Mat. I
	Prof.	Angélica	Fábio	Paulo Sérgio	Marcelo	Marcelo
17:00	Disc.	Eng. Mater. II	Física Exp. II	Física Exp. I	Termodinâm. I	Res. Mat. I
	Prof.	Angélica	Reserva Ciclo II.	Reserva Ciclo II.	Marcelo	Marcelo
Intervalo de turnos: 17:50 a 18:20						
18:20	Disc.	Eng. Mater. II	Mec. Din. Máq.	Res. Mat. I	Termodinâm. I	Cálculo III
	Prof.	Angélica	Luan	Marcelo	Marcelo	Silvana
19:10	Disc.		Mec. Din. Máq.	Res. Mat. I	Mec. Fluidos I	Cálculo III
	Prof.		Luan	Marcelo	Douglas	Silvana
Intervalo de aulas: 20:00 a 20:10						
20:10	Disc.	Gestão Manut.	Mec. Din. Máq.	Mec. Fluidos I	Mec. Fluidos I	
	Prof.	Edilson	Luan	Douglas	Douglas	
21:00	Disc.	Gestão Manut.		Mec. Fluidos I		
	Prof.	Edilson		Douglas		
21:50	Término do horário de aulas.					

Obs.1	Estatística deixa de ser do 1º período e será oferecida somente à turma do 2º período.
Obs.2	Introdução à Engenharia como mudou do 2º para o 1º período, irá trabalhar com as turmas dos dois períodos juntas.
Obs.3	Física Experimental I será ofertada remotamente para 03 turmas. Para o 2º Período será com o Prof. Sérgio Quinet, e para o 3º e 4º períodos serão com o Prof. Paulo Sérgio. Se vier a presencialidade irá dividir grupo com Física experimental II nas 3ª e 4ª, e no 2º período fica reservado horário na 4ª de 18:20 às 20:00h.
Obs.4	Física experimental II será ofertada remotamente para 02 turmas juntas. Se vier a presencialidade irá dividir grupo com Física experimental I nas 3ª e 4ª.
Obs.5	Informática será ofertada remotamente para 02 turmas juntas.
Obs.6	Cálculo III com a Profa. Silvana tem 04 horários na sexta para 02 turmas do 3º e 4º períodos. Cálculo IV não será ofertado, pela falta do Cálculo III.
Obs.7	Horários reservados para eventual presencialidade em laboratórios no Ciclo II.

Rev.0: a) Montagem inicial repetindo as configurações anteriores das aulas. b) Cálculo III (sem professor), Física Experimental I, Estatística e Informática como não foram ofertadas em 2020/2, estão sendo ofertadas no mesmo horário encontrado vazio e comum a todos os períodos faltantes. c) Será avaliada possibilidade de oferta de Física Experimental II, também sem oferta em 2020/2, e também no mesmo horário encontrado vazio e comum a todos os períodos faltantes. d) Criado o novo 4º período já sem oferta de Cálculo IV, pois os alunos não tiveram Cálculo III em 2020/2.

Rev.1: a) 4º período inverte aulas da Angélica com Edilson na 2ª feira. b) Introdução à Engenharia deixa de ser ofertada no 2º período e vai para o 1º período, liberando o horário. c) Estatística deixa de ser ofertada no 1º período e vai para o 2º período mudando para 3ª das 18:20 às 21:00h. d) Desenho sobe o horário na 3ª e transfere uma aula para sexta. e) Cálculo II desce para 19:10h. e) Mecânica I muda de 4ª para 5ª no mesmo horário. f) Física Experimental I e II mudam da 6ª para na 3ª e 4ª. g) Cálculo III muda de 3ª e 4ª para 6ª feira com 04 aulas seguidas.

Rev.2: a) Aulas de Engenharia de Materiais I transferida de 5ª para 4ª às 20:10h. b) Aula de Desenho transferida de 3ª para 5ª às 20:10h. c) Definição da Profa. Silvana para Cálculo III. d) Física II moveu da segunda 16:10 para 18:20, agora assumida pelo Prof. Ricardo Antônio. Com isso Alg. e Tec. Program. moveu de segunda 18:20 para quinta 16:10. e) ALGA I, Cálculo I e Desenho Técnico tiveram mudanças no 1º período. f) ALGA II mudou para mais tarde. g) ATP foi assumida pelo Prof. Wladimir na 2ª e 4ª feiras. h) Informática subiu horário na 2ª feira para 16:10h.

Rev.3: a) Aulas de ALGA II foram reduzidas de 04 para 02 aulas síncronas na semana. b) Aula de Física I foi remanejada de 2ª para 3ª feira no mesmo horário, totalizando 04 aulas no mesmo dia. c) Aula de Estatística moveu de 3ª para 2ª feira no mesmo horário. d) Engenharia de Materiais I e Desenho Técnico irão ofertar 50% síncrono, portanto reduzindo de 03 para 02 aulas síncronas semanais.

Rev. 4 e 5) a) Definição de professor para Física Experimental I e Cálculo III. b) Inversão de horários entre as Físicas Experimentais I (quarta) e II (terça). c) Ajuste na carga horária síncrona de algumas disciplinas, como Desenho Técnico, ALGA I e ALGA II, Engenharia de Materiais.

Rev. 6: a) Algumas disciplinas reduziram o horário de oferta da aula síncrona: Física I, Física Experimental I, Física II, Física Exp. II, Desenho Mecânico, Cálculo III.

Rev. 7: a) Aula de Metrologia foi antecipada para 19:10h.