

PROFESSOR	DISCIPLINA	TURMA	DIA	HORÁRIO	SALA
OFFICE HOUR - ENGENHARIA					
PROFESSOR	DISCIPLINA	TURMA	DIA	HORÁRIO	SALA
CYRO ALBUQUERQUE NETO	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIÇÃO	1º C	2ª feira	11h45 às 13h15	SALA 401 (4º ANDAR)
RAUL IKEDA GOMES DA SILVA	DESIGN DE SOFTWARE	1º A	2ª feira	11h45 às 13h15	SALA 402 (4º ANDAR)
FÁBIO SISMOTTO EL HAGE	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO	1º B	2ª feira	13h30 às 15h	SALA 403 (4º ANDAR)
MARCELO HASHIMOTO	DESENVOLVIMENTO COLABORATIVO ÁGIL	3º ENGCAMP	2ª feira	13h30 às 15h	SALA DE REUNIÃO 03 (TÉRREO)
CELSO ARGACHOY	DISPOSITIVOS QUE MOVEM O MUNDO	3º ENGCAMP A	2ª feira	15h45 às 17h15	SALA 403 (4º ANDAR)
FÁBIO TURRI	BIOMECÂNICA	3º ENGCAMP A	2ª feira	17h30 às 19h	SALA DE REUNIÃO 730 (7º ANDAR)
FERNANDO MOYA ORSATTI	DISPOSITIVOS QUE MOVEM O MUNDO	3º ENGCAMP B	2ª feira	17h45 às 19h15	SALA 401 (4º ANDAR)
PAULINA ALEJANDRA ACHURRA BURGOS	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO	1º C	2ª feira	18h às 19h30	SALA 405 (4º ANDAR)
FÁBIO PELICANO BORGES VIEIRA	MATEMÁTICA MULTIVARIADA	3º ENGCAMP A	2ª feira	9h30 às 11h	SALA 402 (4º ANDAR)
LEONIDAS SANDOVAL JUNIOR	MATEMÁTICA MULTIVARIADA	3º ENGCAMP B	3ª feira	10h às 11h30	SALA 302 (3º ANDAR)
BÁRBARA SILVA / ROBERTO FIALHO	NATUREZA DO DESIGN	1º A	3ª feira	11h45 às 13h15	SALA 402 (4º ANDAR)
FÁBIO ROBERTO DE MIRANDA	ROBÓTICA COMPUTACIONAL	3º ENGCAMP	3ª feira	15h30 às 17h	SALA 402 (4º ANDAR)
HELOISA MARIA DOMINGUES NEVES / ROBERTO FIALHO	NATUREZA DO DESIGN	1º C	3ª feira	18h às 19h30	FAB LAB (4º ANDAR)
ISRAEL FERREIRA ALVES/ALEX CAMILLI BOTTENE	DESIGN PARA MANUFATURA	3º ENGCAMP A	3ª feira	18h às 19h30	SALA 401 (4º ANDAR)
FÁBIO FERRAZ JUNIOR	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIÇÃO	1º B	3ª feira	7h30 às 9h	SALA 401 (4º ANDAR)
FÁBIO JOSÉ AYRES	DESIGN DE SOFTWARE	1º C	3ª feira	7h30 às 9h	SALA ALBERTO BANDEIRA DE QUEIROZ (2º ANDAR)
FÁBIO JOSÉ AYRES	DESIGN DE SOFTWARE	1º B	3ª feira	9h45 às 11h15	SALA ALBERTO BANDEIRA DE QUEIROZ (2º ANDAR)
HELOISA MARIA DOMINGUES NEVES / ROBERTO FIALHO	NATUREZA DO DESIGN	1º B	4ª feira	18h às 19h30	FAB LAB (4º ANDAR)
JOICE MIAGAVA	DESCONSTRUINDO A MATÉRIA	3º ENGCAMP B	4ª feira	14h às 15h30	LABORATÓRIO DE MATERIAIS (SUBSOLO)
GERSON FRANCISCO	MATEMÁTICA DA VARIAÇÃO	2º DP	4ª feira	15h às 16h30	SALA DE REUNIÃO 01 (TÉRREO)
FÁBIO TURRI	BIOMECÂNICA	3º ENGCAMP B	4ª feira	15h45 às 17h15	SALA 401 (4º ANDAR)
GERSON FRANCISCO	FÍSICA DO MOVIMENTO	2º DP	4ª feira	16h30 às 18h	SALA DE REUNIÃO 01 (TÉRREO)
JACQUES FUX	GRANDES DESAFIOS DA ENGENHARIA	1º A e 1º C	4ª feira	18h às 19h30	SALA 404 (4º ANDAR)
FERNANDO RIBEIRO LEITE NETO	GRANDES DESAFIOS DA ENGENHARIA	1º B	4ª feira	9h45 às 11h15	SALA 403 (4º ANDAR)
RODRIGO PATRÍCIO DE ARRUDA	DESCONSTRUINDO A MATÉRIA	3º ENGCAMP A	5ª feira	11h45 às 13h15	SALA 402 (4º ANDAR)
ISRAEL FERREIRA ALVES / CARLOS MAGNO DE OLIVEIRA VALENTE	DESIGN PARA MANUFATURA	3º ENGCAMP B	5ª feira	11h45 às 13h15	SALA 403 (4º ANDAR)
FÁBIO SISMOTTO EL HAGE	ACIONAMENTOS ELÉTRICOS	2º DP	5ª feira	13h30 às 15h	SALA 403 (4º ANDAR)
JOICE MIAGAVA	DESCONSTRUINDO A MATÉRIA	3º ENGCAMP	5ª feira	16h às 17h30	LABORATÓRIO DE MATERIAIS (SUBSOLO)
PAULINA ALEJANDRA ACHURRA BURGOS	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO	1º A	5ª feira	18h às 19h30	SALA 402 (4º ANDAR)
FREDERICO AUGUSTO ALEM BARBIERI	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIÇÃO	1º A	6ª Feira	11h45 às 13h15	SALA 401 (4º ANDAR)
RODRIGO CARARETO	MATEMÁTICA MULTIVARIADA	3º ENGCAMP	6ª Feira	16h às 17h30	SALA 404 (4º ANDAR)
LUCIANO PEREIRA SOARES	ELEMENTOS DE SISTEMAS	3º ENGCAMP	6ª Feira	8h30 às 9h30	SALA 402 (4º ANDAR)