

Turno	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
M A N H Ã	07:30-08:30					
	08:30-09:30	→ 8h30 - 9h30 ECC829 - SEMINÁRIO PROJETO DE DISSERTAÇÃO - Prof. Rinaldo - Sala 523	→ 7h30 - 11h30 TRP804 - PROPRIEDADES E COMPORTAMENTO DE MATERIAIS PARA INFRAESTRUTURA VIÁRIA - Prof. Luciano; Deivide; Rinaldo; Tatiana - Sala 523			→ 8h30 - 10h30 ECC 840 – ANÁLISE ESTRUTURAL I Prof. Larissa e Prof. Kaminski - Sala 523
	09:30-10:30			→ 9h30 - 12h30 DAU 803 – PRINCÍPIOS DE SUSTENTABILIDADE APLICADOS AO AMBIENTE CONSTRUÍDO Prof. Giane Sala 523		
	10:30-11:30	→ 10h30 - 11h30 ECC856 - EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO - Prof. Rinaldo - Sala 523	→ 8h30 - 12h30 ECC852 - ACÚSTICA ARQUITETÔNICA Prof. Eric Brandão Sala 520			
	11:30-12:30	Rinaldo - Sala 523				
	12:30 - 13:30					
T A R D E	13:30-14:30		→ 13h30 - 16h30 ECC853 -PATOLOGIA DA CONSTRUÇÃO - CORROSÃO Prof. Joseanne R Dotto Sala 357 Anexo A	→ 13h30-16h30 DAU 804 - ENERGIA SOLAR E ARQUITETURA - Profª. Isis Postolan - Sala 212 - CAU	→ 13h30 - 17h30 ECC 845 – MATERIAIS CIMENTÍCIOS PARA CONCRETO “A” Prof. Gastaldini Sala 523	
	14:30-15:30					
	15:30-16:30					
	16:30-17:30		→ 14h30 - 17h30 ECC 818 – ALVENARIA ESTRUTURAL Prof. Gihad Moahmad Sala 523	→ 14h30-17h30 ECC 804 – PRINCÍPIOS DAS CIÊNCIAS DOS MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO CIVIL - Prof. Geraldo Isaia Sala 523		
	17:30-18:30					
	18:30-20:30		→ 17h30 - 20h30 TRP801 - ENSAIOS DE CAMPO E DE LABORATÓRIO Prof. José Mario Sala 523			

MESTRADO: Docência Orientada I - APG303
Docência Orientada II - APG304
Elaboração de Dissertação/Tese - EDT001 - Prof. Rinaldo P. Barbosa

DOUTORADO: Docência Orientada III - APG305
Docência Orientada IV - APG306
Elaboração de Defesa de Doutorado - EDD001 - Prof. Rinaldo P. Barbosa