

TRANSPORTE TERRESTRE VESPERTINO - 1º SEMESTRE 2016

TURMAS	TRANSPORTE TERRESTRE VESPERTINO - 1º SEMESTRE 2016							
	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
3º SEMESTRE	12h40min às 14h20min		ELEMENTOS DE VIAS: PERMANENTE FERROVIÁRIO E PAVIMENTOS RODOVIÁRIO E URBANO <u>Magda Cubas</u>		MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO <u>Viviane Shibaki</u>		12h40min às 14h20min	AACC <u>Marco Antonio</u>
	14h30min às 16h10min	MOBILIDADE E SUSTENTABILIDADE NO MEIO URBANO <u>Ricardo Barbosa</u>	ELEMENTOS DE VIAS: PERMANENTE FERROVIÁRIO E PAVIMENTOS RODOVIÁRIO E URBANO <u>Magda Cubas</u>	PESQUISA OPERACIONAL <u>Marco Antonio</u>	TECNOLOGIA DOS TRANSPORTES <u>Renato Mondino</u>	MECÂNICA DOS SOLOS <u>Magda Cubas</u>		
	16H20min às 18h00min	MOBILIDADE E SUSTENTABILIDADE NO MEIO URBANO <u>Ricardo Barbosa</u>	INGLÊS III <u>Narjara</u>	PESQUISA OPERACIONAL <u>Marco Antonio</u>	TECNOLOGIA DOS TRANSPORTES <u>Renato Mondino</u>	MECÂNICA DOS SOLOS <u>Magda Cubas</u>		
4º SEMESTRE	12h40min às 14h20min	DIMENSIONAMENTO DE FROTA <u>Dewar Taylor</u>		SINALIZAÇÃO RODOVIÁRIA <u>André</u>				
	14h30min às 16h10min	DIMENSIONAMENTO DE FROTA <u>Dewar Taylor</u>	OPERAÇÃO NO TRANSPORTE DE CARGA E PASSAGEIRO <u>Sandro Calabrezi</u>	SINALIZAÇÃO RODOVIÁRIA <u>André</u>	GESTÃO DE PROJETOS <u>Gilmar Araújo</u>	GESTÃO DE PROJETOS <u>Gilmar Araújo</u>		
	16H20min às 18h00min	INGLÊS IV <u>Narjara</u>	OPERAÇÃO NO TRANSPORTE DE CARGA E PASSAGEIRO <u>Sandro Calabrezi</u>	PROJETO GEOMÉTRICO DE VIAS <u>José Roberto</u>	PROJETO GEOMÉTRICO DE VIAS <u>José Roberto</u>	PROJETO GEOMÉTRICO DE VIAS <u>José Roberto</u>		
5º SEMESTRE	12h40min às 14h20min		INGLÊS V <u>Juliana Pellegrinelli</u>		TECNOLOGIAS ENERGÉTICAS <u>Lilian Silva</u>			
	14h30min às 16h10min	PROJETOS APLICADOS AO TRANSPORTE I <u>Lilian Silva</u>	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA PARA TRANSPORTE <u>Sandro Detoni</u>		SINALIZAÇÃO FERROVIÁRIA <u>André</u>	IMPACTOS AMBIENTAIS NA OPERAÇÃO DOS TRANSPORTES <u>Sandro Detoni</u>		
	16H20min às 18h00min	PROJETOS APLICADOS AO TRANSPORTE I <u>Lilian Silva</u>	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA PARA TRANSPORTE <u>Sandro Detoni</u>		SINALIZAÇÃO FERROVIÁRIA <u>André</u>	IMPACTOS AMBIENTAIS NA OPERAÇÃO DOS TRANSPORTES <u>Sandro Detoni</u>		
6º SEMESTRE	12h40min às 14h20min	ASPECTOS SOCIOLÓGICOS DO TRÂNSITO <u>Marco Antonio</u>			INGLÊS VI <u>Juliana Pellegrinelli</u>			
	14h30min às 16h10min	PROJETOS APLICADOS A TRANSPORTE TERRESTRE II <u>Walter Aloísio</u>	CONSERVAÇÃO DE RODOVIAS <u>Walter Aloísio</u>	ECONOMIA DOS TRANSPORTES <u>Tadeu Zacarelli</u>	TÓPICOS ESPECIAIS DO TRANSPORTE TERRESTRE <u>Juliana Regina</u>	SEGURANÇA VIÁRIA <u>Dewar Taylor</u>		
	16H20min às 18h00min	PROJETOS APLICADOS A TRANSPORTE TERRESTRE II <u>Walter Aloísio</u>	TRANSPORTE E GESTÃO PÚBLICA <u>Walter Aloísio</u>	ECONOMIA DOS TRANSPORTES <u>Tadeu Zacarelli</u>	TÓPICOS ESPECIAIS DO TRANSPORTE TERRESTRE <u>Juliana Regina</u>	SEGURANÇA VIÁRIA <u>Dewar Taylor</u>		

TURMAS		TRANSPORTE TERRESTRE NOTURNO - 1º SEMESTRE 2016						
		HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	HORÁRIO
1º SEMESTRE	18h30min às 19h20min	INGLÊS I Narjara	INGLÊS I Narjara	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO Rosângela Teixeira	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA Sandro Detoni	FÍSICA APLICADA Eik Tenório		
	19h20min às 20h10min	CÁLCULO Ana Carolina	FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA DISCRETA Sabrina Saito	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO Rosângela Teixeira	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA Sandro Detoni	FÍSICA APLICADA Eik Tenório		
	20h20min às 21h10min	CÁLCULO Ana Carolina	FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA DISCRETA Sabrina Saito	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO Rosângela Teixeira	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA Sandro Detoni	FÍSICA APLICADA Eik Tenório		
	21h10min às 22h00min	CÁLCULO Ana Carolina	FUNDAMENTOS DO DESENHO TÉCNICO Daniel Batista	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO Rosângela Teixeira	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA Sandro Detoni	FÍSICA APLICADA Eik Tenório		
	22h00min às 22h50min	CÁLCULO Ana Carolina	FUNDAMENTOS DO DESENHO TÉCNICO Daniel Batista	AACC Marco Antonio	AACC Marco Antonio			
2º SEMESTRE	19h00min às 20h40min	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS Eik Tenório	LEGISLAÇÃO DOS TRANSPORTES Cinira Gomes	ESTATÍSTICA Sabrina Saito	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR Daniel Batista	PLANEJAMENTO URBANO Viviane Shibaki	08h30min às 10h10min	INGLÊS II Helena Damélio
	20h50min às 22h30min	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS Eik Tenório	LEGISLAÇÃO DOS TRANSPORTES Cinira Gomes	ESTATÍSTICA Sabrina Saito	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR Daniel Batista	PLANEJAMENTO URBANO Viviane Shibaki	10h20min às 12h00min	SOCIEDADE, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO Gilmar Pinheiro
3º SEMESTRE	19h00min às 20h40min	MOBILIDADE E SUSTENTABILIDADE NO MEIO URBANO Ricardo Barbosa	MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO Lilian Silva	TECNOLOGIA DOS TRANSPORTES Lilian Silva	PESQUISA OPERACIONAL Eik Tenório	MECÂNICA DOS SOLOS Magda Cubas	08h30min às 10h10min	ELEMENTOS DE VIAS: PERMANENTE FERROVIÁRIO E PAVIMENTOS RODOVIÁRIO E URBANO Magda Cubas
	20h50min às 22h30min	MOBILIDADE E SUSTENTABILIDADE NO MEIO URBANO Ricardo Barbosa	INGLÊS III Narjara	TECNOLOGIA DOS TRANSPORTES Lilian Silva	PESQUISA OPERACIONAL Eik Tenório	MECÂNICA DOS SOLOS Magda Cubas	10h20min às 12h00min	ELEMENTOS DE VIAS: PERMANENTE FERROVIÁRIO E PAVIMENTOS RODOVIÁRIO E URBANO Magda Cubas
4º SEMESTRE	19h00min às 20h40min	DIMENSIONAMENTO DE FROTA Antonio degobbi	OPERAÇÃO NO TRANSPORTE DE CARGA E PASSAGEIRO Sandro Calabrezi	PROJETO GEOMÉTRICO DE VIAS José Roberto	PROJETO GEOMÉTRICO DE VIAS José Roberto	GESTÃO DE PROJETOS Renato Mondino	08h30min às 10h10min	SINALIZAÇÃO RODOVIÁRIA Paulo José
	20h50min às 22h30min	DIMENSIONAMENTO DE FROTA Antonio degobbi	OPERAÇÃO NO TRANSPORTE DE CARGA E PASSAGEIRO Sandro Calabrezi	INGLÊS IV Narjara	PROJETO GEOMÉTRICO DE VIAS José Roberto	GESTÃO DE PROJETOS Renato Mondino	10h20min às 12h00min	SINALIZAÇÃO RODOVIÁRIA Paulo José
5º SEMESTRE	19h00min às 20h40min	PROJETOS APLICADOS AO TRANSPORTE I Lilian Silva	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA PARA TRANSPORTE Sandro Detoni	GESTÃO DOS TRANSPORTES DE CARGA E ROTEIRIZAÇÃO Antonio degobbi	INGLÊS V Juliana Pellegrinelli	IMPACTOS AMBIENTAIS NA OPERAÇÃO DOS TRANSPORTES Sandro Detoni	08h30min às 10h10min	SINALIZAÇÃO FERROVIÁRIA Allan do Nascimento
	20h50min às 22h30min	PROJETOS APLICADOS AO TRANSPORTE I Lilian Silva	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA PARA TRANSPORTE Sandro Detoni	GESTÃO DOS TRANSPORTES DE CARGA E ROTEIRIZAÇÃO Antonio degobbi	TECNOLOGIAS ENERGÉTICAS Lilian Silva	IMPACTOS AMBIENTAIS NA OPERAÇÃO DOS TRANSPORTES Sandro Detoni	10h20min às 12h00min	SINALIZAÇÃO FERROVIÁRIA Allan do Nascimento
6º SEMESTRE	19h00min às 20h40min	PROJETOS APLICADOS A TRANSPORTE TERRESTRE II Walter Aloísio	INGLÊS VI Juliana Pellegrinelli	ECONOMIA DOS TRANSPORTES Tadeu Zacarelli	TÓPICOS ESPECIAIS DO TRANSPORTE TERRESTRE Juliana Regina	SEGURANÇA VIÁRIA Dewar Taylor	08h30min às 10h10min	CONSERVAÇÃO DE RODOVIAS Sergio Cameron
	20h50min às 22h30min	PROJETOS APLICADOS A TRANSPORTE TERRESTRE II Walter Aloísio	TRANSPORTE E GESTÃO PÚBLICA Walter Aloísio	ECONOMIA DOS TRANSPORTES Tadeu Zacarelli	TÓPICOS ESPECIAIS DO TRANSPORTE TERRESTRE Juliana Regina	SEGURANÇA VIÁRIA Dewar Taylor	10h20min às 12h00min	ASPECTOS SOCIOLÓGICOS DO TRÂNSITO Sergio Cameron