

HORÁRIO DE AULAS A SEREM MINISTRADAS NO 1º SEMESTRE DE 2019

LOCAL: UTFPR – CÂMPUS CAMPO MOURÃO

PROFESSORES: Morgana Suszek Gonçalves
Nelson Consolin Filho
Flávia Vieira da Silva Medeiros
Maristela Denise Moresco Mezzomo
Ericson Hideki Hayakawa
Elton Celton de Oliveira

Aulas às sextas-feiras (tarde e noite) e aos sábados (manhã e tarde).

Sextas-feiras das 13h50 às 17h30 e das 18h40 às 22h10 (8 aulas)

Sábados das 07h30 às 12h00 e das 13h00 às 16h40 (9 aulas)

Datas indicadas para as aulas:

FEVEREIRO: 04 a 09

MARÇO: 15 e 16; 29 e 30

ABRIL: 12 e 13; 26 e 27

MAIO/JUNHO: 03 e 04; 24 e 25; 31 e 01

JUNHO: 07 e 08; 14 e 15 e 28

JULHO: 12

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	DOCENTE	DATAS DE AULAS
Governança e Regulação das Águas	60 h (72 aulas)	Morgana Suszek Gonçalves Maristela D. M. Mezzomo	Morgana: 15(T), 16(T), 29(T), 30(T) de março 26(T), 27 (M/T) de abril 24(T) de maio 28(T/N) de junho Maristela: 13 (M/T) de abril + 18 horas em EaD (22 aulas)
Metodologia Científica	30 h (36 aulas)	Maristela Denise Moresco Mezzomo	15(N), 16(M), 29(N), 30 (M) de março 25(M/T) de maio + 08 horas em EaD (9 aulas)
Seminário II (Brasília)	15 h (18 aulas)	Nelson Consolin Filho	A DEFINIR
Geotecnologias Aplicadas aos Recursos Hídricos	45 h (54 aulas)	Ericson Hideki Hayakawa	12(T/N) de abril 03(T/N) e 04(M/T) de maio 07(T/N) e 08(M/T) de junho + 10 horas em EaD (12 aulas)
Qualidade de Água em Rio e Reservatórios	45 h (54 aulas)	Flávia Vieira da Silva Medeiros	31(T/N) de maio 01(T/N), 14(T/N) e 15(M/T) de junho 12(T/N) de julho + 10 horas em EaD
Tópicos Especiais em Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos: Biomonitoramento Aquático	30 h (36 aulas)	Elton Celton de Oliveira	04 a 08 de fevereiro das 18h40 às 23h00 09 de fevereiro das 07h30 às 12h00 e das 13h00 às 16h40 + 02 horas em EaD (2 aulas)