

## GRADE DE DISCIPLINAS ISOLADAS E ELETIVAS 2016/2

### OBSERVAÇÕES:

\_ ABAIXO ESTÁ A LISTA DE DISCIPLINAS DO PROGRAMA SMARH/2016/2, MUITOS PROFESSORES NÃO DEFINIRAM SE ACEITARÃO ALUNOS DE ISOLADAS E/OU ELETIVAS, A SECRETARIA ACEITARÁ INSCRIÇÕES PARA TODAS AS DISCIPLINAS RELACIONADAS, MAS O CANDIDATO DEVE ESTAR CIENTE QUE A ACEITAÇÃO DE ALUNOS E A QUANTIDADE SÃO ATRIBUIÇÕES DOS PROFESSORES, FINALIZANDO: A ACEITAÇÃO DA INSCRIÇÃO NÃO IMPLICA QUE HAJAM VAGAS DISPONÍVEIS NAS DISCIPLINAS LISTADAS.

EHR801 A	APROVEITAMENTOS HIDRÁULICOS – O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA916 A	LIMNOLOGIA APLICADA O - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA943 A	POLÍTICAS PÚBLICAS DE SANEAMENTO - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
EHR812 A	HIDROLOGIA URBANA E DRENAGEM - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
EHR806 A	HIDROLOGIA ESTOCÁSTICA - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA926 A	TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS II - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA918 A	TÓPICOS ESPECIAIS A – SISTEMA DE AUXÍLIO À DECISÃO - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA918 B	TÓPICOS ESPECIAIS A – MÉTODOS BAYESIANOS EM HIDROLOGIA (TE) - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA918 C	TÓPICOS ESPECIAIS A – MODELAGEM HIDROLÓGICA, PREVISÃO E ALERTA DE INUNDAÇÕES – O professor Nilo disse que aceitará alunos de isoladas e eletivas (mas não informou a quantidade).
ESA919 A	TÓPICOS ESPECIAIS B - RESTAURAÇÃO DE RIOS - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA919 B	TÓPICOS ESPECIAIS B - INTRODUÇÃO AOS MÉTODOS QUALITATIVOS - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA919 C	TÓPICOS ESPECIAIS B – PLANEJAMENTO DE SISTEMA DE RECURSO HÍDRICOS- O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA919 D	TÓPICOS ESPECIAIS B –MODELAGEM, CONTROLE E GESTÃO DE ENCHENTES- O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA919 E	TÓPICOS ESPECIAIS A – MODELAGEM DE SISTEMAS LACUSTRES E RESERVATÓRIOS - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA919 F	TÓPICOS ESPECIAIS A – CINÉTICA DE PROCESSOS QUÍMICOS - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA920 A	TÓPICOS ESPECIAIS C – METEOROLOGIA E POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA920 B	TÓPICOS ESPECIAIS C – PRINCÍPIOS DE AVALIAÇÃO E CONTROLE DE EMISSÕES GASOSAS EM ESGOTAMENTO SANITÁRIO - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA920 C	TÓPICOS ESPECIAIS C – TÓPICOS ESPECIAIS C ▯ DISPOSIÇÃO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS NO SOLO EM SISTEMAS ALAGADOS CONSTRUÍDOS – O Professor Antônio Matos informou que aceitará até 9 candidatos (isoladas/eletivas) dependendo dos currículos.
ESA920 D	TÓPICOS ESPECIAIS C – MICROBIOLOGIA APLICADA AOS PROCESSOS BIOLÓGICOS DE TRATAMENTO DE EFLUENTES E RESÍDUOS - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.
ESA920 E	TÓPICOS ESPECIAIS C – PROCESSOS DE SEPARAÇÃO POR MEMBRANAS NO CONTROLE DA POLUIÇÃO - O professor não informou que aceitará alunos de isoladas/eletivas.