

## Grade Curricular

No Curso de Pós-Graduação em Engenharia Sanitária e Ambiental é necessário cumprir 30 créditos, envolvendo 6 disciplinas obrigatórias (15 créditos) e as demais eletivas específicas (15 créditos).

### Disciplinas obrigatórias:

Disciplina	Carga horária	Créditos
Metodologia da Pesquisa	30h	2
Seminários	45h	3
Introdução à Estatística para Engenharia	45h	3
Planejamento e Análise de dados experimentais	45h	3
Orientação de Dissertação de Mestrado I (ODM I)	30h	2
Orientação de Dissertação de Mestrado II (ODM II)	30h	2

### Disciplinas Eletivas:

Disciplina	Carga horária	Créditos
Estágio Docência do Mestrado*	30h	2
Fundamentos de Engenharia Sanitária e Ambiental	60h	4
Geoprocessamento Aplicado ao San. Ambiental e Recursos Hídricos	60h	4
Gerenciamento de Resíduos Sólidos	60h	4
Hidrologia	60h	4
Informática Aplicada e Modelagem em Rec. Hídricos e Meio Ambiente	60h	4
Processos Hidrogeomorfológicos em Bacia Hidrográfica	60h	4
Processos Naturais e Riscos Geo-hidrológicos	60h	4
Química Ambiental	60h	4
Transporte e Dispersão de Poluentes em Recursos Hídricos	60h	4
Tratamento de Água de Abastecimento	60h	4
Tratamento de Efluentes I	60h	4
Tratamento de Efluentes II	60h	4
Tópicos Especiais em Recursos Hídricos e Meio Ambiente	30h	2
Tópicos Especiais em Tratam. de Água de Abastecimento e Águas Residuárias	30h	2

\* Disciplina obrigatória para alunos bolsistas