

HORÁRIO DE 2016.1

ANÁLISE DE PROCESSOS E SISTEMAS CONSTRUTIVOS NAVAIS

Horas/ Dias	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
16:00/ 19:00	_____	Transporte aquaviário Prof. Hito Braga	Métodos matemáticos Prof. Said Mounif	Princípios de Engenharia Naval Prof. José Márcio	Estruturas Navais Prof. Newton Sure

TRANSPORTE AQUAVIÁRIO

Horas/ Dias	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
16:00/ 19:00	Geomorfologia de rios e estuários Prof. Maamar El Robrini	Transporte aquaviário Prof. Hito Braga	Métodos matemáticos Prof. Said Mounif	Princípios de Engenharia Naval Prof. José Márcio	_____

TURMA DE ANÁLISE DE PROCESSOS E SISTEMAS CONSTRUTIVOS NAVAIS:

- Transporte aquaviário (**obrigatória**);
- Métodos matemáticos (**obrigatória**);
- Princípios de Engenharia Naval (**obrigatória**);
- Estruturas navais (**optativa**).

TURMA DE TRANSPORTE AQUAVIÁRIO:

- Transporte aquaviário (**obrigatória**);
- Métodos matemáticos (**obrigatória**);
- Princípios de Engenharia Naval (**obrigatória**);
- Geomorfologia de rios e estuários (**optativa**).