

<b>1</b>	20.02.2017		pas de séance d'exo (intro cours)
<b>2</b>	27.02.2017	chapitre 1	viscosité
<b>3</b>	06.03.2017	chapitre 2	tension de surface, analyse dimensionnelle
<b>4</b>	13.03.2017	chapitre 2	analyse dimensionnelle
<b>5</b>	20.03.2017	chapitre 3	statique des fluides
<b>6</b>	27.03.2017		test 1
	29.03.2017		statique des fluides
<b>7</b>	03.04.2017	chapitre 3	Bernoulli
<b>8</b>	10.04.2017	chapitre 4	Bernoulli, écoulements à surface libre
	17.04.2017	chapitre 4	Vacances de Pâques
<b>9</b>	24.04.2017		écoulements à surface libre
	01.05.2017	chapitres 4,5	semaine ENAC
<b>10</b>	08.05.2017	chapitre 5	hydraulique à surface libre
<b>11</b>	15.05.2017	chapitre 5	hydraulique à surface libre
<b>12</b>	22.05.2017	chapitre 6	fluides newtoniens
<b>13</b>	29.05.2017	chapitres 6 & 7	turbulence



séance d'exercices  
 examen intermédiaire  
 féié et semaine ENAC

Attention le 29 mars est un mercredi  
 Le test du lundi 27 a lieu de 16 h15 à 17 h