

<b>1</b>	17.02.2020	chapitre 1	cours + exo
<b>2</b>	24.02.2020	chapitre 2	cours + exo
<b>3</b>	02.03.2020	chapitre 2/3	cours + exo
<b>4</b>	09.03.2020	chapitre 4	cours + exo
<b>5</b>	16.03.2020	chapitre 3	Bernoulli
<b>6</b>	23.03.2020	chapitre 3	Bernoulli
<b>7</b>	30.03.2020	chapitre 4	Bernoulli ; écoulements à surface libre
<b>8</b>	06.04.2020	chapitres 4 + 5	Bernoulli ; écoulements à surface libre
	13.04.2020	chapitre 5	Vacances de Pâques
<b>9</b>	20.04.2020		écoulements à surface libre
	27.04.2020		semaine ENAC
<b>10</b>	04.05.2020		test 2 ; hydraulique
<b>11</b>	11.05.2020	chapitre 5	hydraulique à surface libre
<b>12</b>	18.05.2020	chapitre 5	hydraulique à surface libre
<b>13</b>	25.05.2020	chapitre 6	fluides newtoniens



séance d'exercices uniquement  
 cours et exos  
 férié et semaine ENAC