

Thèmes d'exposés

Champs de vecteurs [Lee] Chap 4

Intégrabilité, théorème de Frobenius [Lee] Chap 19

Cohomologie de Čech [BT] Chap 10

Cohomologie de De Rham [Lee] Chap 15 et 16 / [GH] Chap 23
[BT] Chap 1

Courbes sur les surfaces [Fried] Chap 1

Faisceaux cohérents [Fried] Chap 2

Diviseurs et fibrés en droites [GH] Chap 1.1

Classes de Chern [GH] Chap 3.3 / [BT] Chap 20

Surfaces, préliminaires [GH] Chap 4.1

Rudiments d'algèbre commutative [GH] Chap 5.3

Faibletages en courbes sur les espaces projectifs [GM OB] I 1.3

Théorie de linéarisation de Poincaré [GM OB] I 1.4

Grave d'équilibre [GM OB] II 2.1 2.2