



Présentation

Code interne : PI7ACAM

Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TD	TI	TP	Coef.
Matériaux semi-conducteurs et lasers	Elément constitutif		18,67h				20
Propriétés diélectriques des matériaux	Elément constitutif		9,33h				10
Propriétés thermiques des matériaux	Elément constitutif		16h				20
Techniques spectroscopiques 1	Elément constitutif		18,67h			6h	25
Techniques spectroscopiques 2	Elément constitutif		9,33h				10
Conférences matériaux d'intérêt (bois, adhésifs, matériaux énergétiques, bétons et ciments)	Elément constitutif		16h				15