

Toute nouvelle entrée dans le fonds documentaire de la Bibliothèque Marie Curie, que ce soit par acquisition ou par don constitue une nouveauté.

Cazottes , Sophie, Physique du Solide Réel. Lyon : INSA de Lyon, 2016

Cote : D17 620.11(077) INSA

Lours , Philippe, Au coeur des matériaux cristallins. Paris : Presses des Mines, 2016

ISBN 978-2-35671-370-4

Cote : D17 620.11(077) LOU

Fourmond , Erwann, Travaux pratiques - matériaux mesures capteurs. Lyon : INSA de Lyon, 2016

Cote : D17 620.11(077) SGM

Cho , Kwang Soo, Viscoelasticity of polymers - theory and numerical algorithms.

Dordrecht : Springer, 2016

ISBN 978-94-017-7562-5

Cote : D17 620.112 3 CHO

Chevalier , Jérôme, Comportement mécanique des matériaux. Lyon : INSA de Lyon, 2016

Cote : D17 620.112 3(077) CHE

Brinson , Hal F., Polymer Engineering Science and Viscoelasticity - An Introduction.

Second Edition. New York : Springer [diffusion/distribution], 2015

ISBN 978-1-4899-7484-6

Cote : D17 620.192 BRI

Massardier-Nageotte , Valérie, Matériaux organiques - caractéristiques physiques des matériaux macromoléculaires. Lyon : INSA de Lyon, 2016

Cote : D17 620.192(077) FEN

Fleury , Etienne, Macromolecular Materials tutorial. Lyon : INSA de Lyon, 2016

Cote : D17 620.192(077) FEN

Fenouillot-Rimlinger , Françoise, Travaux dirigés " matériaux macromoléculaires ". Lyon : INSA de Lyon, 2016

Cote : D17 620.192(077) FEN

Nouveautés d'Avril 2017

Toute nouvelle entrée dans le fonds documentaire de la Bibliothèque Marie Curie, que ce soit par acquisition ou par don constitue une nouveauté.