

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

Babot , Daniel, Cours de physique Ondes. Lyon : INSA de Lyon, 2016
Cote : D04 530(077) BAB

Rinkel , Jean-Marc, De la théorie des opérateurs aux fondements de la mécanique quantique. Paris : Ellipses, 2016
ISBN 978-2-340-01488-6
Cote : D04 530.12 RIN

Dursapt , Michel, Métrologie dimensionnelle - aide-mémoire. Paris : Dunod | L'Usine nouvelle, 2009
ISBN 978-2-10-051889-0
Cote : D04 530.7 DUR

Petit , Lionel, Module EC2 - Interfaçage des capteurs. Lyon : INSA de Lyon, 2017
Cote : D04 530.7 PET

Aït-Ameur , Kamel, Optique physique et lasers - résumés de cours et problèmes corrigés. Paris : Ellipses, 2016
ISBN 978-2-340-01346-9
Cote : D04 535.2 AIT

Arcand , Kimberly, Lumière - le spectre visible et au-delà. Paris : Editions Place des Victoires, 2016
ISBN 978-2-8099-1437-5
Cote : D04 535.8 ARC

Pérez , José-Philippe, Thermodynamique - fondements et applications, avec 200 exercices et problèmes résolus. Deuxième édition. Paris : Masson, 1997
ISBN 2-225-85572-2
Cote : D04 536 PER

Scarani , Valerio, Initiation à la physique quantique - la matière et ses phénomènes. Nouvelle édition. Paris : Vuibert, 2016
ISBN 978-2-311-40306-0
Cote : D04 539 SCA