

Physique, modélisation, chimie PSI 2016

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Physique, modélisation, chimie PSI 2016

Autre(s) responsabilité(s) : Dumont, Julien (1979-....) (Directeur de publication)

Freulon, Vincent (1986-....) (Directeur de publication)

Hérault, Alexandre (1975-....) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Paris : H&K, DL 2016

(37-Monts; Impr. Présence graphique)

Description matérielle : 1 vol. (255 p.) : ill., couv. ill. ; 25 cm

Collection : Annales des Concours

ISBN : 978-2-35141-336-4

EAN : 9782351413364

Appartient à la collection : Annales des concours (Paris. 1999) 1298-1567 2016

Titre de couverture : [Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2016. physique, modélisation, chimie. PSI.]

Classification décimale Dewey : 530.076 23

Note(s) : PSI = physique et sciences de l'ingénieur. - La couv. porte en plus : "Nouveaux programmes", "Les corrigés les plus complets", "Énoncés, indications, méthodes, astuces, rappels et solutions". - Titre(s) de couverture : Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2016 : physique, modélisation, chimie e3a, CCP, Centrale/Supélec, Mines/Ponts

Sujet(s) : Grandes écoles France Examens d'entrée

Écoles d'ingénieurs France Examens d'entrée

Chimie Problèmes et exercices

Physique Problèmes et exercices 8 Chimie Examens Questions

Physique Examens Questions

Sujet - Nom commun : Écoles d'ingénieurs -- France

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Examens d'entrée