

SURSE ALTERNATIVE DE ENERGIE

(bibliografie selectivă)

COTA: I 14536

Ardelean, Zeno. *Captatoare solare* / Zeno Ardelean, Gheorghe Folescu. - București : Editura științifică și enciclopedică, 1980. - 124 p.

COTA: II 40178

Bazele fizice ale conversiei energiei solare / C. de Sabata, M. Borneas, B. Rothenstein, A. Munteanu. - Timișoara : Facla, 1982. - 273 p.

COTA: II 11815

Broda, Engelbert. *Energia atomică; Teamă și speranță; Natura energiei nucleare și posibilitățile utilizării ei* / Engelbert Broda. - București : Editura științifică, 1959. - 244 p.

COTA: I 15101

Burtea, Octavian. *Folosirea energiei solare la deshidratarea legumelor și fructelor* / Octavian Burtea. - București : Ceres, 1981. - 111 p.

COTA: III 15038

Dănescu, Alexandru. *Utilizarea energiei solare* / Alexandru Dănescu, Sorin Bucurenciu, Stoian Petrescu. - București : Editura Tehnică, 1980. - 335 p.

COTA: II 26434

Eșanu, Vladimir. *Epopoea energiei solare : (bioenergetică celulară)* / Vladimir Eșanu. - București : Editura științifică, 1972. - 271 p.

COTA: II 39832

Fara, Vladimir. *Conversia energiei solare în energie termică* : [Principii și aplicații] / Vladimir Fara, Radu Grigorescu. - București : Editura științifică și enciclopedică, 1982. - 360 p.

COTA: II 44909

Fara, Vladimir. *Utilizarea energiei solare în agricultură și industria alimentară* / Vladimir Fara, Păun Marinescu, Radu Grigorescu, ... - București : Ceres, 1985. - 264 p.

COTA: I 13990

Folescu, G. *Helios, încotro?* / G. Folescu; ilustrațiile de Nicolae Claudiu și Nicolae Rodica. - București : Editura Ion Creangă, 1978. - 152 p.

COTA: III 35774

Georgescu, Ștefan Gabriel. *Studii și modele aplicative de conversie a energiei solare, privind proiectarea sistemului electric pentru o eoliană de mică putere* / Ștefan Gabriel Georgescu. - Iași : PIM, 2018. - 141 p.

COTA: III 17699

Ilie, Vlad. *Utilizarea energiei vântului* / Vlad Ilie, László Almási, Ștefan Nedelcu, ... - București : Editura Tehnică, 1984. - 415 p.

COTA: III 19397

Ilina, Mihai. *Energii neconvenționale utilizate în instalațiile din construcții* / dr. ing. Mihai Ilina, dr. ing. Costică Bandrabur, dr. ing. Nicolae Oancea. - București : Editura Tehnică, 1987. - 299 p.

COTA: I 16352

Iulian, Constantin. *Energia eoliană : captare și conversie* / Constantin Iulian, Petru Dan Lazăr. - București : Editura științifică și enciclopedică, 1985. - 128 p.

COTA: I 15446

Iulian, Constantin. *Energia valurilor : captare și conversie* / Constantin Iulian, Petru Dan Lazăr. - București : Editura științifică și enciclopedică, 1982. - 96 p.

COTA: III 20799

Iulian, Constantin. *Utilizarea energiei valurilor* / ing. Constantin Iulian. - București : Editura Tehnică, 1990. - 136 p.

COTA: II 73809

Mărgărit, Cristian. *Energia regenerabilă între complementaritate și alternativă* / Cristian Mărgărit. - Târgoviște : Cetatea de Scaun, 2006. - 196 p.

COTA: III 16314

Prezentul și viitorul energiei solare / coordonatorul lucrării conf. dr. ing. Adrian V. Gheorghe. - București : Editura Academiei, 1982. - 271 p.

COTA: III 18393

Oncescu, Tatiana. *Conversie fotochimică și stocare de energie solară* / prof. dr. doc. Tatiana Oncescu, asist dr. S.G. Ionescu. - București : Editura Academiei, 1985. - 272 p.

COTA: II 66943

Roșca, Ioan. *Surse neconvenționale de energie* / Ioan Roșca, Daniel Sutiman, Adrian Căilean, Doina Sibiescu. - Iași : Editura VIE, 2001. - 391 p.

COTA: I 15578

Stancu, Vasile. *Flacăra biogazului* / Vasile Stancu. - București : Ceres, 1982. - 72 p.

COTA: II 35698

Winnacker, Karl. *Destinul energiei nucleare* / Karl Winnacker; traducere de dr. Andrei Bandi. - București : Editura științifică și enciclopedică, 1980. - 348 p.