

Fișă studiu

1631

Denumire proiect: STUDIU PRIVIND ARMONIZAREA "STRATEGIEI DE RESTRUCTURARE A INDUSTRIEI SIDERURGICE" CU STRATEGIILE UNIUNII EUROPENE ÎN VEDEREA ASIGURĂRII VIABILITĂȚII UNITĂȚILOR DIN SIDERURGIA ROMÂNEASCĂ

Conducător proiect: INSTITUTUL DE CERCETĂRI METALURGICE – ICEM S.A.; CP 1 Ing. Ec. Irina JULA

Consortiu: INSTITUTUL DE CERCETĂRI METALURGICE – ICEM S.A.; UNIVERSITATEA POLITEHNICA din BUCUREȘTI; MEC – DIRECȚIA GENERALĂ DE POLITICĂ INDUSTRIALĂ

Valoare totală proiect: 238500 lei, din care de la **bugetul de stat** 190000 lei

Perioada: 2002 – 2003

Durata: 16 luni

Comunicări științifice: 3 studii, 1 procedură

Publicații: 7 articole științifice

Carte: -

Rezultatul final descris succint:

În cadrul lucrării au fost abordate:

- analiza noilor schimbări majore apărute pe plan mondial și implicațiile asupra siderurgiei românești, în contextul aderării la UE și NATO;
- corelarea țințelor siderurgiei românești cu strategiile de dezvoltare ale ramurilor consumatoare de oțel;
- un plan de acțiune pentru armonizarea strategiei de restructurare / redresare a siderurgiei românești în condițiile conjuncturale ale economiei mondiale și europene cu orizont 2006 – 2010.

Fișă studiu

1632

Denumire proiect: STRATEGIE ȘI PLAN DE IMPLEMENTARE: RESTRUCTURAREA INDUSTRIEI TRADIȚIONALE DE COMPONENTE ELECTRONICE ÎN CONTEXTUL CREAT DE DEZVOLTAREA ÎN EUROPA A NOII ECONOMII BAZATE PE CUNOAȘTERE (STUDIU PENTRU PLATFORMA INDUSTRIALĂ BANEASA)”

Conducător proiect: INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE -IMT- BUCUREȘTI; acad. DAN DASCALU

Consortiu: INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE -IMT- BUCUREȘTI; UNIVERSITATEA POLITEHNICA din BUCUREȘTI; SC ROMES SA; SC INFO SIT SA.

Valoare totală proiect: 190000 lei, din care de la **bugetul de stat** 110000 lei

Perioadă: 2002 – 2004

Durăță: 18 luni

Comunicări științifice: 4 studii

Publicații: 3 articole științifice

Carte: -

Rezultatul final descris succint:

Lucrarea a avut drept obiective:

- analiza industriei de componente electronice în România.
- analiza strategiei mondiale a industriei de componente electronice.
- analiza posibilităților de structurare în conformitate cu modelul european.
- elaborarea planului de implementare a strategiei.
- elaborarea planului de realizare a Parcului Tehnologic și Științific pentru micro și nanotehnologii.

Fișă studiu

1759

Denumire proiect: DIRECȚII STRATEGICE DE REINDUSTRIALIZARE ÎN PRINCIPALELE SECTOARE ALE ECONOMIEI ȘI LA NIVELUL REGIUNILOR, ÎN PERSPECTIVA ADERĂRII LA UNIUNEA EUROPEANĂ

Conducător proiect: INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETĂRI ECONOMICE; Prof. dr. CORNELIU RUSSU

Consortiu: INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETĂRI ECONOMICE

Valoare totală proiect: 131500 lei, din care de la **bugetul de stat** 125400 lei.

Perioadă: 2003 – 2004

Durată: 8 luni

Comunicări științifice: 2

Publicații: un studiu

Carte:

Rezultat final descris succint:

Prin elaborarea proiectului "DIRECȚII STRATEGICE DE REINDUSTRIALIZARE ÎN PRINCIPALELE SECTOARE ALE ECONOMIEI ȘI LA NIVELUL REGIUNILOR, ÎN PERSPECTIVA ADERĂRII LA UNIUNEA EUROPEANĂ" autorii și-au propus rezolvarea unor probleme de stringentă actualitate cu care se confruntă industria românească, cum ar fi:

-stabilirea direcțiilor principale de dezvoltare și inovare tehnologică în sectoarele energetic, metalurgie, construcții de mașini, electrotehnică și electronica, chimie și petrochimie, industria de textile confecții și pielărie - încălțăminte, industria lemnului, industria materialelor de construcții, a sticlei și a ceramicii, industria alimentară și cea de apărare;

-formularea politicilor de restructurare și reindustrializare în sectoarele vizate;

-determinarea căilor specifice de creștere a competitivității în sectoarele respective; corelarea politicilor de dezvoltare în plan regional cu politica de dezvoltare și inovare tehnologică și cu cea de reindustrializare în sectoarele cu impact semnificativ în regiunile de dezvoltare;

-îndeplinirea obiectivelor specifice sectoarelor respective, legate de aderarea României la Uniunea Europeană.

Ipotezele pe baza cărora s-au formulat obiectivele proiectului s-au axat pe necesitatea fundamentării și susținerii procesului de reindustrializare, prin restructurarea și reprofilarea tehnologică la nivel regional, local și al agenților economici.