



**Sestanek zbora udeležencev tehnološke platforme
»Manufuture.si«**

Kranj, 6. december 2006

ZAPISNIK

Kraj: podjetje SAVATECH d.o.o. Kranj, Škofjeloška cesta 6, 4000 Kranj

Datum in ura pričetka: 6.12.2006, ob 13.00 uri

Ura zaključka sestanka: ob 16.30 uri

Prisotni člani tehnološke platforme (TP) Manufuture.si:

Predstavnik	Organizacija
Martin Kopač, Igor Zupan	Alpina d.d.
Zvone Torkar	Domel d.d.
Renato Fijavž	Emo orodjarna proizvodna družba d.o.o.
Avbelj Viljem	ETI Elektroelement d.d.
Peter Butala	Fakulteta za strojništvo, Univerza v Ljubljani
Blaž Nardin	Gorenje Orodjarna, d.o.o.
Sebastjan Zorn	Iskra avtoelektrika orodjarna d.d.
Franc Jelovčan	Iskra pro Kranj d.o.o.
Jožef Perne	Iskraemeco d.d.
Borut Rihtaršič	Litostroj E.I.
Konrad Hohler ml.	Modelarstvo Hohler d.o.o.
Branko Casar	Nafta Strojna, d.o.o.
Branko Pečolar	Nieros Metal d.o.o.
Boris Kavčič	Niko Železniki d.d.
Mateja Šenk	Polycom d.o.o.
Dušan Kveder, Boris Kuselj, Ilija Dimitrievski	Savatech d.o.o.
Gašper Gantar, Tanja Ferleš, Polonca Šparaš	TECOS, Razvojni center orodjarstva Slovenije
Jožef Perne	Tehnološki Center SEMTO
Vera Kisovar	Tehnos, d.o.o.
Marjan Jarc	Trimo d.d.

Drugi prisotni:

Dr. Aleš Mihelič z Direktorata za tehnologijo na Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (MVZT), ki je nacionalni predstavnik v Mirror Group TP Manufuture.

Odsotni so bili predstavniki naslednjih institucij/ podjetij: CIMRS, Maribor, C-TCS, Zavod Slovenskega orodjarskega grozda, Danfoss trata d.o.o., DAPLAST d.o.o., DOMPLAST - Osterveršnik Darko s.p., Emo-tech proizvodna družba d.o.o., ETA Cerklje d.o.o., Fakulteta za management Koper, Fakulteta za strojništvo, Univerza v Mariboru, FORSTEK d.d., GEA College, GIZ ACS, GIZ GROZD PLASTTEHNIKA, GIZ VTG, Gospodarska zbornica Slovenije, Institut Jožef Štefan, Impol d.d., INOKS d.o.o., Iskra avtoelektrika Asing d.o.o., Iskra Avtoelektrika, d.d.,

ISOKON d.o.o., Kolektor PRO, proizvodnja komutatorjev d.o.o., Kovinoplastika Lož d.d., LMP, Proizvodnja orodij in naprav d.o.o., Mariborska livarna Maribor d.d., avtomobilska industrija, METRONIK elementi in sistemi za avtomatiko d.o.o., Modre tehnologije d.o.o., Obrtna zbornica Slovenije, POLIDENT d.d., Industrija dentalnih proizvodov, Racio razvoj d.o.o., Razvojno - tehnološki center Zasavje, Regionalna razvojna agencija Celje, SIBO Orodjarna, d.o.o., Šolski center Celje, TPV d.d., UNIOR, Kovaška industrija d.d., VAR d.o.o., Zlatarna Celje d.d.

Sprejet je bil naslednji dnevni red:

1. pregled aktivnosti TP Manufuture.si v letu 2006,
2. delovanje TP Manufuture.si v letu 2007,
3. razpisi v letu 2007,
4. kratka predstavitev podjetja Savatech d.o.o.
5. razno,
6. ogled dela proizvodnje Savatech

AD 1

Predsednik TP Manufuture.si dr. Blaž Nardin je prisotnim predstavil (PPT) trenutno strukturo platforme. V nadaljevanju je poudaril, da je bil po konferenci TP Manufuture.si, ki je bila 26.septembra, dr. Mihelič imenovan s strani Ministrstva za visoko šolstvo znanost in tehnologijo za nacionalnega predstavnika v Mirror Group (na nivoju evropske TP Manufuture se zberejo vsi »desicion makerji«). Nato je predstavil aktivnosti, ki so bile izvedene na evropskem in nacionalnem nivoju TP Manufuture v letu 2006. PPT predstavitev dr. Nardina se nahaja na spletni strani: www.manufuture.si (Dogodki, Zbor udeležencev)

AD 2

V nadaljevanju sestanka je dr. Aleš Mihelič podal nekaj glavnih zaključkov s sestanka predstavnikov vlad in industrije posameznih držav, ki se ga je udeležil v Bruslju. Pri tem je poudaril, da je bila Evropska komisija presenečena nad velikim odzivom industrije glede TP. Ta odziv jo je spravil v stisko, ker ne ve kako bi odgovorila, ugotovila je, da v tej fazi nima primerne mehanizma, zato ponuja program EUREKA in svoj mehanizem ERA-NET. S strani Slovenije lahko rečemo, da nam je evropska iniciativa omogočila, da lažje govorimo o raziskovalnih prioritetah. Večina identificiranih prioritet bo vključeno v delovne programe in se bodo lahko financirale.

Glede programa EUREKA je dr. Mihelič dejal, da je Slovenija na programu, ki je najstarejši tehnološki program, izredno aktivna. V programu sodeluje 35 držav, naslednje leto mu predseduje Slovenija. V nadaljevanju govora je udeležence seznanil s štirimi projekti ERA-NET, v katerih sodeluje Direktorat za tehnologijo. To so: CORNET, MANUNET (eden glavnih mehanizmov za financiranje TP Manufuture), COMPERA (tukaj pridejo v poštev centri odličnosti in tehnološki centri) ter EraSME.

V nadaljevanju je dr. Mihelič udeležencem predstavil proračun MVZT za leto 2007, ki znaša milijardo in pol več kot je bilo planirano, torej 4 milijarde sredstev. Od tega je večina sredstev vezanih na Evropske strukturne sklade. Ostale programe je MVZT preneslo na Tehnološko agencijo, ki bi naj bila med politiko in podjetji. Glede mladih raziskovalcev je dr. Mihelič poudaril priložnost za podjetja, ki lahko, glede na to, da je večina razpisov odprtih tudi za tuje raziskovalce, vidijo priložnost pridobivanja kadrov tudi v tujini. Dr. Mihelič je poudaril, da ima slovenska industrija s svojo dolgo tradicijo in obsegom proizvodnje priložnost v tržnih nišah, ki jih mora v prihodnosti poskusiti identificirati. Ob tem se je za naša podjetja odprla priložnost, da lahko vidijo v katero smer gre razvoj, saj so velika (tuja) podjetja razkrila svoje strateške razvojne načrte.

Glede razpisa Evropskih strukturnih skladov je dr. Mihelič poudaril, da bo usmerjen v povezovanje in sodelovanje podjetij. Le projekt z močnim projektnim konzorcijem bo lahko na razpisu uspešen. Glede višine sofinanciranja v Evropskih strukturnih skladih: verjetno bo 75 % za raziskovalne namene, za investicije pa 50%.

Po govoru so udeleženci podali dr. Miheliču nekaj svojih predlogov med drugim tudi glede bruto bruto ure raziskovalcev, ki je v Sloveniji določena, saj bi se lahko v prihodnjih projektih prikazovala tako, kot jo prikazujejo partnerji v drugih evropskih državah, le ti namreč vpišejo svoje dejanske vrednosti ur.

AD 3

Dr. Blaž Nardin je predstavil (PPT) udeležencem načrtovane aktivnosti TP Manufuture.si v letu 2007 med katerimi je izpostavil skupno prijavo na razpis Evropskih strukturnih skladov. Ob tem je pozval člane k predložitvi iniciativ.

Po predstavitvi (PPT) horizontalnih iniciativ evropske platforme (vertikalne iniciative še niso določene) je dr. Nardin pozval udeležence, da se javijo tisti, ki menijo da bi bili sposobni na kateri od teh prioritet prevzeti aktivno vlogo.

PPT predstavitev dr. Nardina se nahaja na spletni strani: www.manufuture.si (Dogodki, Zbor udeležencev).

G. Boris Kavčič je predstavil (PPT) udeležencem potencialni skupni projekt TP Manufuture.si katerega tema bi bila izobraževanje. S projektom bi kandidirali na razpisu Evropskih strukturnih skladov, ki bo objavljen spomladi leta 2007. Za uspešno prijavo bi bilo nujno aktivno sodelovanje podjetij; podjetja bi pripravila svoje načrte usposabljanj. Dejstvo je, da bo projekt na razpisu uspešen le, če se bo v okviru TP Manufuture.si vzpostavil konzorcij in bo pripravil kvalitetno prijavo.

Po predstavitvi se je odprla diskusija v kateri so se udeleženci strinjali, da je potrebno na predlagano temo projekta gledati s strani praktičnega usposabljanja, ki bi izhajala iz potreb podjetij in ne splošnega izobraževanja, ki ga je v slovenskem prostoru dovolj.

SKLEP: za člane TP Manufuture.si se pripravi obvestilo o predlaganem skupnem projektu ter anketa glede potreb usposabljanj. Obvestilo ter anketa se članom pošljeta po elektronski pošti. Na podlagi odgovorov se nato organizira predstavitveni sestanek za vse zainteresirane člane TP Manufuture.si.

AD 4

Direktor podjetja SAVATECH d.o.o. g. Dušan Kveder je predstavil (PPT) udeležencem organizacijo, delovanje, poslanstvo ter aktivnosti podjetja.

AD 5

Glasovanje

Pod točko razno je g. Dušan Kveder pozval udeležence sestanka k glasovanju o nadaljnji funkciji dr. Nardina kot predsednika TP Manufuture.si. Ob tem je podal mnenje koordinacijskega odbora, ki se je sestel 30. novembra 2006 in kjer so se člani soglasno strinjali, da je dr. Nardin v svojem dosedanjem mandatu predsednika platforme več kot uspešno zastopal interese njenih članov tako na nacionalnem kot tudi na evropskem nivoju.

Rezultati glasovanja: vsi udeleženci so glasovali za, nihče se ni vzdržal glasovanja.

Dr. Nardin se je nato zahvalil za izkazano zaupanje ter dodal, da glede na to, da je zamenjal delovno mesto (z mesta direktorja TECOS-a na mesto direktorja Gorenje Orodjarna) je pripravljen v letu 2007 opravljati funkcijo predsednika platforme pod pogojem, da TECOS platformi še naprej nudi administrativno podporo ter da nastopi kot prijavitelj v razpisu Evropskih strukturnih skladov.

SKLEP: Dr. Blažu Nardinu se podaljša mandat predsednika TP Manufuture.si. do konca leta 2007. TECOS v letu 2007 nudi TP Manufuture.si vso administrativno podporo ter nastopi kot prijavitelj projekta na razpisu Evropskih strukturnih skladov.

Naslednji zbor udeležencev

Dr. Blaž Nardin je predlagal, da se naslednji zbor udeležencev organizira v podjetju Gorenje Orodjarna.

SKLEP: naslednji gostitelj zbora udeležencev je Gorenje Orodjarna.

Po sestanku je sledil ogled dela proizvodnje gostitelja – podjetja SAVATECH d.o.o.

Zbor se je končal z zahvalo ekipi SAVATECH (g. Kvedru, g. Kuslju, g. Dimitrievskemu), ki smo ga bili udeleženci deležni.

Predsednik TP Manufuture.si
Dr. Blaž Nardin

Zapisala
Tanja Ferleš