



mensa
SRBIJE



ZANIMANJA BUDUĆNOSTI

Predrag Đukić

1

KRETANJA NA TRŽIŠTU RADA



2

ZAŠTO MAŠINE PREUZIMAJU POSLOVE



3

KOJE POSLOVE PREUZIMAJU MAŠINE



4

KOJE SU KOMPETENCIJE BUDUĆNOSTI



mensa
SRBIJE

Predrag Đukić



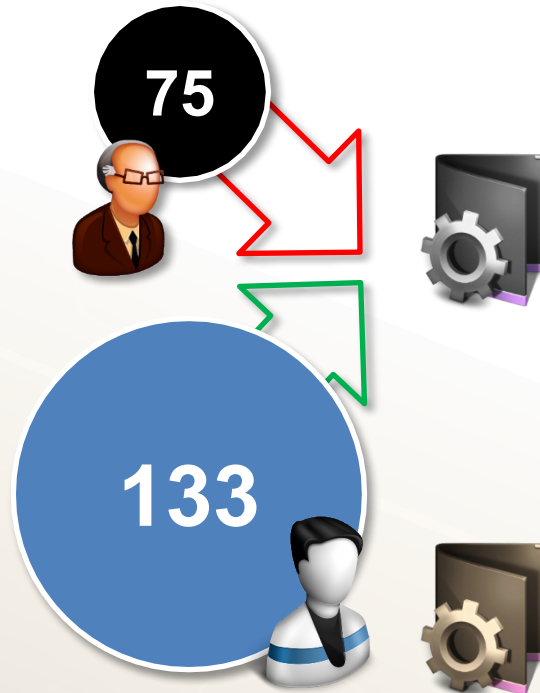
- ★ Potpredsednik Mense Srbije od 2017;
- ★ Predavač na međunarodnim konferencijama i tribinama o darovitosti;
- ★ Ambasador svetske Mense (razvoj umnih sposobnosti);
- ★ Autor programa za razvoj ključnih veština;
- ★ Autor knjige „Razvoj veština menadžera“;
- ★ Međunarodni konsultant za razvoj organizacija i njihovih zaposlenih (Operational Excellence);
- ★ Koordinator SIG-a za razvoj funkcionalnog mišljenja;
- ★ Član nacionalnog tima za testiranje kreativnosti;
- ★ Ekspert Nacionalnog centra za talente...



mensa
SRBIJE

TRŽIŠTE RADA U SAD 2018-2022.

SCIENCE ON STAGE
СРБИЈА



1. Ručna spretnost, izdržljivost i preciznost
2. Čitanje, pisanje, matematika
3. Kontrola kvaliteta i svest o bezbednosti
4. Upotreba, nadzor i kontrola tehnologije...

1. Kreativnost, originalnost i inicijativa
2. Aktivno učenje i strategije učenja
3. Kritičko razmišljanje i analiziranje
4. Rešavanje kompleksnih problema...

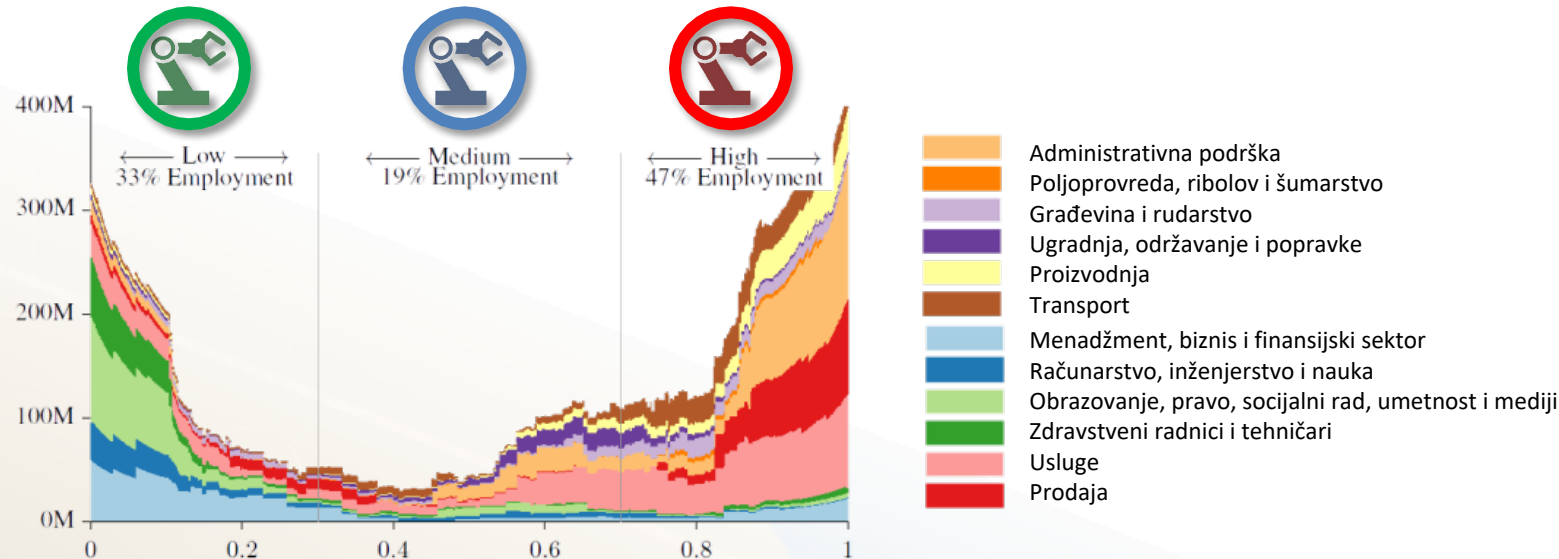
izvor: Future of Jobs 2018, World Economic Forum

PREDNOSTI MAŠINA

1. imaju ujednačen i previdiv kvalitet rada,
2. ne „pametuju“ i nisu „uvredljive“,
3. nemaju pauzu za obroke i odmor,
4. ne idu na godišnje odmore niti bolovanja,
5. ne muče ih porodični problemi i depresija,
6. ne očekuju povišicu,
7. ne traže prava, ne udružuju se i ne štrajkuju,
8. naredne generacije su sve bolje,
9. nisu sklone korupciji, manipulacijama i proneverama,
10. poboljšanja se uvode prostim ažuriranjem upravljačkog programa...



ZONA AUTOMATIZACIJE



izvor: *The Future of Employment*, 2013, University of Oxford

Rastući globalni problemi

- Globalno otopljavanje
- Zagađivanje planete
- Potreba za zabavom
- Globalizacija
- Osvajanje svemira
- Energetska održivost
- Producovanje životnog veka

...

Ključne tehnologije u povoju

- Veštačka inteligencija
- Proširena realnost
- 3D štampa
- Dronovi
- Robotika
- Internet stvari
- Regenerativna medicina

...



- 1 TRŽIŠTE RADA SE INTENZIVNO MENJA**
usled kompjuterizacije, globalizacije i demografskih promena

- 2 PROCES NIJE REVERZIBILAN**
nije u pitanju kriza koja će proći, nego redefinisanje društva

- 3 “MEHANIČKA” ZANIMANJA SU ZNAČAJNO UGROŽENA**
manuelni rad, ponavljajući poslovi, proceduralni procesi...

- 4 “INTELEKTUALNA” ZANIMANJA ĆE BITI SVE TRAŽENIJA**
rezonovanje, kreativnost, reš. problema, učenje, EQ, SQ, umetnost...

5

BROJ ZANIMANJA I RADNIH MESTA ĆE SE POVEĆATI

tehnološki skokovi proširuju potrebe i polja ljudske delatnosti

6

VIŠE NE POSTOJI KARIJERA NEGO KARIJERE

duži radni vek i brže promene vode u česte prekvalifikacije

7

DAROVITI PODSTIČU RAZVOJ DRUŠTVA U CELINI

Tehnološki napredak iziskuje intelektualni napredak



mensa
SRBIJE

KLJUČNE VEŠTINE



- 1. SPOSOBNOST BRZOG I TRAJNOG UČENJA**
- 2. METODIČKO REŠAVANJE PROBLEMA**
- 3. DONOŠENJE KVALITETNIH ODLUKA**
- 4. KREATIVNOST I INOVATIVNOST**
- 5. NETWORKING**
- 6. STRATEŠKO VOĐENJE AKTIVNOSTI**



izvor: Future of Jobs 2018, World Economic Forum



mena
SRBIJE

www.mensa.rs