

EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT



OSOBNI PODACI

Ime i prezime	Maja Jakovljević (rođ. Strižić)
Telefon	+385 1 2371 080
Telefaks	+385 1 2371 077
Elektronička pošta, Web adresa	maja.jakovljevic@grf.hr
Državljanstvo	Hrvatsko
Datum rođenja	30.04.1984.
Matični broj iz Upisnika znanstvenika	324623

RADNO ISKUSTVO

• Datumi (od – do)	01.11.2013. - danas
Ustanova zaposlenja	Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Naziv radnog mjesta	Asistent, Katedra za grafičke materijale i tiskovne forme
Funkcija	Suradnik
Područje rada	Materijali u grafičkoj tehnologiji, laboratorijska ispitivanja grafičkih materijala, inovativni grafički materijali, recikliranje papira, termokromne tiskarske boje na bazi tekućih kristala

RADNO ISKUSTVO

• Datumi (od – do)	09.06.2011. - 01.11.2013.
Ustanova zaposlenja	Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Naziv radnog mjesta	Znanstveni novak/asistent, Katedra za materijale u grafičkoj tehnologiji
Funkcija	Suradnik
Područje rada	Materijali u grafičkoj tehnologiji, laboratorijska ispitivanja grafičkih materijala, inovativni grafički materijali, recikliranje papira, termokromne tiskarske boje

RADNO ISKUSTVO

• Datumi (od – do)	23.03.2010. - 08.06.2011.
Ustanova zaposlenja	Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Naziv radnog mjesta	Asistent, Katedra za zaštitu okoliša u grafičkoj tehnologiji
Funkcija	Suradnik
Područje rada	Laboratorijska reciklacija papira, optička ispitivanja papira

ŠKOLOVANJE

Datum	Listopad 2010. - danas
-------	------------------------

Mjesto	Zagreb
Ustanova	Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Zvanje	Student doktorskog studija, Poslijediplomski doktorski studij grafičkog inženjerstva

ŠKOLOVANJE

Datum	2002. - 2009.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Zvanje	Diplomirani inženjer grafičke tehnologije

ŠKOLOVANJE

Datum	1998. - 2002.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Sportska gimnazija
Zvanje	Matura

USAVRŠAVANJE

Godina	2012. - 2013.
Mjesto	Ljubljana, Slovenija
Ustanova	Kemijski Inštitut
Područje	Istraživanje svojstava termokromnih tiskarskih boja na bazi tekućih kristala (u sklopu dodijeljene 3-mjesečne bilateralne stipendije Ministarstva za visoko školstvo, znanost i tehnologiju Republike Slovenije)

USAVRŠAVANJE

Godina	2012.
Mjesto	Dresden, Njemačka
Ustanova	Technische Universität Dresden
Područje	Laboratorijska reciklacija papira, deinking flotacija i adsorpcijski deinking (u sklopu bilateralnog znanstvenog projekta s Njemačkom pod naslovom <i>Treatments of Fiber-based Materials for Improved Food Packaging</i>)

OSOBNJE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Materinji jezik	Hrvatski
-----------------	----------

Strani jezici

Jezik	Engleski
Govori	Engleski
Piše	Engleski
Čita	Engleski

<p>ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE</p>	<p>Znanstveni novak na domaćem znanstvenom projektu <i>Inovativni grafički materijali</i>, 128-0000000-3288, voditeljica izv. prof. dr.sc. Branka Lozo, 2008. - 2011.</p> <p>Suradnik na bilateralnom znanstvenom projektu s Njemačkom, <i>Treatments of Fiber – based Materials for Improved Food Packaging</i>, voditeljica s hrvatske strane izv. prof. dr.sc. Branka Lozo, voditelj s njemačke strane prof. Harald Grossmann, 2012. - 2013.</p> <p>Suradnik na COST međunarodnom znanstvenom projektu FP 1003 <i>Impact of renewable materials in packaging for sustainability - development of renewable fibre and bio-based materials for new packaging applications</i>, voditelj Kennert Johansson, koordinatorica za Hrvatsku izv. prof. dr.sc. Branka Lozo, 2010. - 2014.</p> <p>Suradnik na COST međunarodnom znanstvenom projektu FP 1104 <i>New possibilities for print media and packaging - combining print with digital</i>, koordinatorica za Hrvatsku izv. prof. dr.sc. Branka Lozo, 2011. - 2015.</p> <p>Suradnik na SuZ potpori <i>Funkcionalne aplikacije termokromnim tiskarskim bojama</i>, 2014.</p> <p>Suradnik na SuZ potpori <i>Postojanost termokromnih tiskarskih boja na svijetlo i njihova zdravstvena ispravnost</i>, 2014.</p> <p>Sudjelovanje u organizaciji međunarodne radionice COST Training School, 2011.</p> <p>Sudjelovanje u organizaciji međunarodnog skupa COST FP 1104 Zagreb Meeting, 2015.</p> <p>Predavanja na međunarodnim skupovima i konferencijama Stalna suradnja s tiskarom Knepsen d.o.o. iz Zagreba Suradnja s Hrvatskom udrugom sitotiskara (FESPA Croatia)</p>
<p>KOLEGIJI</p>	<p>Preddiplomski studij: Papir, priprema i održavanje nastave u obliku vježbi Tiskarske boje, priprema i održavanje nastave u obliku vježbi Primjena i ispitivanje grafičkih materijala, priprema i održavanje nastave u obliku vježbi</p> <p>Diplomski studij: Razvoj tiskarstva, priprema i održavanje nastave u obliku seminara</p> <p>Neposredni voditelj završnih i diplomskih radova</p>
<p>TEHNIČKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE</p>	<p>Laboratorijska ispitivanja grafičkih materijala Laboratorijski postupci recikliranja papira (deinking flotacija, adsorpcijski deinking) Osnove spektroskopskih metoda primijenjene na rad sa kromogenim termokromnim tiskarskim bojama Osnove poznavanja i korištenja CS4 paketa za grafički dizajn</p>