

SADRŽAJ:

MEASURING QUALITY ORIENTATION IN ORGANISATIONS: A COGNITIVE-BEHAVIOURAL APPROACH-----	2
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT AND AUTOMATION: KEY ISSUES -----	13
ROBOTIC PROCESS AUTOMATION: OVERVIEW AND OPPORTUNITIES-----	18
ESTABLISHING INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM (IMS) THROUGH INTEGRATION OF STANDARD ISO 9001, ISO 14001 AND ISO 45001 IN THE SCIENTIFIC DEPARTMENT OF INSTITUTE OF NUCLEAR SCIENCE ‘VINCA’-----	24
IMPROVING THE EFFICIENCY OF THE WAREHOUSE STORAGE PROCESS WITH THE USE OF DRONES-----	30
IMPROVING OF AMMONIA SCRUBBING PROCESS FOR THE REMOVAL OF CARBON DIOXIDE FROM FLUE GAS -----	37
MEDICINSKO BIOHEMIJSKE LABORATORIJE KAO DEO SISTEMA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE U SRBIJI -----	43
ZNAČAJ UVOĐENJA KLINIČKOG PUTA ZA PROCES AKREDITACIJE -----	44
PRIMENA SIX-SIGMA I EKONOMSKIH METODA U KLINIČKOJ LABORATORIJI-----	45
ULOGA BIOHEMIJSKE LABORATORIJE U AKREDITACIJI ZDRAVSTVENIH USTANOVA U SRBIJI – PROCENA NAČELNIKA AKREDITOVANE LABORATORIJE -----	46
ENERGETSKA EFIKASNOST, ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE I ZDRAVLJE-----	47
NARUŠENA ŽIVOTNA SREDINA POSTALA JE GLAVNI RAZLOG NASTANKA STRESNE REAKCIJE -----	48
EKOLOGIJA – UPRAVLJANJE OTPADOM U STOMATOLOŠKOJ ORDINACIJI-----	49
ZDRAVLJE JESTE NASLEDSTVO JEDINSTVENOSTI PRIRODNOG I DRUŠTVENOG ŽIVOTA-----	50
ZDRAVSTVENE POSLEDICE NATO AGRESIJE -----	51
MULTISEKTORSKA SARADNJA U UPRAVLJANJU KONTAMINIRANIM LOKALITETIMA U REPUBLICI SRBIJI - PRIKAZ PROJEKTA-----	52
SPROVOĐENJE PROTOKOLA O VODI I ZDRAVLJU U REPUBLICI SRBIJI-----	53
IZAZOVI SPROVOĐENJA MEĐUNARODNOG MONITORINGA KVALITETA POVRŠINSKIH VODA -----	54
ODGOVORNO UPRAVLJANJE HEMIJSKIM OTPADOM OD LABORATORIJSKIH ISPITIVANJA U VODOVODNIM SISTEMIMA -----	55
DIJETETSKI SUPLEMENTI U PROMOCIJI ZDRAVLJA-----	56
PERIKONCEPCIJSKA SUPLEMENTACIJA FOLNOM KISELINOM – SMJERNICE I PRAKSA MEĐU TRUDNICAMA U BIH -----	57
SAVREMENI OBLICI DOZIRANJA DODATAKA ISHRANI-----	58
ZNAČAJ KOLABORATIVNE PRAKSE U UNAPREĐENJU KVALITETA ZDRAVSTVENIH ISHODA ---	59
ANALIZA ASPEKTA KONKURENTNOSTI DOMAĆE PRIVREDE U USLOVIMA GLOBALNIH TRŽIŠNIH PROMENA -----	60
GLOBALIZACIJA 4.0 – NOVI KVALITETI I NOVI IZAZOVI -----	66
NOVI OBLICI POSLOVANJA PREDUZEĆA U DIGITALNOJ EKONOMIJI -----	73
KVALITET POSLOVNOG OKRUŽENJA KAO DETERMINANTA MEKE MOĆI -----	78
ANALIZA MARKETING MODELA ZA UNAPREĐENJE KONKURENTNOSTI DOMAĆIH PREDUZEĆA -----	83
PREDUZETNIŠTVO MLADIH I LEAN STARTUP PRISTUP KROZ PRIMENU TEHNOLOGIJA INDUSTRIJE 4.0 U SRBIJI -----	88
SISTEM MENADŽMENTA KVALITETOM I PROMENE KOJE DONOSI INDUSTRIJA 4.0 -----	94