

Последњи поздрав
драгом пријатељу



Др Владану Аранђеловићу

Коки, Шимба, Бора, Мирко, Оливер,
Мома, Крле, Шиља, Надица и Задар

(МОСС)

Последњи поздрав
драгом пријатељу



Др Владану Аранђеловићу

Почивај у миру
"НИШКИ ШМЕКЕРУ"

Општина Палилула

(МО:557/23)



Драгом бата

Ђоши,

последњи поздрав од кумова Славице
и Драгана с децом. Никада те нећемо заборавити,
остаћеш вечито да живиш у нашим срцима

(МОСС)

Последњи поздрав
нашем драгом сараднику,
пријатељу и колеги



Влади

Ординација Равена

(МОСС)

Декан Економског факултета у Нишу расписује

КОНКУРС

За избор у звање и заснивање радног односа наставника и сарадника са пуним радним временом на Економском факултету у Нишу:

а) за избор наставника у звање ванредни професор или доцент за ужу научну област Рачуноводство, ревизија и пословне финансије (предмети: Пословне финансије, Управљање ризиком и осигурање, Стратегијски и финансијски менаџмент и Управљање ризиком).

Поред општих услова предвиђених законом, кандидати треба да испуњавају и услове из члана 74. и 82. Закона о високом образовању ("Службени гласник РС" бр. 88/2017), чл. 165. Статута Универзитета у Нишу ("Гласник Универзитета у Нишу" бр. 8/2017) и чл. 134. 135. 136. и 157. Статута Економског факултета у Нишу ("Билтен Факултета" број 209/2018).

Кандидати треба да испуњавају и услове утврђене Ближим критеријумима за избор наставника које је усвојио Сенат Универзитета у Нишу ("Гласник Универзитета у Нишу" бр. 2/2018).

Кандидати уз пријаву подносе следећа документа: биографију; оверену фотокопију дипломе о стеченом научном степену доктора наука, а кандидати за сарадника доказе о испуњености услова из члана 157. Статута Факултета; списак научних, стручних и других радова и саме радове и попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника који се налази на њеб порталу (www.npao.ni.ac.rs).

Пријаве се подносе на адресу: Економски факултет у Нишу, Трг краља Александра Ујединитеља бр. 11 у року од 15 дана од дана објављивања конкурса.

Последњи поздрав
драгом Брату и пријатељу



Влади

Саша и Звонко са породицама

(МОСС)

ОБАВЕШТЕЊЕ

АНДРИЈА ЗОРИЋ, мастер инжењер грађевинарства, јавно ће бранити докторску дисертацију под називом:

"Развој нумеричког и аналитичког модела иновативног челичног дисипатора сеизмичке енергије"

на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу, дана 19. ЈАНУАРА 2023. године са почетком у 12, 00 сати, у Свечаној сали Факултета.

ПОЛА ВЕКА ОД ПОСЛЕДЊЕ ШЕТЊЕ ЉУДИ ПО МЕСЕЦУ

Време је да се на "велика врата" вратимо

БЕОГРАД - Пре тачно 50 година, амерички космонаути из модула "Аполо 17" слетели су на Месец и као последња људска посада прошетали његовом пустом површином. Иако су ракете већ биле спремне, следеће три мисије "Аполо" су отказане, јер се није видела сврха у трошењу десетина милијарди долара, да би људи слетели на Месец и донели још неколико стотина килограма стена, потпуно истих као и оне које су раније донете.

После пола века, нешто се суштински променило и ове године је као светска сензација из САД најављен повратак људских посада на Месец.

Американци најављују слање прве људске мисије која би требало да се на Месецу задржи дуже време и почне да прави прву људску колонију. На пустом Земљином сателиту нема воде и атмосфере, па се поставља питање о могућностима које су на располагању.

"Освајање Месеца је тежња за доминацијом на новој територији. Као што се некада у стара времена заузимала земаљска територија.

То је трка ко ће пре да заузме простор било због стратешко-политичког положаја, као и трка због рударења ресурса", истакао је астроном Јован Алексић из Астрономског друштва "Руђер Бошковић". "Планира се изградња колоније и базе, то је грандиозни технолошки, ванпланетарни пројекат. Откривена су подручја на Месечевој површини на којима има замрзнуте воде, на северном и јужном полу Месеца. У току је разматрање локације код јужног Месечевог пола да се користи вода која је у облику леда".

Додаје да су за 50 година



напредовале и наука и технологија и да је дошло време да се на велика врата вратимо на Месец.

"Научнике занимају истраживања, нова сазнања и нова открића. Други циљ је рударење на Месецу и експлоатација сировина. Програм Аполо је имао 17 мисија. Про-

грам Артемис је остварио прву мисију. И Кинеска мисија има нова открића. Други циљ је рударење на Месецу и експлоатација сировина. Програм Аполо је имао 17 мисија. Про-

Народне новине

ЦЕНОВНИК

ЧИТУЉА И ПОМЕНА

1 СТУБАЦ - 36 x 86 mm
1.500,00 динара

2 СТУПЦА - 78 x 86 mm
2.500,00 динара

1/8 СТРАНЕ - 78 x 130 mm
5.000,00 динара

1/4 СТРАНЕ - 117 x 170 mm
12.000,00 динара

1/2 СТРАНЕ - 239 x 170 mm
20.000,00 динара

1/1 СТРАНЕ - 239 x 346 mm
39.000,00 динара

ТЕЛ/ФАКС:
243-153

Народне новине

Година LXIII • Број 1387 • Српско-наслов: 11-16. јануар 2023. • Цена 25 динара



МАЛИ
ОГЛАСИ