

ПРИМЉЕНО:	27. 05. 2019
Орг. јед.	
1365	

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
РУДАРСКО-ГЕОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

РЕЦЕНЗЕНТСКИ ЛИСТ

Име и презиме рецензента: Весна Матовић

Наставно/научно звање рецензента: ванредни професор

Организација у којој је рецензент запослен: Рударско-геолошки факултет

Е-маил рецензента: vesna.matovic@rgf.bg.ac.rs

Наслов публикације: Атлас текстура седиментних стена у формацијама јужног и централног дела Либије

Аутор(и): Небојша Васић, Виолета Гајић, Салах Турки и Даница Срећковић-Батоћанин

Назив предмета за који је публикација намењена: Петрологија седиментних стена,

Седиментологија Б и Седиментологија Ц

Врста публикације:

- основни уџбеник практикум збирка
- приручник одабрана поглавља

ТЕХНИЧКЕ ОСОБИНЕ РУКОПИСА

1. Обим рукописа:

Број страница 306 формата A4

Број слика 568 Број табела 10 Број једначина - Број прилога -

2. Цртежи и табеле су јасни, означени са насловима/потписима

ДА	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

3. Структура рукописа одговара садржају

ДА	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

4. Литература адекватно наведена

ДА	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

5. Ознаке и писање величина и мерних јединица у складу са прописима

ДА	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

ПЕДАГОШКЕ ОСОБИНЕ РУКОПИСА

1. Рукопис је у скаладу са наставним програмом предмета

ДА

2. Обим рукописа је примерен фонду часова наставе

ДА

3. Начин излагања прилагођен је намени

ДА

4. Коришћена је адекватна литература

ДА

5. Делови рукописа не покривају области других предмета

НЕ

III - ОЦЕНА РЕЦЕНЗЕНТА

1. Рукопис треба дорадити:

НЕ

2. Рукопис задовољава потребне услове и препоручује се за штампу:

ДА

Мишљење и оцена рецензента:

Рукопис „Атлас текстура седиментних стена у формацијама јужног и централног дела Либије“ аутора Небојше Васића, Виолете Гајић, Салаха Туркиа и Данице Срећковић-Батоћанин написан је према захтевима, стандардима и у складу са важећим Правилником о наставној литератури и издавачкој делатности. Текст атласа седиментних текстура је написан двојезично: на српском и енглеском језику.

На почетку рукописа дат је проширени предговор у коме је детаљно образложен приступ аутора у реализацији рукописа и обрађене материје. У даљем тексту, рукопис садржи четрнаест поглавља и списак коришћене литературе.

Прво поглавље се односи на приказ основних карактеристика седиментних формација централне и јужне Либије. Остала поглавља почињу текстом који се односи на опште карактеристике и дефиниције појединих група седиментних текстура, као и важеће класификација и номенклатуре. Након општег приказа текстура у поглављима следе фотографије седиментних текстура уз пратећа објашњења и описе њихових особина. Списак коришћене литературе је дат на крају рукописа.

Изузетну вредност атласа текстура седиментних стена чини пратећи текст уз изузетно квалитетне фотографије. Текст садржи концизна објашњења особина приказаних текстура различитих седиментних стена, као и њихов међусобни однос у формацијама. Комплетан рукопис пружа систематске податке о седиментолошким, петролошким, биостратиграфским и палеоеколошким особинама седиментних стена, са циљем упознавања механизма седиментације и средине стварања. Овакав приказ текстура указује на значај познавања методике испитивања седиментних стена различите генезе. Поред тога што је рукопис превасходно намењен студентима геологије који стичу знања о седиментним стенама и срединама њиховог стварања кроз предмете акредитоване на РГФ-у, његову примену наћи ће и сви остали истраживачи професионално оријентисани ка проучавању седиментних формација.

Научна вредност Атласа огледа се у свеобухватности и комплексности проблема, концизно и јасно изложеног, на графички занимљив начин. Атлас је база података о свим значајним текстурама седиментних стена са седиментолошког, петролошког, стратиграфског, геоморфолошког, палеонтолошког, делом и археолошког аспекта. Универзални и интердисциплинарни приступ проблематици, присутан у сваком сегменту Атласа који је двојезично написан, пружа целовиту слику о текстурама седиментних стена у Либији и шире, што чини изузетан научни значај овог рукописа.

Организација рукописа, редослед поглавља, наслови и поднаслови, имају логичан след. Текст рукописа је јасан, реченице су прецизне и лако читљиве. Рукопис је кроз сва поглавља веома богато илустрован фотографијама, као и одговарајућим класификационим табелама.

Закључак:

Рукопис представља веома значајан и савремено обрађен материјал испитивања текстура седиментних стена у области седиментологије и петрологије седиментних стена и пружа смернице за добру теренску праксу, која ће омогућити квалитетније истраживање седиментних стена будућим истраживачима што је и основни циљ овог рукописа. Осим тога, рукопис задовољава све стручне, научне, педагошке и методолошке критеријуме за примену у образовном процесу.

Према садржају, обиму и форми, рукопис у потпуности одговара постављеним захтевима, тако да Уређивачком одбору препоручујем да рукопис „Атлас текстура седиментних стена у формацијама јужног и централног дела Либије“, аутора Небојше Васића, Виолете Гајић, Салаха Туркиа и Данице Срећковић-Батоћанин, прихвати као додатну литературу/приручник за предмете Петрологија седиментних стена, Седиментологија Б и Седиментологија Ц.

У Београду,

27. 05. 2019. године

Рецензент



Др Весна Матовић, ван.проф.