



GRAĐEVINSKA INDUSTRIJA, RUDARSTVO, KAMENARSTVO

KALUN d.d.

Stjepana Radića 5
HR - 22320 DRNIŠ

www.kalun.hr
e-mail: kalun@kalun.hr
tel: +385 22 888 888
fax: +385 22 888 880



uk. br. 3081/2022

KEMIJSKO-TEHNOLOŠKI
FAKULTET U SPLITU
Ruđera Boškovića 35
21000 Split

Drniš, 29.09.2022.

Predmet (Subject): Pismo namjere

Poštovani,

povodom Vašeg traženja, u nastavku šaljem pisano očitovanje o ishodima učenja studijskog programa Poslijediplomskog sveučilišnog (doktorskog studija) Kemija i kemijsko inženjerstvo.

Elaborat navedenog studijskog programa daje primjerene ishode učenja.

Ishodi učenja su također usmjereni prema stjecanju kompetencija za učenja doktora znanosti prirodnih znanosti, polje kemija, odnosno tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo.

Može se zaključiti da će doktori znanosti koji završe predmetni studijski programa biti osposobljeni unaprjeđivati ili razvijati nove tehnološke procese u proizvodnji vapna i vapnenih veziva sukladno važećim zakonskim propisima u svrhu smanjenja ugljičnog otiska te podržavanja održivog razvoja na pouzdan, predvidiv i društveno odgovoran način.

Komparirajući djelokrug rada GIRK Kalun d.d. s predviđenim ishodima učenja predmetnog studijskog programa možemo ocijeniti da su isti u potpunosti usklađeni i primjereni zahtjevima suvremenog tržišta rada za visokoobrazovanim, stručnim i profesionalnim ljudskim potencijalima u polju kemije ili kemijskog inženjerstva.

S poštovanjem,

GIRK Kalun d.d.

