



LATVIJAS REPUBLIKA
IZGLĪTĪBAS UN ZINĀTNES MINISTRIJA

STUDIJU VIRZIENA AKREDITĀCIJAS LAPA
RĪGĀ

Nr. 40

LATVIJAS UNIVERSITĀTEI

ir tiesības īstenot akreditēto studiju virzienu

ĶĪMIJA, ĶĪMIJAS TEHNOLOĢIJAS UN BIOTEHNOLOĢIJA

un studiju virzienam atbilstošās
studiju virziena akreditācijas lapas Nr. 40 pielikumā
norādītās studiju programmas un
piešķirt atbilstošus grādus, grādus un profesionālās kvalifikācijas vai
profesionālās kvalifikācijas.

Studiju virziens ĶĪMIJA, ĶĪMIJAS TEHNOLOĢIJAS UN BIOTEHNOLOĢIJA akreditēts
līdz 2019.gada 23. maijam.

Pamatojums:

Studiju akreditācijas komisijas sēdes 2013.gada 24. maija lēmums Nr. 40

Izglītības un zinātnes ministrs



V.Dombrovskis

26.06.2013

(datums)

Pielikums

studiju virziena **ĶĪMIJA, ĶĪMIJAS TEHNOLOĢIJAS UN BIOTEHNOLOĢIJA**

(studiju virziena nosaukums nominatīvā)

akreditācijas lapai Nr. 40

Nr. p.k.	Studiju programmas					
	nosaukums	kods	apjoms kredit- punktos	īstenošanas veids un forma	īstenošanas vieta	piešķiramais grāds/ profesionālā kvalifikācija
1.	Akadēmiskā bakalaura studiju programma „Ķīmija”	43440	120	pilna laika studijas; klātiene	Rīga	dabaszinātņu bakalaura grāds ķīmijā/—
2.	Akadēmiskā maģistra studiju programma „Ķīmija”	45440	80	pilna laika studijas; klātiene	Rīga	dabaszinātņu maģistra grāds ķīmijā/—
3.	Doktora studiju programma „Ķīmija”	51440	144	pilna un nepilna laika studijas; klātiene	Rīga	ķīmijas doktora zinātniskais grāds/—

Izglītības un zinātnes ministrs



V. Dombrovskis

26.06.2013

(datums)