

## 2.1. MĀCĪBU PROCESA GRAFIKS

APSTIPRINU

RCK direktors

N.Grinbergs

2020. gada 18. februārī

## Dir. vietn. mācību darbā

---

— 1 —

R. Baradovska

## **Prakses dalas vadītāja**

I.Pure

Grafikā ir jespējamas izmaiņas

**CI-12 CI-22 CI-13 CI-23** grupām mācības notiek pēc modulu sistēmas

	Teorētiskā apmācība
"	Brīvdienas
E	Eksāmenu sesijas
Ve	Valsts eksāmens
Ke	Kvalifikācijas eksāmens
Kp	K valifikācijas projekts
Dp	Datorprojektēšana
m	Maketešana
R	Rasešana
Z	Zīmēšana
Gl	Gleznošana

<b>U</b>	Uzmērišana
<b>G</b>	Geodēzija
<b>Tām</b>	Tāmēšana
<b>Gal</b>	Galdnieku darbi
<b>C</b>	Vispārceļniecīske darbi
<b>K</b>	Krāsošana
<b>Psi</b>	Pamatu un sienu izbūve
<b>M</b>	Mūrēšana
<b>Bm</b>	Būvkonstrukciju montāža
<b>SIm</b>	Santehn. iek. montāža
<b>Iekm</b>	Iekš. ūdens un kan. sist. mont.

<b>B</b>	Betonēšana	<b>Ven</b>	Ventilācijas darbi
<b>A</b>	Apmēšana	<b>Bp</b>	Būvniecības procesi
<b>Sb</b>	Sausā būve	<b>Cm</b>	Caurulīša montāža
<b>Met</b>	Metināšana	<b>Imd</b>	Inženierkomun. montāžas darbi
<b>Rt</b>	Restaurācijas tehnol.	<b>Pkk</b>	Pagaidu koka konstrukciju izgat.
<b>Bg</b>	Būgvadlkieku darbi	<b>Asb</b>	Apkures sistēmas balansēšana
<b>Sb</b>	Sausā būve	<b>Bp</b>	Būvniec. proc., caurulīš. iebūve
<b>V</b>	Veidošana	<b>KTl</b>	Krāsošana, tapēšu līmēšana
<b>Pkm</b>	Pagaidu konstrukcijas montāža		<b>Fl</b> Flīzēšana
<b>Pkkj</b>	Pagaidu koka konstrukciju izgatavošana		
<b>Ānkūn</b>	Ārējo ūdens un kan. sist. mont.		