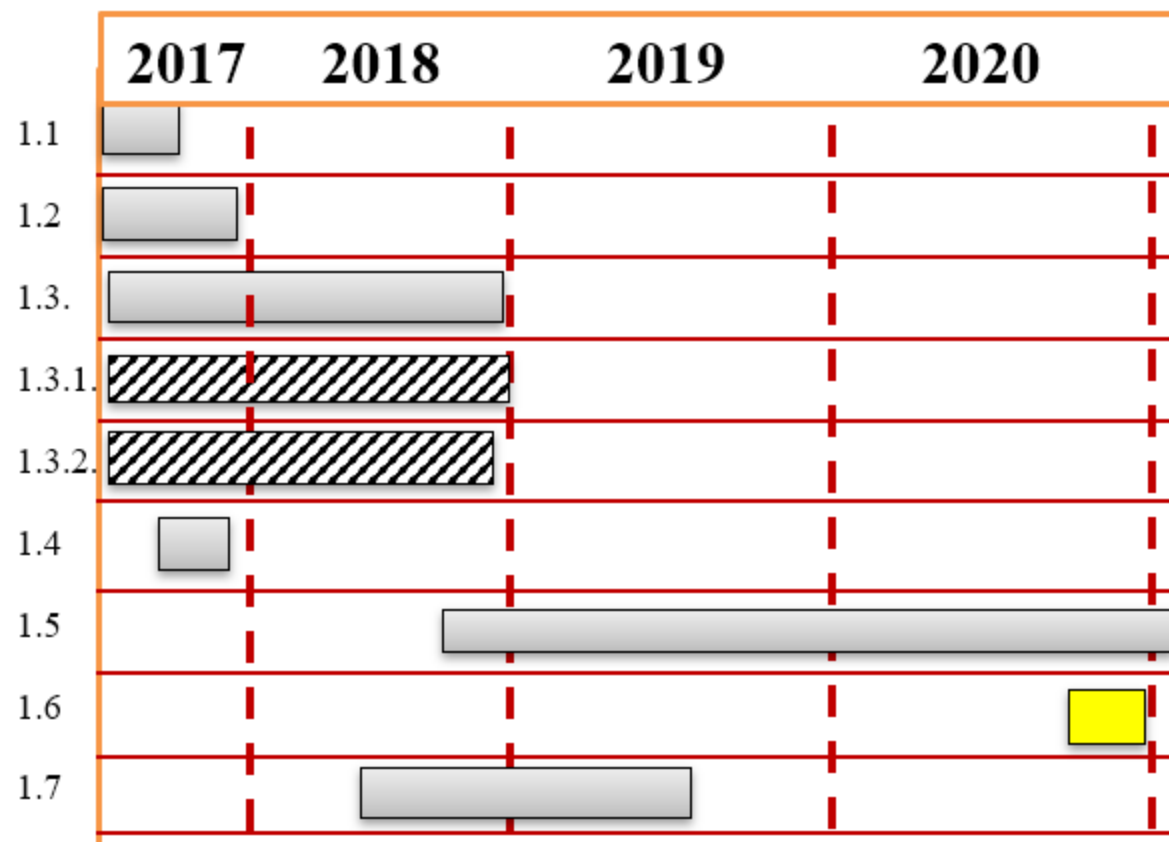





# VKP darba plāna aktualizēšana un atskaite par padarīto

## VKP darba plāns 3 gadi

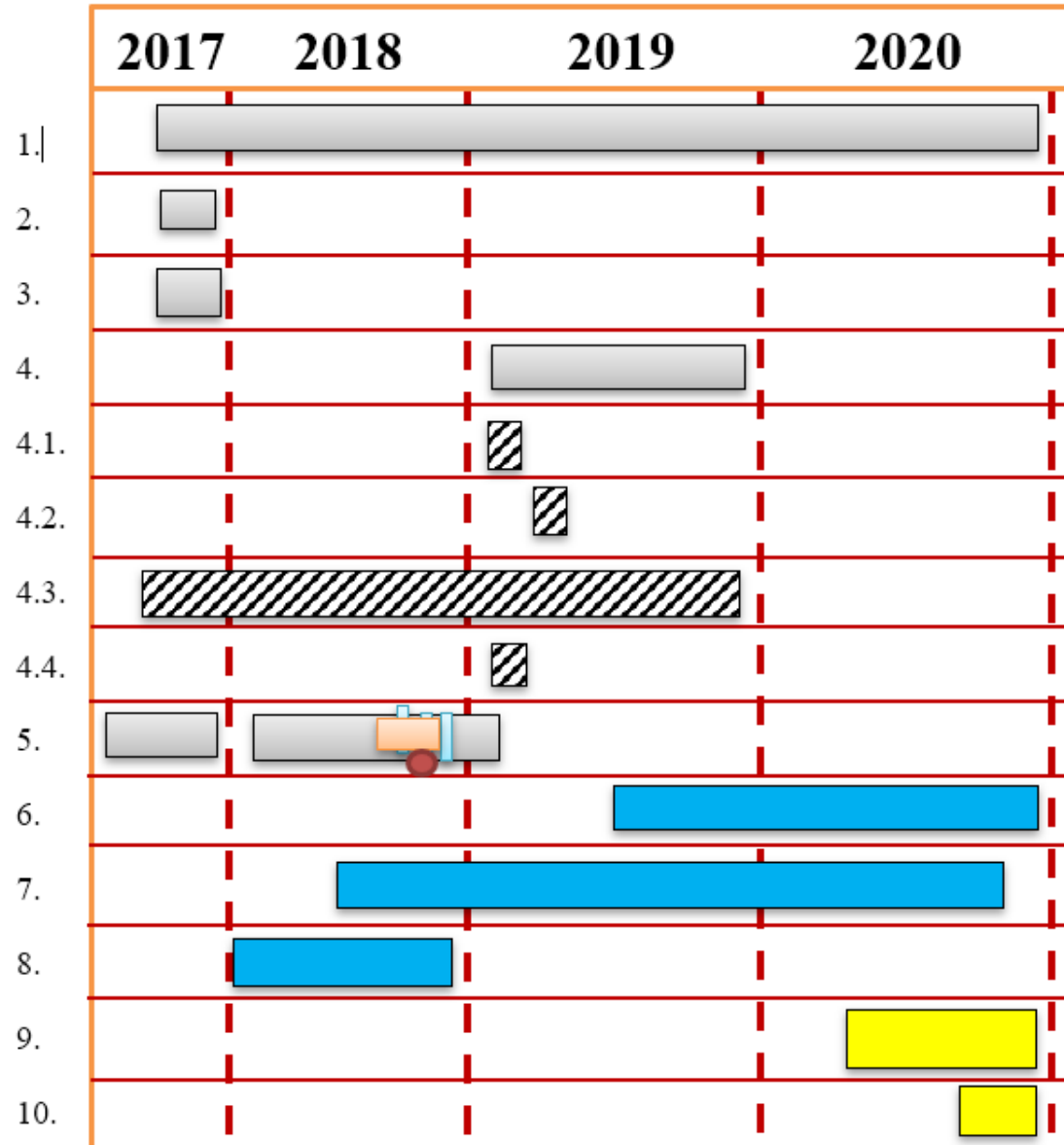
1. Kokmateriālu tilpuma uzmērīšanas standartizācijas valsts/biznesa ietvarā:
  - 1.1.Kokmateriālu tilpuma uzmērīšanā un uzskaitē lietoto terminu definīciju izstrāde (Izdarīts)
  - 1.2.Kokmateriālu tilpuma uzmērīšanas precizitātes definēšana (Izdarīts – individuālajā (AUI) un grupveida uzmērīšanā)
  - 1.3.Paņēmieni, algoritmi un izmantojamās konstantes (Izdarīts)
    - 1.3.1. Dažādu individuālās tilpuma uzmērīšanas paņēmieni izvērtējums (Izdarīts – LVS 82:2020 projekts)
    - 1.3.2. Uzmērīšanas paņēmieniem saistošo tilpuma aprēķināšanas algoritmu un tajos lietoto konstanšu izvērtējums (Izdarīts – LVS 82:2020 projekts, raukums (Procedūra Nr. VKP/3 2018))
  - 1.4.Kokmateriālu tilpuma uzmērīšanas paņēmieni domstarpību risināšanai (Izdarīts - LVS 82:2019 projekts)
  - 1.5.Mizas parametru noteikšana (Ar MNCK atbalstu uzsākts projekts, plānota VKP procedūra ar mizas parametriem)
  - 1.6.Smalcinātas koksnes tilpuma uzmērīšanas standartizācija (Nav iesākts)
  - 1.7.Grupveida tilpuma uzmērīšana (Izdarīts LVS 82:2020 projekts)

## Kokmateriālu tilpuma uzmērīšanas standartizācijas jautājumu risināšanas grafiks



1. Kokmateriālu tilpuma uzmērīšanas standartizācijas valsts/biznesa ietvarā (Izdarīts – 90%, ziņojums VKP 4.12.2019)
2. VMF LATVIA pakalpojuma pieejamības vispārīgo pamatprincipu izstrāde. (Izdarīts)
3. Kokmateriālu uzmērīšanas un uzskaites vadības interneta mājas lapas izstrāde un uzturēšana (Izdarīts)
4. Kvalitātes vadības nosacījumu aktualizēšana (Iesākts)
  - 4.1. Mērinstrumentu precizitāte un kalibrēšanas/validēšanas nepieciešamība (Izdarīts – LVS 82:2003 projekts)
  - 4.2. LVS EN ISO/IEC 17025 „Testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju kompetences vispārīgās prasības” uzmērīšanas pakalpojuma sniedzēja akreditācijas izvērtējums (Izdarīts)
  - 4.3. Tilpuma uzmērīšanas precizitātes kontroles sistēma (AUI un grupveida uzmērīšana - izdarīts)
  - 4.4. Tilpuma uzmērīšanas rezultātu izteikšana (zīmes aiz komata pie tilpuma noteikšanas) (Izdarīts – LVS 82:2003 aktualizācija)
5. Datu standarta papiNet ieviešanas plāna izstrāde un izpilde (papiNet darba grupa - Izdarīts)
  - 5.1. Ziņojumi vadības grupai 
  - 5.2. Laika periods, kad uzņēmumi izstrādā tulkotājus 
  - 5.3. Jaunā SIA dibināšana 
6. Kvalitātes prasību standartizācija. (Iesākts – Kvalitātes darba grupa)
7. Vienoti akceptējamu nosacījumu izstrāde datu un to plūsmas pārvaldībai no automatizētajām uzmērīšanas līnijām. (Tiek pildīts, plānots pabeigt 2020. 31. decembrī)
8. Uzmērīšanas pamatdatu aprakstīšana (Iesākts papiNet darba grupa)
9. Uzmērīšanas iekārtu standartizācija (Nav iesākts)

10. Kokmateriālu pircēju un pārdevēju kopīgi pārvaldītu kokmateriālu uzmērīšanas un novērtēšanas pakalpojuma kvalitātes monitoringu izstrāde. (Nav iesākts)



INDIVIDUĀLĀ UZMĒRĪŠANA				JOMA	GRUPVEIDA UZMĒRĪŠANA		
Ar rokas mērinstrumentiem	Automātiskās uzmērīšanas ierīces			TILPUMA UZMĒRĪŠANAS PAMATPRINCIPI		Ar rokas mērinstrumentiem	Automātiskās uzmērīšanas ierīces
VKP/3 2018		Raukums			Tilpīguma koeficients	LVS DG sagatavojusi pielikumus	
MNKC projekts – 1.07.2021		Miza			M/T p.k.	LVS DG sagatavojusi pielikumus	
	1.01.2021	Līniju standarts			Uzmērīšanas standarts	Sagatavots apstiprināšanai VKP	
Sagatavots apstiprināšanai VKP		Uzmērīšanas standarts					
Kvalitātes DG – 1.07.2020		Robežvērtības		KVALITĀTES NOTEIKŠANAS PAMATPRINCIPI	Robežvērtības	Kvalitātes DG – 1.07.2020	
		Automatizācija			Automatizācija		
?	VKP/1 2018	Tilpums	Precizitāte	PRECIZITĀTES VADĪBA	Tilpums	VKP/4	
?	Nodots kvalitātes DG – 1.07.2020	Kvalitāte			Kvalitāte	VKP/4	
?	VMF LATVIA prezentēs 4.12.2019 VKP	Tilpums	Rīcība		Rīcība	VMF LATVIA	
	VMF LATVIA prezentēs pēc nosacījumu izstrādes	Kvalitāte					
?	VKP/2 2018	Atbildību sadalījums			Atbildību sadalījums	?	VKP/2 2018

# NOZARES DIGITĀLĀS TRANSFORMĀCIJAS



16' – 20'  
SAPROTAMI  
GODĪGI



20'-23'  
EFEKTĪVI

FINANSĒJUMS

19 – 21 ✓

KOKSNES PLŪSMAS PROCESU ATTĪSTĪBA

KĀ MĒRĪT? Pabeigt iecerēto	V	- grupveida (skeneri, attēli)
	K	- individuālā (miza, suga)
		- mašīnredze (suga)
		- AI (vainas, tilpīguma koeficients)

AR KO MĒRĪT?  
automatizēt

UZRAUDZĪBA

22- 24

TICAMU DATU ĢENERĒŠANA

DATU APSTRĀDE

IT INFRASTRUKTŪRA

KODI KLASIFIKATORI	IDENTITĀTES	SLA	IS UN TO ATTĪSTĪBA
-----------------------	-------------	-----	-----------------------

IKT ATTĪSTĪBAS STRATĒGIJA



KOKSNES  
PLŪSMAS  
DATU CENTRS

ORGANIZĀCIJU ATTĪSTĪBA



ATBALSTS BIZNESAM (KATRAM UZŅĒMUMAM)

# Lēmumprojekts

5.1. Apstiprināt stratēģiskos uzstādījumus 2020-2024. gadam

# DARBA PLĀNS APAĻO KOKMATERIĀLU KVALITĀTES NOZARES STANDARTA IZSTRĀDE.

1. Koksnes vainu definīcijas t.sk. koksnes vainu uzmērīšanas un novērtēšanas pamatprincipi

2. Koksnes vainu maksimāli pieļaujamie raksturlielumi dažādiem sortimentu veidiem (Piedāvājums šajā jautājumā, vienojoties par prioritātēm no sortimentu viedokļa, organizēt sanāksmes atsevišķi par vienu vai vairākām sortimentu grupām, pieaicinot attiecīgās interešu grupas)

3. Automatizēta koksnes vainu novērtēšana

- a. Citu valstu pieredze automatizētā apaļo kokmateriālu kvalitātes vērtēšanā
- b. Vienošanās par automatizēti novērtējamajām koksnes vainām
- c. Vienošanās par metodika automatizēti novērtējamo vainu atpazīšanai un novērtēšanai
- d. Vienošanās par automatizētās kvalitātes novērtēšanas kontroles procesu esošā kontroles procesa ietvarā.

4. Kvalitātes novērtēšanas precizitātes pārbaude



# Darba grupas

- Skujkoku zāģbaļķi
- Lapkoku zāģbaļķi (Izņemot bērzs)
- Bērza finierkluči un zāģbaļķi
- Taras kluči un III šķiras zāģbaļķi
- Stabi un būvbaļķi
- Mieti
- Papīrmalka, tehnoloģiskā koksne, sīkkoksne un visu veidu malka

# DARBA PLĀNS APAĻO KOKMATERIĀLU KVALITĀTES NOZARES STANDARTA IZSTRĀDE.

1. Darba grupu apstiprināšana
2. Informācijas nosūtīšana Biedrībām, LMĪB un LKF
3. Darba grupas principi:
  1. Vainu grupu apstiprināšana;
  2. Izvērtējamo vainu apstiprināšana;
  3. Vainu detalizēts izvērtējums  
Uzmērīšana – Robeža – Automatizācijas iespējas – Ietekme uz šī brīža efektivitāti
  4. Vispārīgo principu apstiprināšana
4. Nozares standarta projekta sagatavošana (1.07.2020)
5. Nozares standarta apstiprināšana

# Lēmumprojekts

5.2. Apstiprināt Apaļo kokmateriālu kvalitātes nozares standarta izstrādes plānu

5.3. Apstiprināt Kvalitātes novērtēšanas precizitātes pārbaudes procedūras projekta izstrādes termiņu - 2020.gada 15.februārim