



A. god. \_\_\_\_\_.

**Latvijas Nacionālās Mehānikas Komitejas ( LNMK )\***  
un  
**RTU Mehānikas institūta ( MI )\*\*un LNMK\***  
**semināra apvienotais darba plāns 2016./17. m.g. 2. semestrī**  
**Ezermalas ielā 6., 3. stāvā, 302. auditorijā, 15.00-16.30.**

\*) LNMK seminārs - katra mēneša trešajā otrdienā, 15.00-16.30, RTU,

MI seminārs\*\*) - pārējās otrdienās.

Protokola Nr.	Datums	Atbild par referātu	Lektors, tēma	Atzīmes
1.	07.01. 17.	J. Vība	Semināra plāna apstiprināšana	
2.	14.02.17.	1. J. Vība	Par jaunākajām mehānikas ekspertīzēm.	
<b>3.</b>	<b>21.02.17.</b>	<b>V. Beresņevičs</b>	<b>Patentu apskats</b>	<b>*LNMK</b>
4.	28.02.17.	J. Vība	Lidojošu objektu kustības vadības analīze ar MathCAD	
5.	07.03.17.	J. Auziņš	EDEM programmas iespējas	
6.	14.03.17.	A. Geriņa- Ancāne, J. Kaņeps,	Programmas "Industriālais dizains" licencēšanas gaita	
<b>7.</b>	<b>21.03.17.</b>	<b>A. Krasņikovs</b>	<b>Darbs LZA</b>	<b>LNMK</b>
8.	28.03.17.	J. Vība	M. Eiduka promocijas darbs	
9.	04.04. 17.	V. Pavelko	Jaunākie pētījumi noguruma plaisu diagnostikā.	
<b>10.</b>	<b>18.04. 17.</b>	<b>E. Plūme</b>	<b>LU Materiālu mehānikas institūta jaunākie darbi</b>	<b>LNMK</b>
11.	25.04. 17.	<b>A. Čate</b>	FP7 COALINE. Disertācija. Pavels Akišins (Vadītājs Jevgenijs Barkanovs).	
12.	02.05. 17.	S. Cifanskis	SSNE zin. laboratorijai – 25 gadi. Kavitācijas tehnoloģijas.	
13.	09.05. 17.	V. Mironovs	Pētījumi pulveru tehnoloģiju jomā.	
<b>14.</b>	<b>16.05.17.</b>	<b>L. Buligins</b>	<b>LU fizikas institūta jaunākie darbi</b>	<b>LNMK</b>
15.	23.05.17.	B. Grasmanis	Darbs ar ārzemju studentiem.	
16.	30.05.17.	I. Ļašenko. O. Kononova	Projekts ZIPPE-21016/2 (Pētniecības platformu projekts)	
17.	06.06.17.	A. Januševskis	MMD ZP Laboratorijas zinātniskais darbs. Doktorantu darbs	
18.	13.06.17.	I. Tipāns, L. Štāls	Darbs ASD Promocijas darbs.	
<b>19.</b>	<b>20.06.17.</b>	<b>J. Vība</b>	<b>Doktorantu darbs</b>	<b>LNMK</b>