



Lietuvos matematikos mokytojų konferencijos  
**„MATEMATIKOS MOKYTOJAS ŠIANDIEN IR RYTOJ“**  
**PROGRAMA**  
**2017 m. gruodžio 28 d.**

9.00–9.45	<b>Dalyvių registracija</b>
10.00–10.15	<b>Konferencijos atidarymas. Lietuvos švietėjo, matematikų patriarcho Zigmo Žemaičio medalių įteikimas</b> <i>Prof. habil. dr. Remigijus Leipus, Lietuvos matematikų draugijos prezidentas</i>
10.15–10.30	<b>Sveikinimo žodis</b> <i>Gražvydas Kazakevičius, švietimo ir mokslo viceministras</i>
10.30–11.15	<b>„Kiek“ matematikos turėtų žinoti matematikos mokytojas?</b> <i>Prof. habil. dr. Rimas Norvaiša, Vilniaus universitetas</i>
11.15–11.45	<b>Matematikos mokymas seniau ir dabar</b> <i>Leonas Narkevičius, Nacionalinės moksleivių akademijos direktorius, Kauno technologijos universiteto gimnazijos mokytojas ekspertas, mokyklos „Delta“ įkūrėjas</i>
11.45–12.15	<b>Sparčiai besiformuojanti nauja matematinio ugdymo turinio sritis – loginio mąstymo, problemų sprendimo ir skaitmeninių įrankių taikymo gebėjimų ugdymas</b> <i>Dr. Pranas Gudynas, Nacionalinio egzaminų centro direktoriaus pavaduotojas</i>
12.15–13.00	<b>„Pasivaikščiojimas knygos MATEMATIKOS ISTORIJS SKIAUTINIAI paraštėmis“</b> <i>Dr. Vilius Stakėnas, Vilniaus universitetas</i>
13.00–13.30	<b>Pertrauka</b>
13.30–14.00	<b>Šiuolaikiška pamoka – iššūkis mokytojui</b> <i>Valentina Baradinskienė, Šiaulių Jovaro progimnazijos matematikos mokytoja ekspertė</i>
14.00–14.30	<b>VBE užduočių bankas ir kiti mokytojų pagalbininkai internete</b> <i>Dr. Elmundas Žalys, leidyklos TEV generalinis direktorius</i>
14.30–15.00	<b>Kengūros sėkmės istorija Lietuvoje</b> <i>Doc. dr. Paulius Drungilas, Vilniaus universitetas</i>
15.00–15.15	<b>Pertrauka. Konferencijos dalyvio pažymėjimų įteikimas</b>
15.15–15.30	<b>LMMA veikla 2015–2017 metais</b> <i>Regina Rudalevičienė, Lietuvos matematikos mokytojų asociacijos prezidentė</i>
15.30–16.00 Tik asociacijos nariams	<b>Revizijos komisijos ataskaita.</b> <b>Lietuvos matematikos mokytojų asociacijos valdybos ir tarybos rinkimai.</b> <b>Diskusijos.</b>