

Įvertinkite kiekvieną klausimą 5 balų skalėje. 5 – visiškai sutinku, 4 – sutinku, 3 – nei sutinku, nei nesutinku, 2 – nesutinku, 1 – visiškai nesutinku.

### **Dėstytojo vertinimas**

1. Dėstytojas kiekvienai paskaitai buvo gerai pasiruošęs.
2. Dėstytojas dėsto (veda pratybas) taip, kad Matematinė analizė man šiek tiek lengviau suprantama.
3. Dėstytojas pateikia gerą paskaitų medžiagą ir papildomus šaltinius.
4. Dėstytojas gerai paaiškina naujas sąvokas – aš manau, kad aš jį supratau paskaitos metu.
5. Kiekvienos paskaitos tempas man buvo kaip tik tinkamas.
6. Aš manau, kad dėstytojas stengėsi pateikti dėstomą dalyką įdomiai.
7. Man patiko eiti į Matematinės analizės pratybas, nes dėstytojas viską pateikė labai aiškiai.
8. Aš manau, kad mano dėstytojas daug išmano apie dėstomą dalyką.
9. Aš jaučiausi užtikrintas(a), kad dėstytojas būtų man padėjęs susidūrus su sunkumais studijuojant šį dalyką, jeigu aš jo būčiau paprašęs.
10. Dėstytojas naudoja modernius ir inovatyvius dėstyimo metodus.
11. Manau, kad dėstytojas palaikė gerus santykius su studentais, bet neprarado kontrolės.
12. Manau, kad dėstytojas buvo malonus ir prieinamas.

Papildomi komentarai ir pasiūlymai dėstytojui.

### **Dalyko vertinimas**

1. Iš dalyko sando ir dėstytojo paaiškinimų aš supratau ko iš manęs buvo tikimasi šį semestrą.
2. Manau, kad dėstomas dalykas buvo gerai organizuotas.
3. Jaučiausi entuziastingai studijuodamas Matematinę analizę.
4. Manau, kad bendrai paėmus gavau pakankamai informacijos ir nurodymų kad galėčiau susitvarkyti su dėstomu dalyku.
5. Dėstomas dalykas mane skatino dirbti individualiai.
6. Semestro pabaigoje, aš manau, kad aš būsiu intelektualiai pažengęs palyginus su semestro pradžia.
7. Manau, kad pratybose sprendžiamos problemos buvo tinkamos (reprezentatyvios).
8. Manau, kad duota studijų medžiaga gerai atitiko paskaitų turinį.
9. Aš sprendžiau uždavinius prieš ateidamas į pratybas (kai tam buvo galimybė).
10. Aš atradau, kad spręsti uždavinius prieš ateinant į pratybas (kai tam yra galimybė) yra naudinga.
11. Aš lankiau (beveik) visas pratybas.

Papildomi komentarai ir pasiūlymai susiję su dėstomu dalyku.