

**Valstybės finansuojamos vietos pagal krepšelių grupes ir ASU pirmosios pakopos studijų programas, minimalūs konkursiniai balai 2014 m.**

Eil. Nr.	Krepšelių grupės pavadinimas pagal krypčių grupes	Valstybės finansuojamų vietų skaičius	ASU studijų programos pretenduojančios į valstybės finansuojamas vietas krepšelių grupėje	Minimalus konkursinis balas į valstybės finansuojamą vietą 2014 m.	
				Pagrindinis etapas	Papildomas etapas
1	Socialinių mokslų studijų sritis (išskyrus verslo ir vadybos, teisės, švietimo ir ugdymo krypčių grupes, socialinio darbo ir visuomenės saugumo studijų kryptis)	<b>900</b>	1) taikomoji ekonomika ir verslo analizė; 2) žemės ūkio ekonomika	<b>5,94</b>	<b>5,29</b>
2	Verslo ir vadybos krypčių grupė	<b>250</b>	1) apskaita ir finansai; 2) kaimo plėtros administravimas; 3) kultūros ir turizmo vadyba; 4) logistika ir prekyba; 5) žemės ūkio verslo vadyba	<b>5,88</b>	<b>5,52</b>
3	biologijos, botanikos, zoologijos, genetikos, mikrobiologijos, molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypčių grupė	<b>200</b>	1) augalų biologija ir selekcija; 2) taikomoji ekologija	<b>8,08</b>	<b>7,14</b>
4	žemės ūkio, miškininkystės, maisto studijų, žemės ūkio mokslų krypčių grupė	<b>175</b>	1) agronomija; 2) maisto žaliavų kokybė ir sauga; 3) medienos mokslas ir prekyba; 4) miestų ir rekreacinė miškininkystė; 5) miškininkystė; 6) sumanioji gyvulininkystė; 7) želdininkystė; 8) žemės ūkio technologijos ir vadyba; 9) žuvininkystės ir akvakultūros technologijos	<b>5,18</b>	<b>4,16</b>

5	informatikos inžinerijos, sausumos transporto inžinerijos, energijos inžinerijos, statybos inžinerijos, aeronautikos inžinerijos, jūrų inžinerijos, elektronikos ir elektros inžinerijos, maisto technologijos kryptių grupė	<b>1310</b>	1) agroenergetikos inžinerija; 2) hidrotechninės statybos inžinerija; 3) transporto inžinerija;	<b>4,24</b>	<b>3,76</b>
6	technologijos mokslų studijų sritis (išskyrus informatikos inžinerijos, sausumos transporto inžinerijos, energijos inžinerijos, statybos inžinerijos, aeronautikos inžinerijos, jūrų inžinerijos, elektronikos ir elektros inžinerijos, maisto technologijos kryptis)	<b>800</b>	1) atsinaujinančių energijos išteklių inžinerija; 2) inžinerija ir teisė; 3) vandens išteklių inžinerija; 4) žemės ūkio inžinerija ir vadyba; 5) žemės ūkio mechanikos inžinerija; 6) žemėtvarka	<b>4,04</b>	<b>3,6</b>