

ჯგუფური პროექტის შეფასება

ვინ აფასებს	შეფასების წილი
ხელმძღვანელი	40 ქულა
პროექტის დაცვის კომისია	60 ქულა
სულ:	100 ქულა

შესაფასებლად სტუდენტმა უნდა წარმოადგინოს			
რა	ფორმა	სად	როდის
პროექტის ანგარიში	<ul style="list-style-type: none"> ნაბეჭდი – A4, შრიფტი – Sylfaen, ზომა – 11. ფაილის ფორმატი – pdf, docx 	სასწავლო პროცესის მართვის სამსახურში	დაცვამდე სამი დღით ადრე
პროექტის პრეზენტაცია	ფაილი, ფორმატი – pdf ან pptx		დაცვამდე ერთი დღით ადრე

კათედრამ/მიმართულებამ უნდა წარმოადგინოს			
რა	ფორმა	სად	როდის
კათედრის/მიმართულების წარდგინება	წარდგინება	სასწავლო პროცესის მართვის სამსახურში	დაცვამდე ერთი კვირით ადრე

შემფასებელი	შეფასება	რა ფასდება	დასკვნა
ხელმძღვანელი	პროექტის ანგარიში, ნაბეჭდი	ამოცანის დასმა, სამეცნიერო ლიტერატურა, ამოცანის გადაწყვეტის გზები, ნაშრომის ტექნიკური და ვიზუალური მხარე.	რეცენზია დაცვამდე ორი დღით ადრე
დაცვის კომისია	პროექტის ანგარიში, ზეპირი პრეზენტაცია	წარმოდგენილი მასალის ცოდნა; ანალიზის, არგუმენტირების და დასკვნის უნარი; აუდიტორიასთან კომუნიკაციის უნარი; პრეზენტაციის ტექნიკური და ვიზუალური მხარე.	სხდომის ოქმი

შეფასება – პროექტის დაცვა

ხელმძღვანელის შეფასება (ინდივიდუალური)				ჯამი
გუნდში მუშაობის უნარი	პრობლემის იდენტიფიცირებისა და გადაწყვეტის უნარი – პროექტის ანგარიშის შინაარსობრივი მხარე			
	ამოცანის დასმა – სისრულე და მართებულობა	ამოცანის გადაწყვეტის თეორიული ასპექტების რელევანტურობა	ამოცანის გადაწყვეტის შერჩეული ტექნოლოგიის აქტუალობა	
0–10	0–10	0–10	0–10	0–40

კომისიის შეფასება							ჯამი
ჯგუფური				ინდივიდუალური			
შესრულებული სამუშაოს წარმოჩენა (ახსნის უნარი) – ამოცანის გადაწყვეტის გზა, მიღებული შედეგების აღწერა (მაგ., აგებული ალგორითმების ახსნის უნარი, პროგრამული პროდუქტის აღწერის უნარი)	პროექტის წარმოდგენილი ნაწილის ფუნქციონალურობა	ანგარიშის ფორმალური მხარე (ფორმატი)	პრეზენტაციის ვიზუალური მხარე	პრეზენტაციის უნარი – კომუნიკაცია აუდიტორიასთან	მიღებული შედეგების ანალიზის უნარი	დასმულ კითხვებზე, შენიშვნებზე და რეკომენდაციებზე გაცემული პასუხების სიზუსტე და სიღრმისეულობა	
0–15	0–10	0–10	0–5	0–5	0–5	0–10	0–60