Sqarim në lidhje me atributet ndihmëse në tabelën 'rezultatet': 'notuar', 'paraqitur', 'refuzuar', 'pranuar'. Vlerat e mundshme që këto atribute mund të marrin janë 0 ose 1.

'nota' = 5	'nota' = 6	'nota' = 7	'nota' = 8	'nota' = 9	'nota' = 10
nota nuk mund as	nota mund të pranohet, por edhe të refuzohet				nota nuk mund të
të pranohet as të					refuzohet por vetëm
refuzohet					të pranohet
nota është jo	nëse nota pranohet atëherë:				nota pranohet
kaluese prandaj	nose nom pranonet atenere.				atëherë:
studenti përkatës	'notuar' = 1				dienere.
hyn përsëri në	'paraqitur' = 1				'notuar' = 1
provim afatin	'refuzuar' = 0				'paraqitur' = 1
tjetër atëherë i	'pranuar' = 1				'refuzuar' = 0
modifikojmë	•				'pranuar' = 1
vlerat në:	dhe meqë pranuar = 1, atëherë nota vendoset në				
	transkriptën e notave				dhe meqë pranuar =
'notuar' = 0	-				1, atëherë nota
$\frac{\text{`paraqitur'}}{\text{= 0}}$					vendoset në
'refuzuar' = 0					transkriptën e
'pranuar' = 0					notave
	nëse nota refuzohet atëherë studenti përkatës hyn				
	përsëri në provim afatin tjetër dhe i modifikojmë				
	vlerat në:				
	(maturan) 0				
	'notuar' = 0 'norgaitur' = 0				
	'paraqitur' = 0 'refuzuar' = 1				
	'pranuar' = 0				
	pranuar – 0				
	J				l

ose mund të përcaktojmë **kushtet** në query-in për selektimin e provimeve për paraqitje: (nota = 'Ende pa notuar' AND notuar = 0 => "studenti ende nuk është notuar")

(nota = 5 => studenti nuk e ka kaluar provimin)

OR

(5 < nota < 10 AND refuzuar = 1 => studenti e ka refuzuar provimin)

nëse 'nota' = 5 ose 5 < 'nota' < 10 dhe është refuzuar, atëherë:

vendosi atributet 'notuar' në 0 dhe 'paraqitur' në 0, ashtu që afatin tjetër studentit përkatës i shfaqen përsëri për ti paraqitur këto provime

pasi studenti përkatës provimin përkatës, paraqitja profesorit përkatës për ta notuar, dhe pastaj varësisht prej notës përsëritet përsëri procedura e njëjtë