

გასაუბრების საკითხები სამაგისტრო პროგრამისათვის

„წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვა“

1. წყლის რესურსების სახეები და კლასიფიკაცია.
2. მდინარეთა ტიპები, საზრდოობა.
3. მდინარის ჩამონადენი და ძირითადი მახასიათებლები.
4. კალაპოტური პროცესების ზოგადი დახასიათება, მდინარეთა შესართავები.
5. წყალდიდობები და წყალმოვარდნები საქართველოს მდინარეებზე.
6. ღვარცოფული ნაკადების ზოგადი დახასიათება.
7. ტბების წყლის რესურსები.
8. მიწისქვეშა წყლები.
9. წყალსაცავები.
10. მყინვარები.
11. ჭაობები და დაჭაობებული ტერიტორიები.
12. წყლის რესურსების გამოყენება.
13. წყლის რესურსების დაბინძურება.
14. შავი ზღვის გეოგრაფიული თავისებურებანი და მნიშვნელობა საქართველოსთვის.
15. შავი ზღვის ეკოლოგიური პრობლემები.
16. მსოფლიო ოკეანის წყლის მარაგები და მათი გამოყენება.

ლიტერატურა:

1. დ.კერესელიძე, ვ.ტრაპაიძე, გ.ბრეგვაძე „ზოგადი ჰიდროლოგია“ თსუ, 2011
2. დ.კერესელიძე, კ. ბილაშვილი, ვ.ტრაპაიძე, გ.ბრეგვაძე „ზოგადი ოკეანოლოგია-ზღვებისა და ოკეანეების ჰიდროლოგია“, თსუ, 2011
3. ვ.ტრაპაიძე „წყლის რესურსები“ ელ. სასწავლო კურსი, 2012