

Маніторынг паверхневых і падземных вод

| | | |
|----|---------------------------------------|---|
| 1 | Назва дысцыпліны | Маніторынг паверхневых і падземных вод |
| 2 | Курс навучання | 3 |
| 3 | Семестр навучання | 6 |
| 4 | Колькасць крэдытаў | 4 |
| 5 | Прозвішча, Імя, Імя па бацьку лектара | старэйшы выкладчык Родзькін Андрэй Сяргеевіч |
| 6 | Мэты вывучэння дысцыпліны | Атрыманне ведаў у галіне маніторынгу гідрасферы, вывучэнне пераносу забруджвання водным шляхам і забруджвальнікаў гідрасферы. |
| 7 | Прэрэквізіты | Маніторынг навакольнага асяроддзя |
| 8 | Змест дысцыпліны | Якасць прыродных вод. Прынцыпы і метады экалагічнага нармавання. Нармаванне якасці воднага асяроддзя. Нармаванне антрапагенных нагузак. Асноўныя гідралагічныя і гідраграфічныя характарыстыкі рэк Беларусі. Гідрахімічны аналіз вады. Ўласцівасці і працэсы пераносу радынуклідаў у прыродных водах. Мерапрыемствы па абароне вод ад радыеактыўнага забруджвання пасля аварыі на ЧАЭС. |
| 9 | Рэкамендуемая літаратура | 1. Национальная система мониторинга окружающей среды Республики Беларусь: результаты наблюдений 2008. / Мин-во природных ресурсов и охраны окр. среды, БелНИЦ Экология, 2009, Минск. 2. Чернобыль: радиоактивное загрязнение природных сред. / Под ред. Ю.А.Израэля. – Л.: Гидрометеиздат, 1990.–296 с. |
| 10 | Метады выкладання | <ul style="list-style-type: none"> • элементы праблемнага навучання; • кампетэнтнасны падыход, які рэалізуецца на лекцыях. |
| 11 | Мова навучання | Руская |
| 12 | Умовы (папрабаванні), бягучы кантроль | Выкананне практычных работ, вуснае апытанне |
| 13 | Форма бягучай атэстацыі | Экзамен |