

Emërtimi i lëndës		Ekologji Ujore		BIO 452
Viti		I		
Semestri		I		
Vendi që zë lënda në formimin tërësor të studentit		Lëndë të detyrueshme. / Disiplina të Formimit Karakterizues		
Përshkrimi		Elementë të Hidrobiologjisë dhe Ekologjisë. Njohuri për funksionimin e ekosistemeve ujore (det, ujëra të ëmbla, ujëra të njelmëta). Marrëdhëniet mes biocenozave ujore. Shkaqet dhe faktorët që ndikojnë në ndryshimet brenda ekosistemeve ujore. Marrëdhëniet e njeriut me ekosistemet ujore. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. Ekologjia e bentosit, planktonit, nektonit dhe marrëdhëniet mes tyre. Metodatat e studimit të ekosistemeve ujore. Ndikimi i njeriut dhe marrëdhëniet e tij me mjediset ujore.		
Ngarkesa në orë	Në auditore	40.5 orë		
	Jashtë auditorit	59.5 orë		
Kreditet		4 ETCS = 100 orë		
		Kredite (ECTS)	Auditor (orë)	Studim (orë)
Format e mësimdhënies	Gjithësej	6	40.5	59.5
Temat që do trajtojnë lënda në formimin teorik  21 orë leksione		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elementë të Hidrobiologjisë dhe Ekologjisë. (1 orë)</li> <li>2. Njohuri për funksionimin e ekosistemeve ujore (det, ujëra të ëmbla, ujëra të njelmëta). (1 orë)</li> <li>3-4 Njohuri për funksionimin e ekosistemeve ujore (det, ujëra të ëmbla, ujëra të njelmëta). (2 orë)</li> <li>5. Marrëdhëniet mes biocenozave ujore. (1 orë)</li> <li>6. Shkaqet dhe faktorët që ndikojnë në ndryshimet brenda ekosistemeve ujore. (1 orë)</li> <li>7. Marrëdhëniet e njeriut me ekosistemet ujore. (1 orë)</li> <li>8. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. (1 orë)</li> <li>9. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. (1 orë)</li> <li>10. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. (1 orë)</li> <li>11. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. (1 orë)</li> <li>12. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. (1 orë)</li> <li>13. Organizimi dhe funksionimi i ekosistemeve ujore: oqeanet, detet, lagunat, estuaret, liqenet, lumenjtë. (1 orë)</li> <li>14. Ekologjia e bentosit, planktonit, nektonit dhe marrëdhëniet mes tyre. (1 orë)</li> <li>15. Ekologjia e bentosit, planktonit, nektonit dhe marrëdhëniet mes tyre. (1 orë)</li> <li>16. Ekologjia e bentosit, planktonit, nektonit dhe marrëdhëniet mes tyre. (1 orë)</li> <li>17. Ekologjia e bentosit, planktonit, nektonit dhe marrëdhëniet mes tyre. (1 orë)</li> <li>18. Metodatat e studimit të ekosistemeve ujore. (1 orë)</li> <li>19. Metodatat e studimit të ekosistemeve ujore. (1 orë)</li> <li>20. Ndikimi i njeriut dhe marrëdhëniet e tij me mjediset ujore. (1 orë)</li> <li>21. Ndikimi i njeriut dhe marrëdhëniet e tij me mjediset ujore. (1 orë)</li> </ol>		