

<b>Të dhëna bazike të lëndës</b>	
<b>Njësia akademike:</b>	<b>Fakulteti i Shkencave të Jetës dhe Mjedisit Departamenti i Agrobiznesit Programi: Agrobiznes</b>
<b>Titulli i lëndës:</b>	<b>Bimët aromatike dhe mjekësore dhe menaxhimi i tyre</b>
<b>Niveli:</b>	<b>Bachelor</b>
<b>Statusi lëndës:</b>	<b>Zgjedhore</b>
<b>Viti i studimeve:</b>	<b>III (i tretë)</b>
<b>Numri i orëve në javë:</b>	<b>2+2</b>
<b>Vlera në kredi – ECTS:</b>	<b>5</b>
<b>Koha / lokacioni:</b>	<b>E premtë</b>
<b>Mësimdhënësi i lëndës:</b>	<b>Prof. Ass. Dr. Bekim Gashi</b>
<b>Detajet kontaktuese:</b>	<b><a href="mailto:bekim.gashi@uni-pr.edu">bekim.gashi@uni-pr.edu</a>; cel: +383 49 600 850</b>
<b>Përshkrimi i lëndës</b>	
	Hyrje. Rëndësia dhe përdorimi i bimëve aromatike dhe mjekësore. Përhapja në Kosovë. Kultivimi dhe kushtet e rritjes në Kosovë. Bimët mjekësore dhe aromatike që kanë zbatim në mjekësin farmaceutike dhe në mjekësin tradicionale. Metoda bashkëkohore të përdorimit, vjeljes dhe procedimit. Menaxhimi dhe ruajtja e bimëve mjekësore dhe aromatike. Kultivimin e bimëve mjekësore dhe pemëve frutore të egra. Potenciali ekonomik i Kosovës për bimët aromatike dhe mjekësore dhe plasimi i tyre në tregjet e BE. Standardet e BE-së për cilësinë e këtyre bimëve.
<b>Qëllimet e lëndës:</b>	Lënda përfshin njohjen bazike të llojeve të bimëve aromatike mjekësore, kultivimin dhe menaxhimin e tyre si bimë me potencial të lartë ekonomik.
<b>Rezultatet e pritura të nxënies:</b>	Me përfundimin e këtij kursi, studentët do të jenë në gjendje që: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuptojnë rëndësinë që kanë bimët mjekësore për njerëzimin.</li> <li>• Mësojnë teknikat e vjeljes dhe përdorimit të bimëve mjekësore.</li> <li>• Të njohin lloje bimore mjekësore që janë prezentë në Kosovë.</li> <li>• Të mësojnë përhapjen dhe përdorimin e bimëve mjekësore.</li> <li>• Të mësojnë ruajtjen dhe kultivimin e bimëve mjekësore dhe aromatike.</li> <li>• Të kuptojnë rëndësinë e potencialit ekonomik të bimëve aromatike dhe mjekësore dhe menaxhimin e tyre.</li> </ul>

<b>Kontributi në ngarkesën e studentit ( gjë që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit)</b>			
<b>Aktiviteti</b>	<b>Orë</b>	<b>Ditë/javë</b>	<b>Gjithësej</b>
Ligjërata	2	15 javë	30
Ushtrime teorike/laboratorike	2	15 javë	30
Punë praktike	5	1 javë	5
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	1	5 javë	5
Ushtrime në teren	/	/	/
Kollokfiime,seminare	2	2 javë	4
Detyra të shtëpisë	/	/	/
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	1	10 javë	10
Përgaditja përfundimtare për provim	3	10 javë	30
Koha e kaluar në vlerësim (teste,kuiz,provim final)	6	1 javë	6
Projektet,prezentimet ,etj	/	/	/
<b>Totali</b>			<b>120</b>
<b>Metodologjia e mësimdhënies:</b>	Ligjërata, diskutime, ushtrime praktike në laborator, konsultime, projekte të pavarura, kuize, detyra shtëpie, kollokuime, provime.		
<b>Metodat e vlerësimit:</b>	<p>1. Mundësia e vlerësimit gjatë leksioneve:  Vlerësimi i parë (kolokvium, pyetje të mbyllura): 30%  Vlerësimi i dytë (kolokvium, pyetje gjysmë të hapura): 30%  Vlerësimi përfundimtarë (pyetje të hapura): 30%  Seminaret ose angazhime tjera: 10%  Total: 100%</p> <p>2. Apo pas përfundimit të leksioneve (në afatet e provimeve):  Vlerësimi me test me një rën nga tri format e sipërpërmendura apo provim me gojë.</p>		
<b>Literatura</b>			
<b>Literatura bazë:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ben-Erik van Wyk (2014): Medical plant of the world.</li> <li>• Millaku, F. (2010): Raport për inventarizimin e BMA dhe PFE të Kosovës. MBPZHR, Prishtinë.</li> <li>• Rexhepi, F. (2003): Bimët mjekësore, USAID, Prishtinë.</li> </ul>		
<b>Literatura shtesë:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingrid und Peter Schonfeldre (2008): Der neue Kosmos heilpflanzen fuhrer. Stocker</li> </ul>		

	<p>Bucherhaus AG.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kolë Papparisto (2003): Bimët mjaltore të Shqipërisë.</li> </ul>
--	---

Plani i dizajnuar i mësimimit:	
Java	Ligjerata që do të zhvillohet
<i>Java e parë:</i>	Hyrje në bimët aromatike dhe mjekësore.
<i>Java e dytë:</i>	Rëndësia dhe përdorimi i bimëve aromatike dhe mjekësore.
<i>Java e tretë:</i>	Përhapja në Kosovë. Kultivimi dhe kushtet e rritjes në Kosovë.
<i>Java e katërt:</i>	Kultivimi dhe kushtet e rritjes në Kosovë.
<i>Java e pestë:</i>	Qelizat bimore, metabolitet sekondarë.
<i>Java e gjashtë:</i>	Histologjia e bimëve aromatike dhe mjekësore.
<i>Java e shtatë:</i>	Morfologjia e bimëve aromatike dhe mjekësore. Përdorimi i pjesëve të ndryshme të bimës.
<i>Java e tetë:</i>	Bimët mjekësore dhe aromatike që kanë zbatim në mjekësin farmaceutike dhe në mjekësin tradicionale.
<i>Java e nëntë:</i>	Metoda bashkëkohore të përdorimit, vjeljes dhe procedimit.
<i>Java e dhjetë:</i>	Menaxhimi dhe ruajtja e bimëve mjekësore dhe aromatike.
<i>Java e njëmbëdhjetë:</i>	Kultivimin e bimëve mjekësore dhe pemëve frutore të egra.
<i>Java e dymbëdhjetë:</i>	Potenciali ekonomik i Kosovës për bimët aromatike dhe mjekësore dhe plasimi i tyre në tregjet e BE.
<i>Java e trembëdhjetë:</i>	Njohja me disa lloje të bimëve aromatike dhe mjekësore, rëndësia e tyre ekonomike dhe biologjike – 1.
<i>Java e katërmbëdhjetë:</i>	Njohja me disa lloje të bimëve aromatike dhe mjekësore, rëndësia e tyre ekonomike dhe biologjike – 2.
<i>Java e pesëmbëdhjetë:</i>	Hartim i një projekti ideor për potencialin ekonomik të llojeve bimore aromatike dhe mjekësore në Kosovë.