

Почитувани колеги,

По малку срамежливо, по малку горделиво, ја споделуваме информацијата за нашиот скроман придонес кон колективните напори за спречување на ширењето на вирусот #covid19. Големо браво за нашиот доц. д-р [Бојан Симовски](#), предметен наставник за #урбанадендрологија и првиот одржан #ечас воопшто!

Продолжуваме со далечинско учење!

[#енастава](#) [#distancelearningcourse](#) [#седисидома](#) [#учиоддома](#) [#заштитисе](#)
[Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје](#)

[доц. д-р Бојан Симовски, универзитетски професор за урбана дендрологија, 13.3.2020 г.:]

И [УКИМ-Факултет за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“](#), во ова време-невреме, се обидува да придонесува колку што е можно повеќе во заштита на здравјето на нашите студенти и вработени од пандемијата на вирусот Covid-19 но, едновремено, да помогне и во зачувување на основната цел на високообразовната установа: учење засновано на наука! Имено, следејќи ги насоките, препораките и мерките на државните институции и преземените активности од наша страна за индивидуално и колективно доследно почитување, вложивме дополнителни напори за создавање можности за одвивање далечинска настава и во таа насока, на петок тринаесетти 😊 се изведе првиот е-час на предметот „урбана дендрологија“. Претходни професионални искуства во оваа новонастаната ситуација речиси и да не постојат или се незначителни, можностите скромни, ама ВОЛЈАТА Е СИЛНА!

Им благодарам на сите кандидати кои пионерски го следеа предметниот час онлајн, на оние кои веќе одговорија на поставените задолженија (а рокот е до вторник) и на оние најактивните и најснаодливите! И, секако, огромна благодарност до чичко Гугл за овозможениот слободен пристап на интернет-платформата Google Classroom 😊

Овој начин на одржување настава е, можеби, мал придонес кон ублажување на притисокот што сите го чувствуваме со кризната состојба предизвикан од заканите на вирусот корона, меѓутоа е исчекор кон изразување на студентската креативност и стекнување нови знаења.

Да не забораваме, дедо Дарвин рекол: It is not the strongest of the species that survives, nor the most intelligent that survives. It is the one that is most adaptable to change!

[#Covid19](#) [#CoronavirusOutbreak](#) [#СедиСиДома](#) [#УчиОдДома](#) [#ЗаштитиСе](#)
[#УрбанаДендрологија](#) [#еНастава](#) [#ДалечинскоУчење](#) [#UrbanDendrology](#)
[#eLearning](#)

урбана дендрологија
ШФ128-18

Stream Classwork People Grades

урбана дендрологија

ШФ128-18
Class code: Isjye2

Upcoming
Due Monday
11:59 PM – Набροι 4 (чет...
View all

Share something with your class...

Bojan Simovski
Mar 13 (Edited 11:00 PM)

Почитувани колеги,

Добредојдете на првиот е-час за предметот „урбана дендрологија“, Аврелија!

Се надевам дека со одржување часови на овој начин барем малку ќе го ублажиме притисокот што го чувствуваме со кризната состојба предизвикан од заканите на вирусот корона (Covid-19), а едновремено ќе се обидеме да бидеме креативни, позитивни (не во лексарски над.) и да не забораваме дека со доаѓањето на пролетта и будењето на вегетацијата, всушност, пристигнува и нашиот најинтересен дел од предметната програма за урбана дендрологија. Живи и здрави, се надевам дека ќе почнеме да посетуваме урбани озеленети јавни и приватни простори и да дискутираме за изборот и соодветноста на урбаната дендрофлора.

Денес ќе започнеме со дискусија за дендрофлора специфична за украсување на каменести градини. Во прилог на

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

урбана дендрологија
ШФ128-18

Instructions Student work

Due Mar 13, 11:59 PM

Морфо-еколошки карактеристики на урбаната дендрофлора погодна за каменести градини

100 points

Eceј

Bojan Simovski Mar 13 (Edited 11:05 PM)

Во прилог на темата за избор на дрвенести растенија соодветни за каменести градини, тука насловена како „Каменести (карпести) градини“, прикачени се неколку материјали кои може да помогнат во практично совладување на градивото за овој тип урбана дендрофлора.

Погледнете, истражувајте и анимирајте: дали по дефиниција карпестите градини се составени од вегетација која има еколошки карактеристики на ксеротермофити (сушни и топли месторастежни услови) или, пак, кигромезофити (растенија што за својот правилен раст и развој бараат влажни месторастења)? Дали е потребно да се долови алпски пејзаж (Шар Планина, Корба...) или суви и сушни рефугиуми како Демиралпската клисура, сушните карпести предели околу Тивешкото вештачко езеро? Потребен ли е голем простор (важно во топла клима на планинскиот масив-висорамнината Бистра, суви и студени ветровити полиња во Овче Поле) или се најчесто подигнати на мал простор, како мали украсни градини на помали дворни површини?

Може ли да се употребат сите видови форми на дрвенести растенија: дрвоја, грмушки и ползајци? Дали овие градини треба да бидат создадени со оризента (лат. pala, англ. dwarf), ниска и полетната (лат. prostrata, англ. prostrata) дендрофлора или зависи од типот на каменестата градина? Дали може да се употреби фокусна точка од, да речеме црвеноскиот јапонски јавор (Acer palmatum 'Atropurpureum dissectum') или од мала група алпски врби?

Кон истражувањето на интернет, може да ви помогнат следните стручни називи на англиски јазик: rock garden, alpine garden, xeriscapе...

Порта3 by Porta3 - issu
<https://issuu.com/porta3/docs/p...>

PORTA3 161 by Dejan Davitko...
<http://issuu.com/davitko/docs/1...>

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

урбана дендрологија
ШФ128-18

Stream Classwork People Grades

Upcoming
Due Monday
11:59 PM – Набροι 4 (чет...
View all

Share something with your class...

Bojan Simovski posted a new question: Набροι 4 (четири) претставници о...
Due Mar 16, 11:59 PM
Прашање

Posted Mar 13 (Edited 11:05 PM)

Пример:

1. *Betula alba* 'Youngii'
Мало широколисно листопадно дрво со привисната крошна (жалосна форма), термохигрофит и хелиофит (светлољубив). Декоративен по белата кора со хоризонтални ленти и изразено жолтата есенска боја на листовите. Може да се користи како фокусна точка во алиниј. Забелешка: брезата е зависна од висока релативна влажност на воздухот, поради што топлиот и сув долготраен летен ветар претставува ограничувачки еколошки фактор (особено во услови на скопската котлина и, запод, руби од декоративност или непозадано се иссушава).
<https://www.rhs.org.uk/Plants/929901/Betula-pendula-Youngii/Details>
2. *Juniperus sabina*
Ниска (полетната) иглолисна зимзелена грмушка со широка еколошка амплитуда. Природно се забележува како га препозирава карпестите предели во субалпските зони, поради што може да се ползува како зелена покријка врз камења. Декоративноста ја надополнуваат модросините габлули врз темнозелените лушповидни иглички. Покрај основниот вид, во урбаното озеленување се употребуваат различни култивари кои се разликуваат во однос на формата и на бојата на игличките.
Забелешка: протриените гранична имаат непријатен мирис.
<https://www.gardenia.net/plant/juniperus-sabina>

1 Turned in 10 Assigned 1 Graded

Betula pendula 'Youngii' | ...
<https://www.rhs.org.uk/Plants...>

Juniperus sabina (Savin J...
<https://www.gardenia.net/pla...>

2 class comments

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.