



Állatorvostudományi Egyetem

arculati kézikönyv

2017. 11. 30.

Tartalom

Állatorvostudományi Egyetem logó.....	4
A logó elhelyezési szabályai.....	5
UNIVET szöveges logó vertikális.....	6
UNIVET szöveges logó horizontális.....	7
Logó változatok.....	8
A logó színhasználata.....	9
Főbb tiltások a logó használata során	10
Arculati színek - első skála (A)	12
Arculati színek - második skála (B)	13
Arculati betűtípusok	14
Illusztrációk.....	17
Illusztrációk - első színskála (A).....	18
Illusztrációk - második színskála (B)	19
Arculati elemek alkalmazása	20

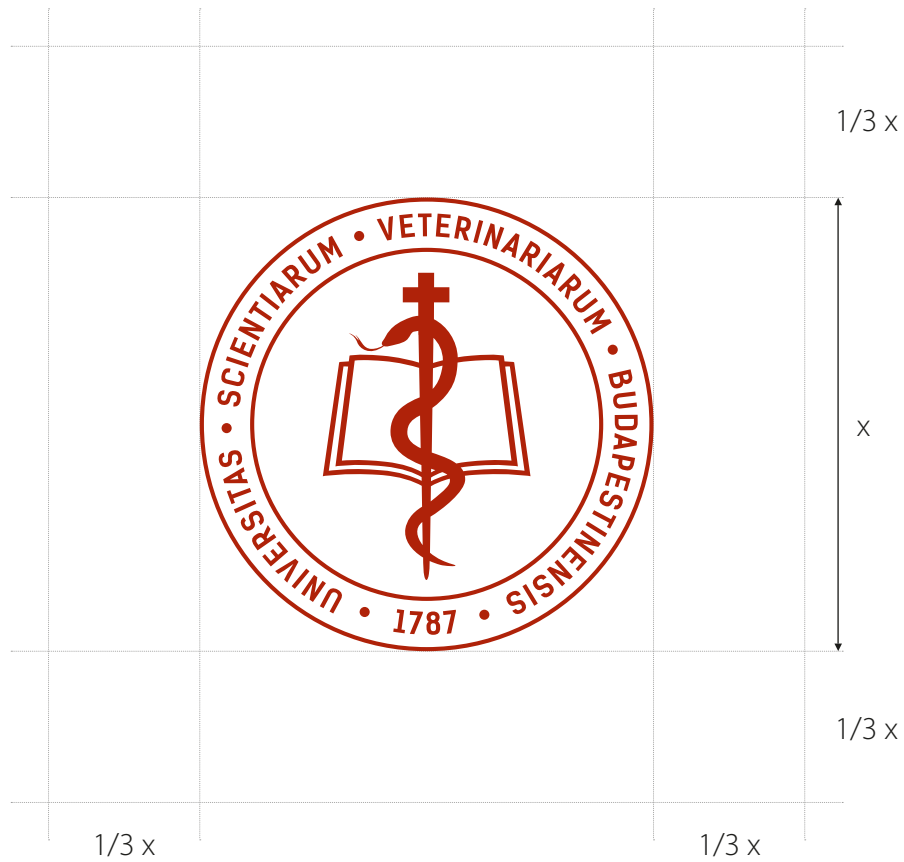
Állatorvostudományi Egyetem logó

Kör közepén nyitott könyv, rajta Aszklepiosz (Aesculapius) orvosi pálcájára tekerődő kígyó. A pálca a kígyó feje fölött keresztet formáz. A jelkép körirata két körrel határoltan „UNIVERSITAS SCIENTIARUM VETERINARIARUM BUDAPESTINENSIS 1787” felirat.



A logó elhelyezési szabályai

Minimális izolációs távolság a logó körül,
az Egyetem nevéen kívül minden szöveges és képi elemre vonatkozik.



Minimális felhasználhatósági méret



UNIVET szöveges logó vertikális

Az egyetem neve a logó vertikális tengelyéhez középre zárva áll.
A logó és a név aránya felhasználástól függően változtatható

Magyar



**Állatorvostudományi
Egyetem**



**Állatorvostudományi
Egyetem**



**Állatorvostudományi
Egyetem**

Angol



**University of
Veterinary Medicine
Budapest**



**University of
Veterinary Medicine
Budapest**



**University of
Veterinary Medicine
Budapest**

UNIVET szöveges logó horizontális

Az egyetem neve a logó horizontális tengelyéhez középre zárva áll.
A logó és a név aránya felhasználástól függően változtatható

Magyar



**Állatorvostudományi
Egyetem**



**Állatorvostudományi
Egyetem**



**Állatorvostudományi
Egyetem**

Angol



**University of
Veterinary Medicine
Budapest**



**University of
Veterinary Medicine
Budapest**



**University of
Veterinary Medicine
Budapest**

Logó változatok



CMYK
C0 M94 Y100 K30



Pantone 2350 C



100% fekete



negatív



negatív

A logó színhasználata

Fehér vagy az arculati alap szín esetén



PANTONE 2350 C
C0 M94 Y100 K30
R150 G39 B19

Arculati háttér szín és fehér alap szín esetén



fehér

Arculati háttér szín és
arculati alap szín esetén




PANTONE 9244 C
C5 M5 Y10 K0
R243 G240 B232

Főbb tiltások a logó használata során



Csak embléma 




Biztonsági területen belüli objektum 



Helytelen színhasználat 




Körvonallal 



Elforgatás 



Nem arculati háttérszín használata 

Főbb tiltások a logó használata során



Tipográfia
megváltoztatása



Torzítás



Árnyékozás vagy egyéb effekt
használata



Belső arányok
megváltoztatása



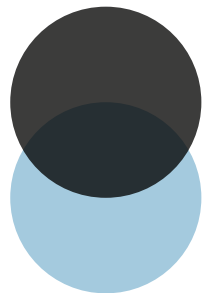
Arculati színek - első skála (A)

Az arculat minden anyagon egy színpárt, valamint a két szín által összeadott harmadik színt használja (Mode: Multiply.)

A színpárok szorosan összetartoznak, más kombinációban a keverésük tilos.

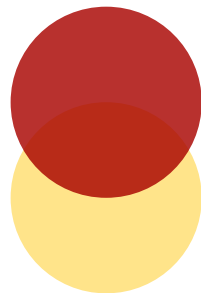
Az arculat két színskálát tartalmaz, melyek színei nem keverhetők egy anyagon belül.

A két skála ugyanazon színeknek élénk és visszafogott árnyalatait foglalja magában.



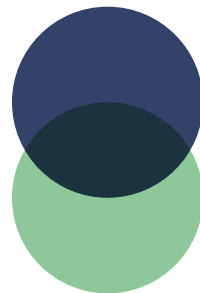
#01
C0 M0 Y0 K90

#02
C40 M10 Y10 K0



#03
C15 M90 Y80 K15

#04
C0 M10 Y55 K0



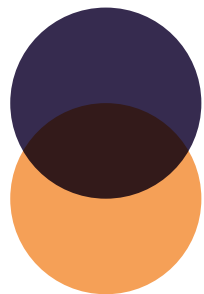
#05
C90 M75 Y35 K20

#06
C50 M0 Y50 K0



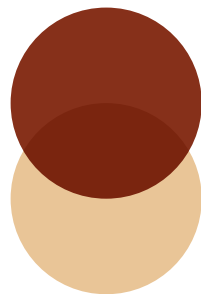
#07
C95 M75 Y50 K30

#08
C25 M5 Y60 K0



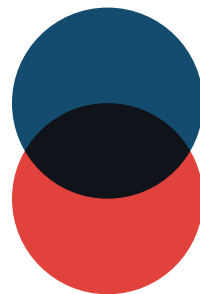
#09
C80 M80 Y25 K50

#10
C0 M45 Y70 K0



#11
C25 M85 Y90 K40

#12
C10 M25 Y45 K0



#13
C90 M55 Y25 K35

#14
C25 M5 Y60 K0



#015 Alap szín
Bármelyik színpárral
társítható
C5 M5 Y10 K0

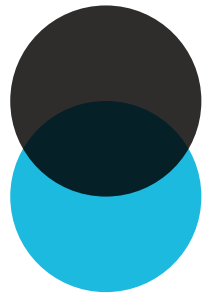
Arculati színek - második skála (B)

Az arculat minden anyagon egy színpárt, valamint a két szín által összeadott harmadik színt használja (Mode: Multiply.)

A színpárok szorosan összetartoznak, más kombinációban a keverésük tilos.

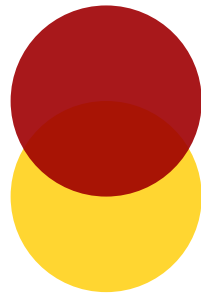
Az arculat két színskálát tartalmaz, melyek színei nem keverhetők egy anyagon belül.

A két skála ugyanazon színeknek élénk és visszafogott árnyalatait foglalja magában.



#01 B
C0 M0 Y0 K95

#02 B
C70 M0 Y10 K0



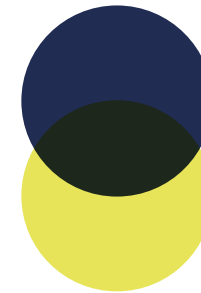
#03 B
C20 M100 Y95 K20

#04 B
C0 M15 Y85 K0



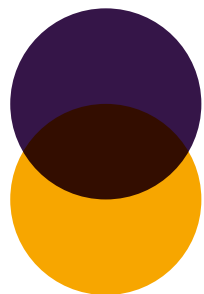
#05 B
C100 M80 Y35 K25

#06 B
C50 M5 Y70 K0



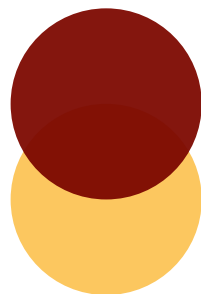
#07 B
C100 M90 Y40 K30

#08 B
C15 M0 Y75 K0



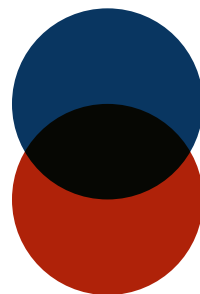
#09 B
C85 M100 Y20 K50

#10 B
C0 M40 Y100 K0



#11 B
C25 M100 Y100 K40

#12 B
C0 M25 Y70 K0



#13 B
C100 M75 Y25 K35

#14 B
C0 M94 Y100 K30



#015 Alap szín
Bármelyik színpárral
társítható
C5 M5 Y10 K0

Arculati betűtípusok

Az arculatban használt betűtípusok, és szerepeik (mindkét betűcsalád ingyenesen használható Google Font).

Work Sans

Spectral

Work Sans Light

Spectral ExtraLight

Spectral ExtraLight Italic

Work Sans Regular

Spectral Light

Spectral Light Italic

Work Sans Bold

Spectral Regular

Spectral Italic

Work Sans ExtraBold

Spectral Medium

Spectral Medium Italic

Spectral SemiBold

Spectral SemiBold Italic

Spectral Bold

Spectral Bold Italic

Spectral ExtraBold

Spectral ExtraBold Italic

Arculati betűtípusok

Címsorok: Work Sans Extrabold

Kiemelés: Spectral Bold

Evernatum es earchi Rernam sin remporatiunt molup invenisque. Dion eum volor autemque net od ut doluptam, et la quo vel ma dolorum eium nonsequi officab.

Szöveg:
Spectral Regular

Perempor ati sin cor arum eum faceaquatem suntempor ma simillaut landa et quam, nis anditio nsereni ipsumquisci cuptasseque non conse ellentem quo il idus. Erovit omnim fugia doluptae pelit, quam, ipite pa cum facersp ercipienda nus dolum facium eaquo quia quas dipsapis acessequunt, occae laut veleniatus ipsum evenimilit et ipieni corescient hillessum esciis estempor sit quassum, inti occum soluptatqui offic totatem re doluptur reritaquas repelique volores derum quatiam, que diam, serit percienim commimust utem. Rehenti vel eos quae nobit ut ducid mil id ut reptatu resere, sunt facest alicatat verestem nonseni minctotaquo excero qui blandi aria et delitat labo. Pedi con ratur, volessincto est od que precumq uatur? Officiatur accum et estiandent facestium laut doluptae. Ihitatiost aut et volliqui ad ut et ommolut la di conse eos idunda secatemquo

blauda sum alitati busciet a volorem olessequia esecae pa volupti busam, coremquidi nam, qui nia volesci tatiorr ovitat. Otae eici ommolore et aut et adit acereri que etusant omnis arumenis ut harit, ipsam, ullabor moluptassint voluptatet dolenti nonsed magnamus et facit aciis eossite coratem apit ius aut lis dolupicipsum que nonet provide llacernat odicae eaqui od qui voluptas istin comnia dis moluptaquo que eum cus excest voluptiati que res magniendis nonsequias cusam nonsed ut est accatus, autem. Ut quas ex etur aut qui aut veliquas autatum hariatus. Um alitatu ribusci endebisimil ellabore, occum audae que autatatquo consequo volendandi dia destiberro mod maio. Dunt in rations. Hendit et que necati blacia velluptat aut aliqua spictem aut as que vit ut atur alitia volor minveris ditasimusda cum nullictiant, sita vel ipsam vollupt asperiatem. El elentium quissum

Arculati betűtípusok

Tördelési minta

UNIVERSITY OF VETERINARY MEDICINE BUDAPEST

General Information

A BRIEF HISTORY OF VETERINARY EDUCATION IN HUNGARY

In 1787, shortly after the foundation of the world's first veterinary school (1762, Lyon) a "Chair for Animal Healing" was established at the Faculty of Medicine in the town of Pest (now an area of the city of Budapest) to provide students of medicine and surgery with basic knowledge of animal diseases and their management, an integral part of a general practitioner's activity at that time.

In the early 19th century, the rapid expansion of the traditional horse and cattle breeding on the Hungarian plains called for adequate institutional development. Accordingly, in 1851 the Chair for Animal Healing became independent from the Medical Faculty as the "Royal Institute of Veterinary Medicine". In 1899, its status was changed to that of a Royal College with the right to issue the D.V.M. diploma (Doctor Veterinariae Medicinae). As an independent College, this school earned an international reputation in the first half of the 20th century. From 1960 it obtained the status of an independent University.

Faculty of Veterinary Science, Budapest of the newly founded Szent István University. From summer 2016 our school regained its independence thus the former name University of Veterinary Medicine Budapest applies. It is further on a state university and the program has been continually supervised and accredited by the Hungarian Accreditation Board.

International Accreditation

In 1995 the veterinary school was internationally accredited by the European Association of Establishments for Veterinary Education (E.A.E.V.E.). The follow-up visitations took place in 2004 and 2015 with a positive outcome.

The accreditation of the Budapest veterinary school was reinforced by the F.V.E. (Federation of Veterinarians of Europe). The Accreditation Report concludes: "...the University of Veterinary Science can claim a proud position among its European counterparts. Its young graduates need not be afraid to compete with their Euro-

Illusztrációk

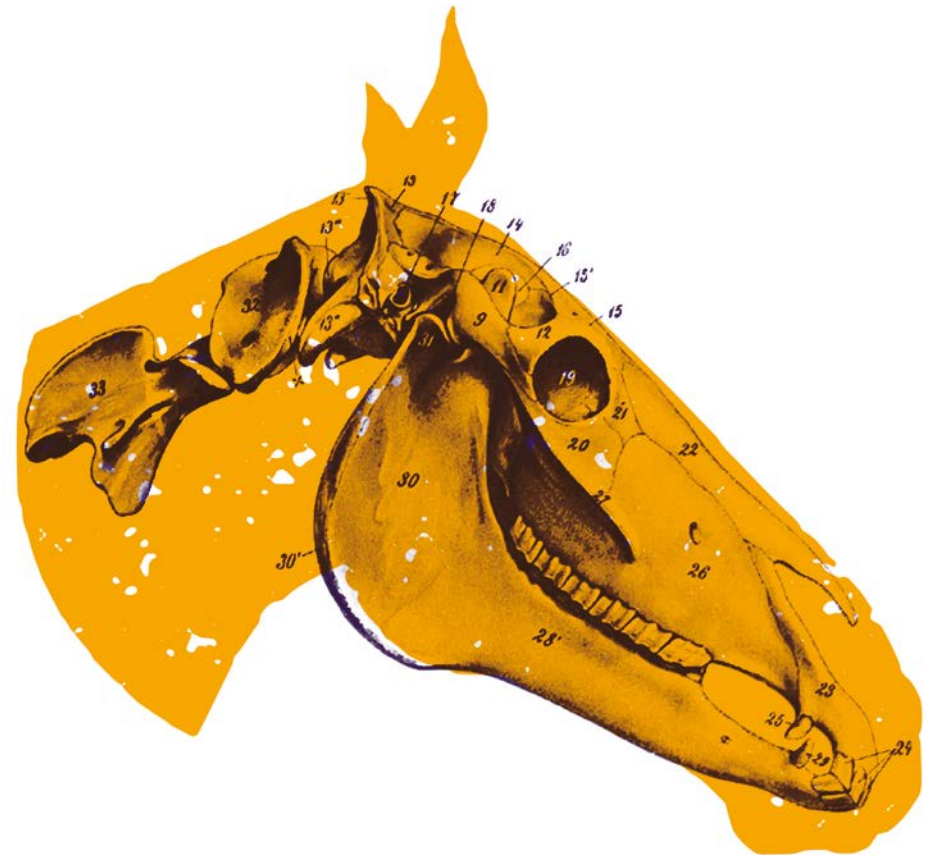
Az arculatban használt illusztrációk bemutatása. A rajzok Hermann Dittrich műveinek átdolgozott verziói. Technikában a rizográfiára, pontatlan illesztésre, manuális roncsolásra emlékeztetnek.

Az illusztrációk egyaránt használhatóak az anyagokon lapszélén belül, illetve kifutóra állítva is.

Minden esetben áttűnéssel jelennek meg (*Mode: Multiply*), a világos színezetű flekkék helyenként rálóghatnak a szövegekre, de ez esetben kiemelten fontos, hogy mindegyik elem áttűnéssel kerüljön az anyagra, így rétegeken való elhelyezkedéstől függetlenül színeik összeadódnak.

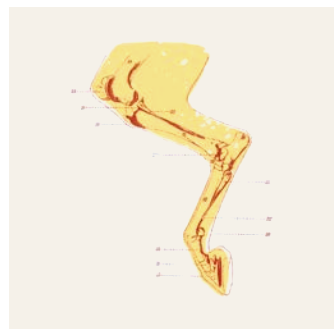
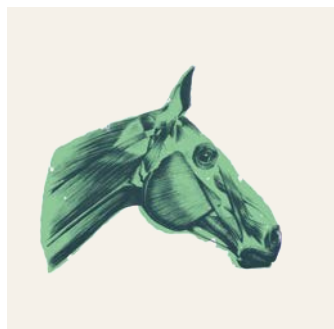
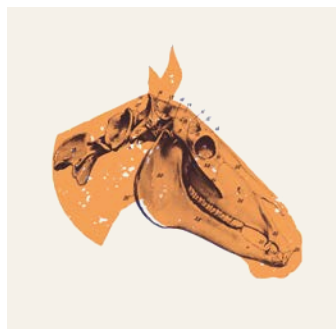
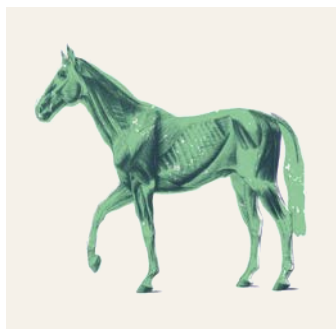
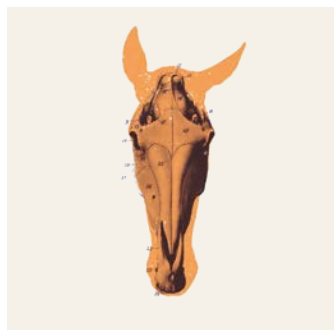
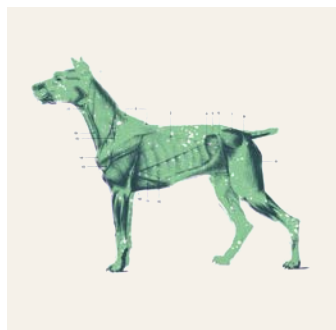
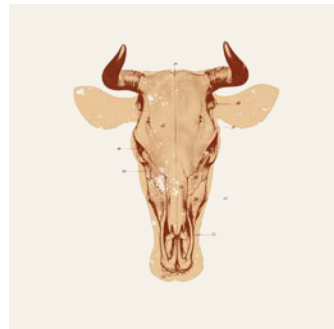
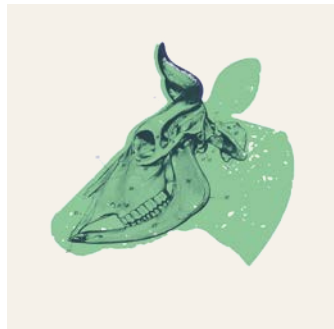
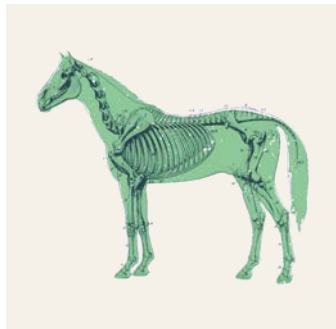
A szövegek egy anyagon belül a felhasznált illusztráció színpárjának sötétebb színét használják, ezért a szövegek nem lóghatnak rá az illusztráció sötétebb színnel kitöltött területeire.

A rajzok grafikus képszerkesztő programmal (*ajánlott: Adobe Photoshop*) tovább növelhetőek minőségvesztés nélkül. Az arculati csomag részeként átadott képfájlok vektorgrafikus rétegeket tartalmaznak.



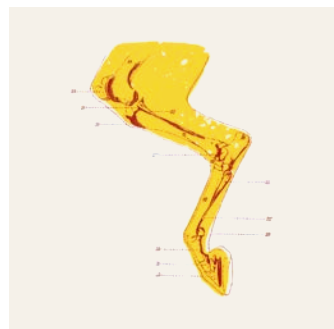
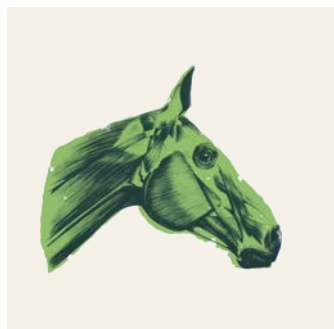
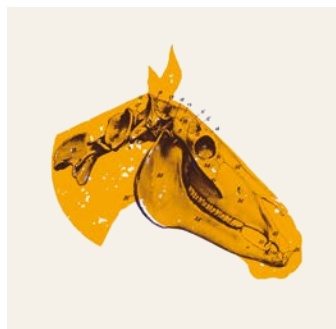
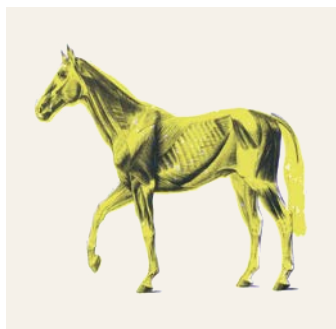
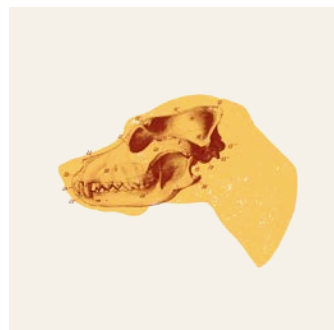
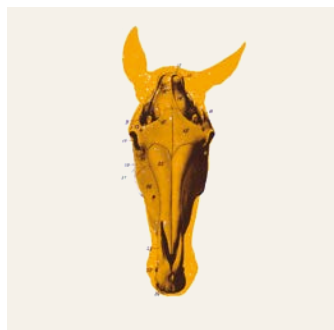
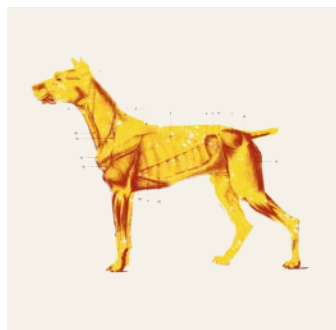
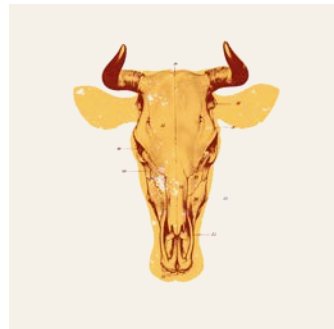
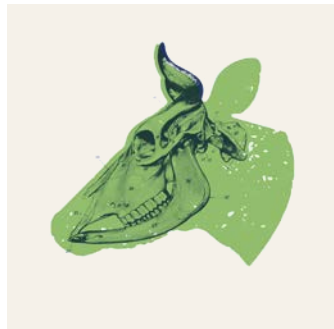
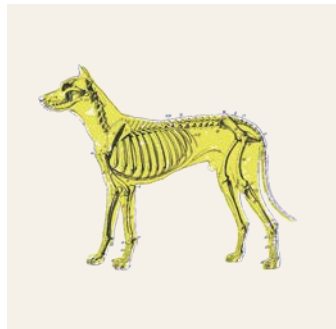
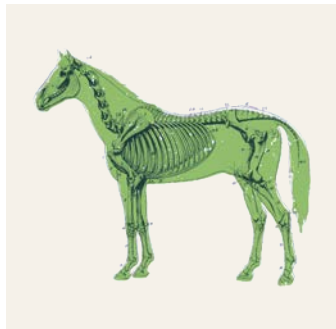
Illusztrációk - első színskála (A)

Az arculatban használt illusztrációk listája.



Illusztrációk - második színskála (B)

Az arculatban használt illusztrációk listája.



Arculati elemek alkalmazása

Névjegy



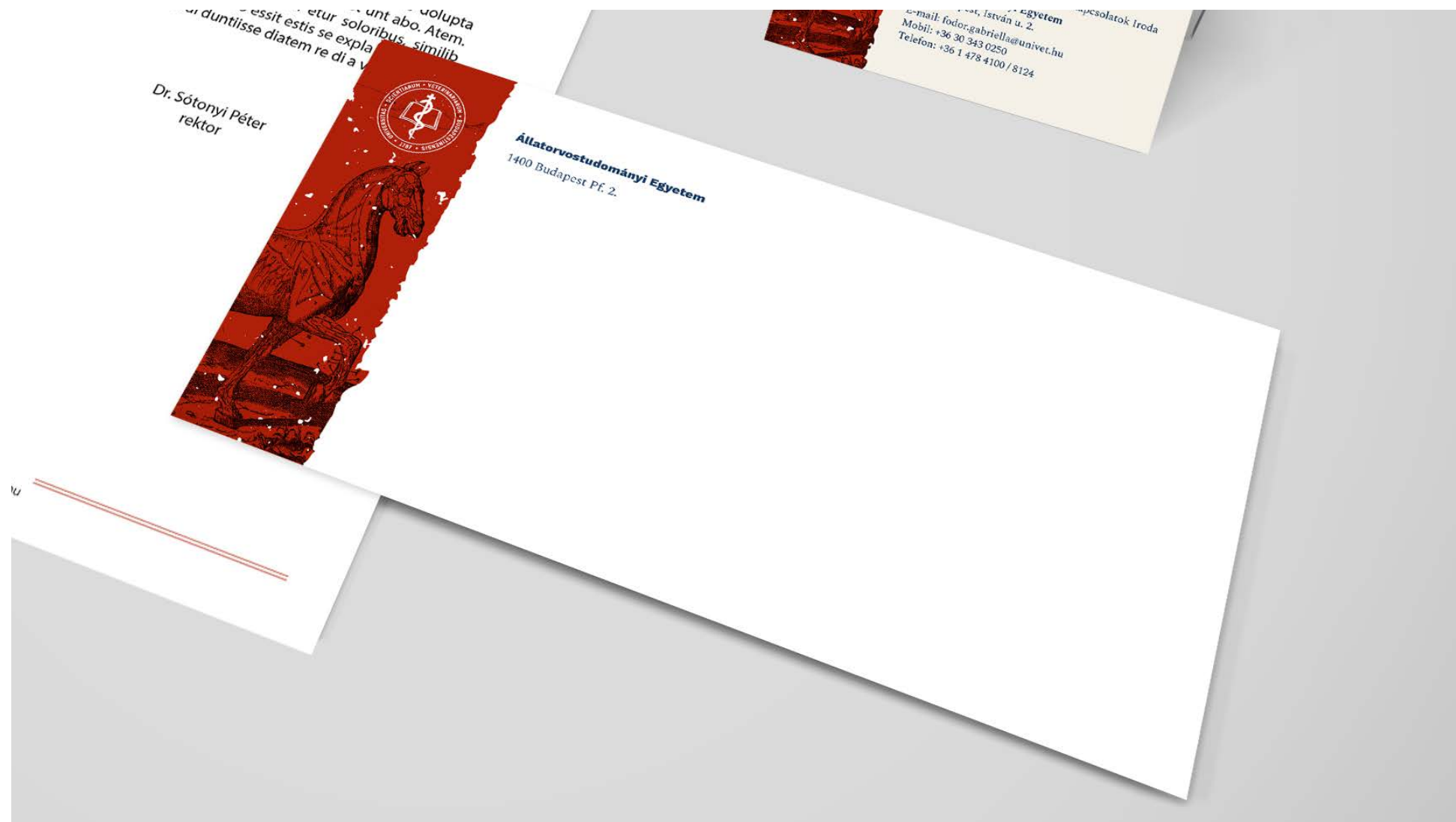
Arculati elemek alkalmazása

Levélpapír



Arculati elemek alkalmazása

Boríték



Arculati elemek alkalmazása

E-mail aláírás


Facescia Volorestrum!

Pudaero vero bea nis dis ut officiis ma pa plaut liquatem harum quatum sequi dolestis aut occaes dolum quassedit issitaq uidebis imaionet mod eatur mos quiaectio ium cum venduntiis dolore omnis dest ped qui doluptati dolorat uremos eaque nectore pernam lit, ides earchil loribusam facescia volorestrum intotae et, este ese nonet venienitiur minveliquo bea sum dolupta tatectem.

Quis es eum re plitat,

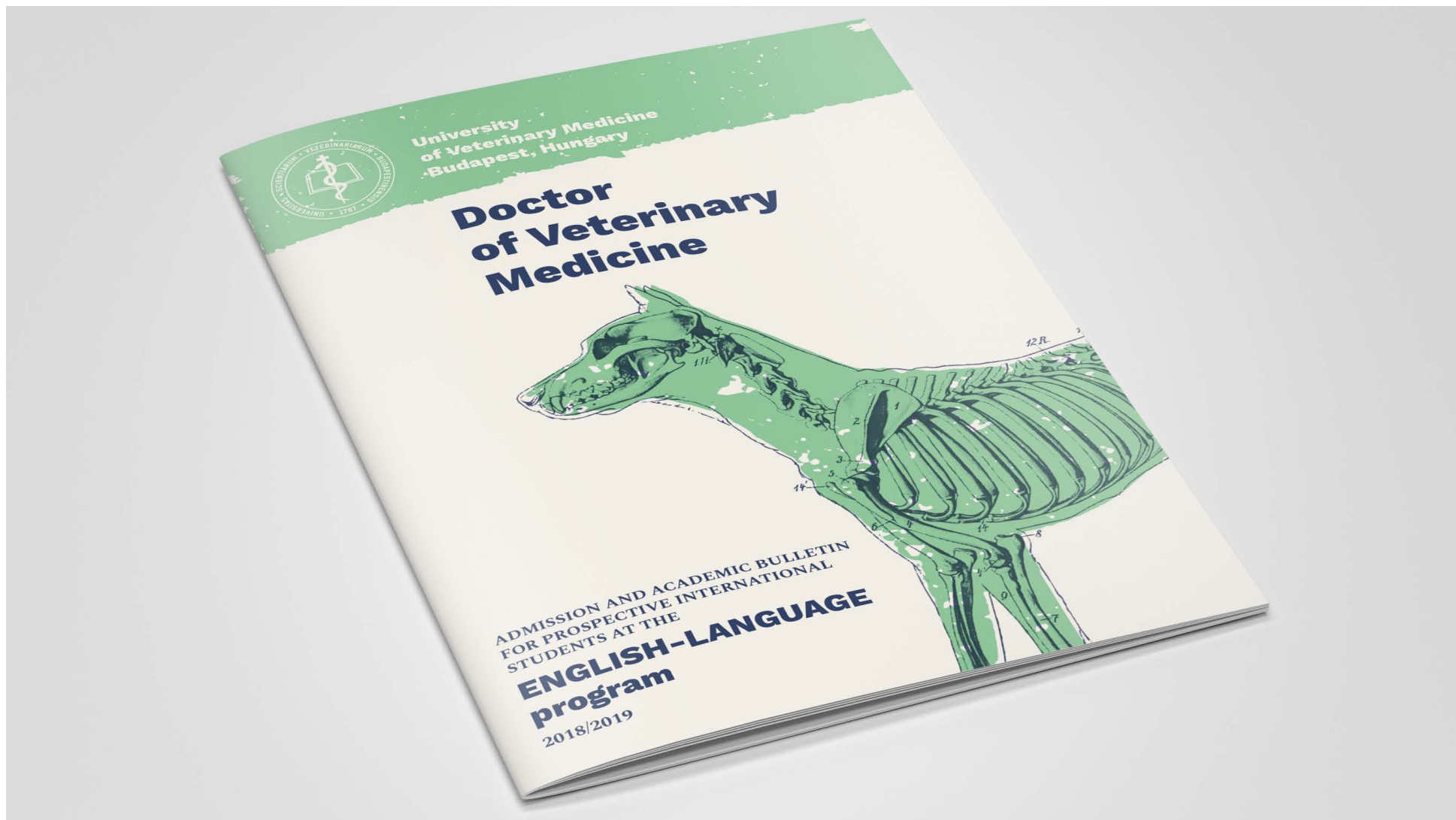


Fodor Gabriella
Irodavezető
Kommunikációs és Nemzetközi Kapcsolatok Iroda
Állatorvostudományi Egyetem
1078 Budapest, István u. 2.
E-mail: fodor.gabriella@univet.hu
Telefon: +36 1 478 4100 / 8124

 Mielőtt ezt a levelet kinyomtatja, gondoljon vizeink és környezetünk védelmére!
Egy darab 80 grammos A/4-es papír előállításakor akár 2 liter vizet is elhasználnak!

Arculati elemek alkalmazása

Kiadvány borító



Arculati elemek alkalmazása

Kiadvány belv



Arculati elemek alkalmazása

Kiadvány belv



Meghívó



Arculati elemek alkalmazása

Hirdetés A4

FELHÍVÁS
a Kisállatgyógyász klinikus szakállatorvos
szakirányú továbbképzési szakra
(önköltséges, levelező tagozat)

A képzés célja:
A kisállatgyógyász klinikus szakállatorvoni képést elvégző hallgatók naprakész ismereteket szereznek az állatorvosi belgyógyászat és sebészet számos területén, valamint a praxismenedzsment témakörében. Megismerik a komplex diagnosztikai és terápiás protokollokat, amelyek elengedhetetlenek egy korszerű, sikeres praxis építéséhez.

Szakirányítás:
Dr. Németh Tibor, Ph.D. habil. egyetemi tanár
(nemeth.tibor@univet.hu)

A képzés kezdete:
Képzés idő:
Képzés helye:
felvételi követelmények:

Szakdolgozat:
Záróvizsga:
Önévletlen szereplő
végzettség megnevezése:
Önköltség összesen:

4 félév, félévenként 10 oktatási nap
Állatorvostudományi Egyetem (Budapest, István u. 2.)
állatorvos - doktori diploma
legalább 3 éves szakmai gyakorlat, ideértve oktatási intézményben vagy diagnosztikai intézetben eltöltött időt is
Hallgató által választott témából diplomadolgozat készítése jóváhagyott témavezető irányítása mellett, amely szakdolgozat a képzés ideje alatt publikált, témába vágó, impact faktoros cikkkel kiváltható.
A 4. szemeszert követő komplex záróvizsga
Kisállatgyógyász klinikus szakállatorvos
250 000 Ft / félév

Jelentkezés és további információ: ÁTE Továbbképzési Csoport
admin.tkk@univet.hu • +36 1 478 4229 • +36 30 820 87 09
www.univet.hu/hu/hallgato/tovabbkepzes

Dr. Jerzsele Ákos, Ph.D.
egyetemi docens, szakmai igazgató

A változtatás jogát fenntartjuk!

Arculati elemek alkalmazása

Hirdetés 1/4



Biológia alapképzés és biológus mesterképzés az Állatorvostudományi Egyetemen

A képzés kis hallgatói létszámmal (15-25 fő) folyik, ami

- lehetővé teszi az intenzív, egyénre szabott foglalkozást a diákokkal
- a kutatócsoportok munkájába való korai bekapcsolódást

Az egyetem szakmai hátterére épülve mesterképzésünk zoológiai jellegű. Az alapszakra felvett hallgatóink többsége később mesterképzésben folytatja tanulmányait, míg a mesterszakon végzett hallgatóinknak jó esélye van, hogy felvételt nyerjenek doktori képzésbe és elinduljanak a kutatói pályán.

További információk:

univet.hu/hu/felveteli/szakok-bemutatasa | bio.univet.hu/felvetelizoknek.html

Arculati elemek alkalmazása

Mini rollup, Rollup



Arculati elemek alkalmazása

Popup fal



Arculati elemek alkalmazása

Vászon táska



Arculati elemek alkalmazása

Póló



Arculati elemek alkalmazása

bögre



