

A Fenntartható közösségek Stúdió 2025 tavaszi komplex és diplomakiírása



PROGRAM- ÉS TÁRGYFELELŐS:
FEJÉRDY PÉTER DLA egyetemi docens

OKTATÓK:
FEJÉRDY PÉTER DLA egyetemi docens
KEMES BALÁZS DLA egyetemi adjunktus
SELÉNYI GYÖRGY építész

MEGHÍVOTT ÉPÍTÉSZ:
VÁNCZA LÁSZLÓ építész (Váncza Művek)



Bioklas Fort V - BC architects & studios - Belgium / © BC architects & studios

Hogyan lehet egy nagy múltú sportklubot és egy egyedülálló helyet feléleszteni csipkerózsika álmából kellő anyagi források hiányában? Átfordítható-e az anyagi szűkösség előnnyé? Elképzelhető-e, hogy különböző közösségek egymást erősítő közös jövőképet építsenek? Igaz lehet-e a közmondás itt is: egységben az erő! A Fenntartható közösségek stúdióban ezekre a kérdésekre keresünk közösen érvényes válaszokat!

Ha érdekel egy gyönyörű helyszín, egy nagy múltú sportklub, ha érdekelnek a civil kezdeményezések és valós dilemmákkal akarsz foglalkozni, akkor várunk stúdióink közösségébe Téged is!

A Háromashatárhegyi Sportrepülőtér üzemeltetője hazánk legrégebbi – a magyar repülés történetében a legnagyobb múlttal rendelkező – repülőegyesülete, a Műegyetemi Sportrepülő Egyesület (MSE) 1921-ben alakult. A patinás klubot azonban kellő anyagi forrás hiányában jelenleg néhány lelkes tag tart életben nagy nehézségek árán.

A város közelsége miatt a reptér területét a lakosság rekreációs helyszínként használja. Különleges a civil világ és a zárt üzemi működés ilyen fajta keveredése, átjárhatósága. Van, aki problémaként tekint erre, de kicsit változtatva nézőpontunkon gyönyörű lehetőséget is láthatunk benne.

A reptérhez tartozó különböző helyzetű épületek jól definiálható zónákat jelölnek ki, a teljes nyitottságtól a zárt világig. Ezek feltérképezésével keressük a félév során a beavatkozás lehetséges stratégiáját, a kitapintható közösségi igények mentén megfogalmazható konkrét lépéseket.

Szempontjaink között kiemelt fontosságú a természeti környezethez való viszonyulás, az óvatosság és környezettel összhangot találó építészeti viselkedés.

A reptér adottságai miatt elsősorban oktatási célra használt. Az oktatási profilt komolyan véve az utánpótlásra is gondolva, a lehetséges jövőképekben reális feltételezés, hogy valamilyen oktatási formához köthető együttműködés alakuljon ki ezen a helyen. Kik és milyen módon

legyenek jelen ebben a közösségben? Van itt tájfutó szakosztály, erdei ovi, a közelben cserkészcsapatok, de a repülőjavító műhely is vonzhat valamilyen szakképzési formát. A funkciókeresésben tovább gazdagíthatja gondolatainkat az egész éves körforgás, a használatok egymást jól kiegészítő kombinációinak összehangolása. Egy lehetséges összefogásban fontos végiggondolni az egyes résztvevők saját jövőképeit és a közösségi jövőképben megvalósítható többletet is. A programalkotás lehetőséget ad a stúdió belüli egyéni kutatásra, útkeresésre is, így reményeink szerint a félév során készülő tervek egy jól kontúrozható problémára adhatnak sokszínű választ.

Budapest, 2024. december

A stúdió választható konzulensei:
Fejérdy Péter DLA egyetemi docens
Kemes Balázs DLA egyetemi adjunktus
Selényi György építész,
KetteS építészműterem

Meghívott építész:
Váncza László Ybl-díjas építész,
Váncza Művek