



BIM PRO VN CO., LTD

PRO. TRAINING - CONSULTING & DESIGN 3D/4D/5D BIM



F: <https://www.facebook.com/CEO.BIM.MANAGER/>

W: <http://bimprovn.com>

BIM PROFESSIONAL VIET NAM

Pro Training - Consulting - Design 3D/4D/5D BIM

VR / AR / MR - CFD - HUMAN RESOURCES

[Http://bimprovn.com](http://bimprovn.com)

[Http://edu.bimprovn.com](http://edu.bimprovn.com)

CHÚNG TÔI CUNG CẤP CÁC GIẢI PHÁP
TƯ VẤN & THIẾT KẾ 3D / 4D / 5D BIM



The diagram consists of three interconnected hexagonal shapes. The top hexagon is labeled "XÂY DỰNG" (Construction) and features a 3D rendering of a building. The bottom-left hexagon is labeled "CƠ ĐIỆN LẠNH" (Mechanical/Electrical/HVAC) and features a 3D rendering of a building's internal systems. The bottom-right hexagon is labeled "MÔI TRƯỜNG" (Environment) and features a 3D rendering of a building's exterior with greenery. The BIM PRO VN logo is located in the top right corner of the diagram.

1. TRAO HỌC BỔNG

1.1 BIM PRO VN & MOX 2017

BIM PRO VN rất hân hạnh được tài trợ 4 suất học bổng REVIT 3D CHO NGÀNH MÔI TRƯỜNG, cho đội thắng giải nhất tại Vòng Chung Kết cuộc thi Môi Trường Xanh 2017 (MOX) lúc 8h30 ngày 16 / 04/ 2017 tại hội trường B4 ĐH Bách Khoa HCM.



1.2 BIM PRO VN & KHOA MÔI TRƯỜNG - TÀI NGUYÊN TRƯỜNG ĐH ĐÀ LẠT

Ngày 27/10/2017 BIM PRO VN đã trao 7 suất học bổng cho sinh viên có thành tích xuất sắc và gia cảnh khó khăn với tổng trị giá 21 triệu vnd. Và xa hơn nữa, BIM PRO VN và Khoa MT&TN ĐH ĐÀ LẠT đã xúc tiến ký biên bản ghi nhớ hợp tác trong việc đào tạo và triển khai các dự án môi trường trong tương lai.



GD Cao Trung Hậu trao học bổng và chụp ảnh lưu niệm Đại diện Khoa MT&TN ĐH Đà Lạt, TS. Nguyễn Công Nguyên

1.3 BIM PRO VN VỚI KHOA MÔI TRƯỜNG & CÔNG NGHỆ SINH HỌC TRƯỜNG ĐH VĂN LANG

Ngày 14/11/2017 BIM PRO VN đã trao 6 suất học bổng khóa học cho sinh viên có thành tích xuất sắc với tổng trị giá 18 triệu vnd. Và xa hơn nữa, BIM PRO VN và Khoa MT&CNSH ĐH VĂN LANG đã xúc tiến ký biên bản ghi nhớ hợp tác trong việc đào tạo và triển khai các nhiều dự án môi trường trong tương lai.



PGS.TS Trần Thị Mỹ Diệu (Hiệu trưởng trường ĐHVLT) đại diện phát biểu khai mạc



TS. Lê Thị Kim Oanh (Trưởng khoa Môi Trường & Công Nghệ Sinh Học trường ĐHVLT)



BIM PRO VN trao 6 suất học bổng voucher khóa học cho các bạn sinh viên



Đại diện Cty MT Văn Lang, Cty MT Dương Nhật cùng đồng hành với BIM PRO VN .

1.4 BIM PRO VN KẾT HỢP VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC VÀ MÔI TRƯỜNG TRƯỜNG ĐH NHA TRANG

Ngày **04/06/2018** BIM PRO VN và Viện CNSH&MT ĐH Nha Trang đã xúc tiến ký biên bản ghi nhớ hợp tác trong việc đào tạo và triển khai các nhiều dự án môi trường trong tương lai. Tại buổi ký kết BIM PRO VN đã trình diễn giải pháp thiết kế 3D kết hợp thực tế ảo (VR) và thực tế tăng cường (AR) cho ngành môi trường, cùng lúc trao 6 suất học bổng khóa học cho sinh viên có thành tích xuất sắc với tổng trị giá 18 triệu VNĐ kèm theo 200 voucher khóa học giảm 10%.



Đại diện Viện CNSH&MT ĐHNT, PGS Dương ký kết biên bản hợp tác với



BPV BPV thảo luận các vấn đề liên quan đến giải pháp thiết kế mới



Giảng viên cùng trải nghiệm giải pháp thực tế ảo VR



Đại diện BPV trình diễn giải pháp thiết kế 3D và VR&AR cho sinh viên

1.5 BIM PRO VN KẾT HỢP VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC VÀ MÔI TRƯỜNG TRƯỜNG ĐH SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM



Giảng viên cùng trải nghiệm giải pháp thực tế ảo VR

1.6 BIM PRO VN KẾT HỢP VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC VÀ MÔI TRƯỜNG TRƯỜNG ĐH CÔNG NGHIỆP TP HCM



Nhóm giảng viên trình diễn giải pháp thiết kế 3D và VR&AR cho sinh viên

1.7 BIM PRO VN THAM GIA 1 BUỔI SEMINA BỘ MÔN CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG TRƯỜNG ĐH SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM



NGÀY CỦA DOANH NGHIỆP BIM PRO VN VẪN TIẾP TỤC ĐỒNG HÀNH CÙNG CÁC EM SINH VIÊN.

NGÀY 13/10/2018

Với mong muốn các bạn sinh viên các trường liên quan đến ngành MÔI TRƯỜNG có thể tiếp cận được giải pháp và công nghệ mới, từ đó sẽ có hướng phát triển và tìm kiếm cho mình những công việc tốt với mức lương tốt hơn.

Cảm ơn Thầy Tiến sỹ Nguyễn Thái Anh và Cô Trang thuộc Bộ môn Công Nghệ Kỹ Thuật Môi Trường , trường ĐH Sư Phạm Kỹ Thuật, đã mời BPV về trường để tham gia một buổi Seminar trình diễn các công nghệ mới liên quan đến môi trường, cụ thể là áp dụng CÔNG NGHỆ BIM / REVIT CHO NGÀNH MÔI TRƯỜNG.

Sau buổi seminar, Tiến sỹ Anh có đề nghị thêm nhiều phương án hợp tác để tư vấn , đào tạo và hướng nghiệp cho sinh viên áp dụng công nghệ mới này .

Giảng viên và sinh viên cùng trải nghiệm giải pháp thực tế ảo VR

1.8 BIM PRO VN - TRÌNH BÀY GIẢI PHÁP BIM MÔI TRƯỜNG CHO QUÝ GIẢNG VIÊN BỘ MÔN KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG ĐẠI HỌC HOA SEN

Chiều ngày 11/10/2018 Bim Pro Vn được hân hạnh giới thiệu Công Nghệ BIM cho ngành môi trường tại **Bộ môn Kỹ Thuật Môi Trường - ĐH Hoa Sen .**

Sau buổi trình bày , đại diện bộ môn **Thầy PGS.TS Phạm Văn Tất** cùng GD Cao Trung Hậu, hai bên thống nhất đưa ra các phương án hợp tác và hỗ trợ sinh viên trong việc tư vấn , đào tạo cũng như việc giới thiệu việc làm cho sinh viên sau khi ra trường.

Một lần nữa xin chân thành cảm ơn Quý Thầy Cô đã dành chút thời gian quý báu để BPV có cơ hội chia sẻ giải pháp mới này và trong tương lai BPV rất hân hạnh cùng đồng hành với bộ môn môi trường thông qua các buổi hội thảo và trao học bổng dành cho sinh viên có thành tích xuất sắc trong tương lai .



BPV trình bày giải pháp BIM MÔI TRƯỜNG cho Quý Giảng viên



1.9 BIM PRO VN - CÙNG ĐỒNG HÀNH CUỘC THI TƯƠNG LAI XANH 2018 TẠI KHOA MÔI TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Ngày 29/09/2018, lễ khai mạc cuộc thi Tương Lai Xanh 2018 đã được diễn ra tại phòng C11 đánh dấu cho sự bắt đầu của cuộc thi Tương Lai Xanh 2018.

Vòng 1 - "[Nền móng xanh](#)" diễn ra nghiêm túc và nhiệt tình với sự tham gia của các đội thi trong và ngoài trường.

[#TươngLaiXanh2018](#)

[#KhoaMoiTruong](#)

[#HCMUNRE](#)

[#REVITMOITRUCONG](#)

[#BIMMOITRUCONG](#)

[#BIMPROVN](#)

1.10 BIM PRO VN - LỄ KÝ KẾT BIÊN BẢN HỢP TÁC GIỮA KHOA MÔI TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH VÀ CTY TNHH BIM PRO VN

Sáng ngày 24/10 tại phòng họp A – Trường đại học Tài nguyên và Môi trường TP.HCM đã diễn ra lễ ký kết biên bản hợp tác giữa khoa Môi trường và Cty TNHH BIM PRO VN.

Đến dự buổi Lễ ký kết về phía trường đại học Tài nguyên và Môi trường có sự hiện diện của PGS.TS Vũ Xuân Cường – Phó hiệu trưởng nhà trường, PGS.TS Nguyễn Thị Vân Hà – Trưởng khoa Môi trường cùng sự có mặt của các giảng viên và sinh viên khoa Môi trường.

Một lần nữa xin chân thành cảm ơn Quý Thầy Cô đã tin tưởng và hợp tác cùng với công ty BPV



Lễ ký kết biên bản hợp tác giữa ĐH TNMT TPHCM và Cty BIM PRO VN

1.11 BIM PRO VN THAM GIA 1 BUỔI SEMINAR BỘ MÔN CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG TRƯỜNG ĐH SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM



Vào lúc 16h ngày 8/11/2018, BPV với mong muốn các bạn sinh viên các trường liên quan đến ngành MÔI TRƯỜNG có thể tiếp cận được giải pháp và công nghệ mới, từ đó sẽ có hướng phát triển và tìm kiếm cho mình những công việc tốt với mức lương tốt hơn. BPV đã tổ chức buổi SEMINAR tại trường Đại học Sư Phạm Kỹ Thuật TPHCM qua lời mời của Thầy Tiến Sĩ Nguyễn Thái Anh.

Trong buổi SEMINAR, Giám đốc BPV Thạc sĩ Cao Trung Hậu đã **GIỚI THIỆU GIẢI PHÁP BIM REVIT TRONG THIẾT KẾ CÔNG NGHỆ THỰC TẾ ẢO (VR) - CÔNG NGHỆ THỰC TẾ TĂNG CƯỜNG (AR) CHO NGÀNH MÔI TRƯỜNG**. Sau phần trình bày, các bạn sinh viên đã có cơ hội trải nghiệm Công nghệ VR/AR.

Một lần nữa BPV xin chân thành cảm ơn TS Anh, hy vọng sẽ có nhiều cơ hội hợp tác trong tương lai.



1.12 HỘI THI SÁNG TẠO TRẺ THÀNH ĐOÀN 24 - 25/11/2018



1.13 BIM PRO VN VÀ MOX 2019 - ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

Tiếp nối thành công từ các năm tổ chức, Môi trường Xanh 2019 là năm thứ 17 tổ chức đã và đang đi đến những chặng đường cuối. Trong thời gian hoạt động cuộc thi MOX2019 đã nhận được sự ủng hộ và tham gia nhiệt tình của các bạn học sinh, sinh viên và sự hỗ trợ giúp đỡ từ các nhà tài trợ trong đó có BIM PRO VN là đơn vị đồng hành xuyên suốt với cuộc thi.

Trải qua 3 vòng thi căng thẳng, 4 đội thi xuất sắc nhất đã bước vào vòng chung kết để tranh tài cho ngôi vị quán quân.



2. TẬP HUẤN

2.1 BIM PRO VN & KHOA NHIỆT LẠNH ĐH CÔNG NGHIỆP

BIM PRO VN tổ chức tập huấn giải pháp BIM cho ngành Xây dựng, nhiệt lạnh, môi trường, ứng dụng triển khai Revit cho các bộ môn ... cho **Giảng Viên Khoa Công Nghệ Nhiệt Lạnh ĐHCN TpHCM**. Từ 09 / 2017 - 10 / 2017



Tập thể Giảng viên cùng tham gia tập huấn Revit MEP

THÔNG TIN LIÊN HỆ

BIM PRO VN TRAINING CENTER

LỊCH KHAI GIẢNG CÁC LỚP REVIT ARC, REVIT MEP, REVIT MÔI TRƯỜNG, NAVISWORK, INVENTOR, ECOTECT, CFD SIMULATION
LIÊN TỤC TRONG NĂM 2018 - BIM PRO VN TRAINING CENTER :

** BIM PRO VN TRAINING CENTER ** - BIMPROVN.COM

BIM PROFESSIONAL VIET NAM CO.,LTD

PRO. TRAINING - CONSULTING & DESIGN 3D/4D/5D BIM.

MST : 0314260023

  **CÁC CƠ SỞ : BIM PRO VN TRAINING CENTER**  

▶▶▶ **TB (HCM CS1)** : 54 Hiệp Nhất , Phường 4, Quận Tân Bình.

Bản đồ : <https://goo.gl/maps/pPCFufk9VuE2>

▶▶▶ **Q9 (HCM CS2)** : 45/7/8 Đường 160, Phường Tăng Nhơn Phú A, Quận 9.

Bản đồ : <https://goo.gl/maps/QxH1MSvW9yN2>

  **CÁC ĐƠN VỊ HỢP TÁC VỚI BIM PRO VN TRAINING CENTER**  

▶▶▶ **Khoa Môi Trường Trường ĐH Tài Nguyên Môi Trường HCM.**

▶▶▶ **Viện Công Nghệ Sinh Học & Môi Trường ĐH Nha Trang.**

▶▶▶ **Khoa Tài Nguyên & Môi Trường ĐH Đà Lạt.**

▶▶▶ **Khoa Môi Trường & Công Nghệ Sinh Học ĐH Văn Lang.**

▶▶▶ **Khoa Công Nghệ Nhiệt Lạnh ĐH Công Nghiệp TpHCM.**

▶▶▶ **Khoa Nhiệt Lạnh ĐH Nha Trang.**

Thông tin BIM PRO VN :

+ [Logo banner](#)

+ [Profile Bim Pro Vn](#)



ME. CAO TRUNG HAU - Director at BIM PRO VN CO.,LTD

Certificate about BIM Trainers by Queen's University Belfast

Co. Founder [BIM VIET NAM COMMUNITY](#)

Founder [BIM PRO VN TRAINING CENTER](#)

Founder [CONG DONG REVIT PRO](#)

Founder [REVIT CHO NGÀNH CẤP THOÁT NƯỚC VÀ MÔI TRƯỜNG](#)

Lecturer at Industrial University HCM City.

A 54 Hiep Nhat St., Ward 4, Dist. Tan Binh, HCMC

E Bimprovn.com@gmail.com ;

M +84 969 107 846

W <http://bimprovn.com> ; <http://edu.bimprovn.com>

F <https://www.facebook.com/me.caotrunghau>



Xin chân thành cảm ơn!

