



UniRitter
pós-graduação

Interiores:
Tendências
e Tecnologia

Arquitetura e Urbanismo & Design

Sumário

3 Por que oferecemos o curso? →

4 Para quem é o curso? →

5 Programa do curso →

8 Conheça nossa metodologia →

13 Quem somos →

14 Nossas unidades →

Por que oferecemos o curso?

PARA QUEM QUER AMPLIAR CONHECIMENTO E RESSIGNIFICAR ESPAÇOS

Até onde as novas tecnologias influenciam na construção de projetos de interiores? Esse questionamento é um dos temas que serão discutidos no Curso de Pós-Graduação em Interiores: Tendências e Tecnologia.

O curso promove diálogos sobre tendências com base na neurociência e sobre o emprego de novos materiais e espaços efêmeros presentes em exposições, shoppings, museus, criações cinematográficas, teatros, entre outros. Além disso, aborda temáticas como: uso das novas tecnologias associadas à sustentabilidade, tecnologias exponenciais nas mais diferentes edificações e os desafios que fazem parte da contemporaneidade.

Você vai sair do curso capacitado para ressignificar espaços que podem ser traduzidos em novas linguagens e para lidar com problemas complexos, como, por exemplo, ambientes que foram projetados com propósitos específicos e acabam expandindo seus limites. Com o curso de Pós-Graduação em Interiores: Tendências e Tecnologia, a sua maneira de ver o lugar do projeto nunca mais será a mesma.

Para quem é o curso?

O curso é para você que possui graduação ou experiência na área de Construção Civil, ou, ainda, formação nas áreas de Arquitetura e Urbanismo, Design, Design de Interiores e Artes Plásticas, e deseja ampliar seus conhecimentos na área de ambientes e interiores.



Programa do Curso

Duração: 2 semestres

Duração: Pós-Graduação Lato Sensu

1. Metodologias para gestão de projetos

- » Apresentação de gerência de projetos, papel do líder e time do projeto;
- » Metodologias e ciclo de vida de gestão de projetos;
- » Boas práticas de gerência apresentadas no PMBOK pelo PMI e metodologia ágil e qual metodologia utilizar a depender do tipo de projeto;
- » Técnicas para iniciação e planejamento de projetos, desde escopo, custo e cronograma até gestão de riscos;
- » Métodos para executar, monitorar e controlar projetos e ferramentas para encerramento de projetos.

2. Tecnologias exponenciais

- » Introdução ao cenário das tecnologias exponenciais e panorama de seus impactos no futuro próximo;
- » Estudo dos conceitos de tecnologia e exponencialidade;
- » Análise dos principais fenômenos tecnológicos contemporâneos e seus impactos nas diferentes áreas do desenvolvimento humano;
- » Inteligência artificial, *big data*, nanotecnologia, biotecnologia, robótica, *blockchain*, internet das coisas, fabricação digital e cultura *maker*;
- » Aplicação do pensamento exponencial e de novas tecnologias no planejamento, gestão e automação de organizações, empresas e indústria;
- » Visões para o futuro do trabalho, empregabilidade e empreendedorismo;
- » Reflexão sobre as previsões de um futuro próximo, a iminência da singularidade tecnológica e os desafios da humanidade para século XXI.

3. Neurociência aplicada na criação

- » Neurociência: história e relações com a criatividade;
- » Percepção, pensamento, comportamento e emoção;
- » Criatividade: conceitos, história, inteligências múltiplas, estímulos, técnicas e processo;
- » Cérebro e criatividade.

4. Retrofit: ambientes e materiais

- » Metodologias adotadas na detecção de necessidades;
- » Métodos usados de classificação no exterior;
- » Espaços possíveis de *Retrofit*;
- » Desvantagens do *Retrofit* em edificações;
- » Grau de intervenção;
- » Legislação para o *Retrofit*;
- » Aspectos técnicos e energéticos do *Retrofit*;
- » Reuso de água e tratamento de esgoto;
- » Geração de energia;
- » Automação e controles;
- » Etapas e gestão de projeto aplicado ao *Retrofit*;
- » Recomendações para os futuros *Retrofits* históricos, edifícios e urbanos.

5. Instalações prediais e projetos complementares

- » Instalações prediais nas construções;
- » Instalações elétricas;
- » Rede estruturada;

- » Instalações hidrossanitárias;
- » Sonorização em ambientes;
- » Automação nas construções;
- » Introdução às patologias presentes em instalações prediais;
- » Soluções projetuais.

6. Conforto nos ambientes

- » Conhecer fundamentos, técnicas e aplicações de conforto ambiental em projetos, com o intuito de facilitar a tomada de decisão e o desenvolvimento de projetos de interiores sustentáveis.

7. Arquitetura e Design de Eventos

- » Estudo sobre a construção e o design de espaços para eventos de pequeno e médio porte, tais como feiras e exposições, eventos de moda, festas e casamentos;
- » Definição de temas, elaboração de *briefing*, pesquisa de materiais e objetos para produção, apresentação do projeto preliminar, levantamento de custos, apresentação e acompanhamento do projeto executivo, atribuição de funções de equipe e montagem do evento.

8. Projeto executivo e detalhamento

- » Conhecer e compreender a representação técnica, ferramentas de apresentação e formas de documentação de projeto;
- » Compreender a apresentação de projeto e seus detalhamentos como importante etapa de expressão da ideia por meio de gráficos.

Conheça nossa metodologia

Apostando no ensino 100% digital, mesclamos conteúdos disponíveis em ambiente digital e encontros ao vivo, explorando ao máximo as potencialidades e benefícios de ambos.

→ A pós-graduação UniRitter equilibra hard skills, absorvidas por meio das trilhas disponíveis na plataforma, com o desenvolvimento de soft skills, com encontros ao vivo e on-line, no formato de 6 e 12 meses.



Estudo no ambiente digital

Os benefícios do estudo no ambiente digital começam pela flexibilidade de horário que esse modelo oferece

Ao ter o conteúdo já disponível no ambiente virtual, o aluno consegue controlar o seu próprio tempo de estudo, respeitando o seu tempo e ritmo de aprendizagem.



Encontros on-line “ao vivo” e em grupo

auxiliam no seu aprendizado e complementam o conhecimento com a troca de experiências e o networking.

Nos encontros on-line, no modelo ao vivo, é possível desenvolver as soft skills (competências comportamentais), como pensamento crítico, comunicação clara e eficiente, mediação de conflitos e características de liderança.

MÓDULOS

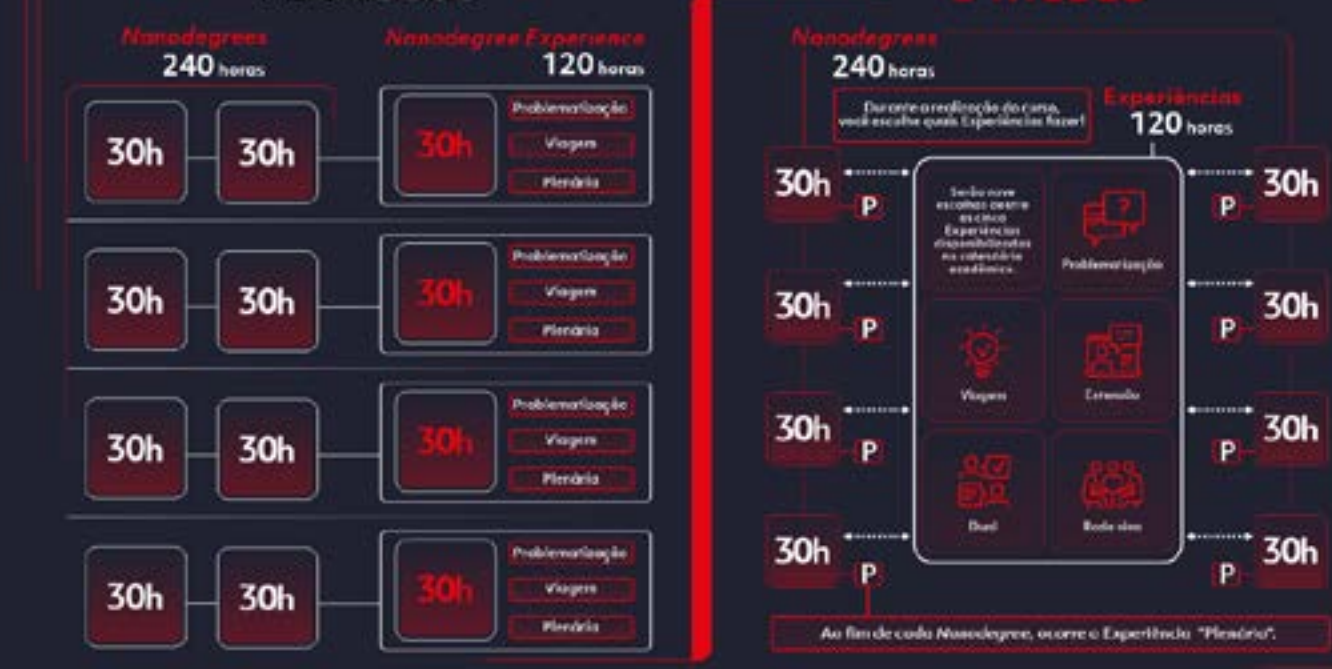
Nossa Pós-Graduação é composta por diversos formatos, todos com muito conteúdo e desenvolvimento.



Para os cursos de 12 meses, são quatro módulos de estudo. Cada um dos Módulos é formado por dois nanodegrees e um nanodegree experience, totalizando 90 horas de estudos síncronos (ao vivo) e assíncronos (autoestudo).

Para os cursos de seis meses, são oito nanodegrees, os quais possuem momentos assíncronos (autoestudo) e momentos síncronos (ao vivo) em grupo, totalizando 240 horas. As demais horas que compõem o currículo são trabalhadas por meio das Experiências, as quais trarão oportunidades de muita interatividade e networking.

PÓS-GRADUAÇÃO ON-LINE (360 HORAS)



NANODEGREES

Os Nanodegrees integram a sua pós-graduação, conferindo certificação ao longo da sua jornada.

Os nanodegrees objetivam o desenvolvimento de competências específicas, associadas ao seu curso de formação, e conferem certificações profissionais e rápidas ao estudante.

Além disso, a cada Nanodegree, você participa de encontros virtuais e síncronos (ao vivo) com um mentor da área de conhecimento do seu curso.



FORMATOS:

- Vídeo
- Leituras
- Podcasts
- Infográficos
- Experiências on-line síncronas



NANOEXPERIENCE

Os Nanodegrees Experience também são realizados por meio de encontros virtuais e síncronos (ao vivo), que propiciam momentos de interação e networking.

As habilidades mais técnicas se encontram nos estudos em ambiente digital, e o desenvolvimento das soft skills acontecem nos encontros on-line, ao vivo e em grupo. Essas experiências são: Plenária, Problematização, Roda Viva, Dual, Viagem e Extensão. Conheça algumas delas:

PARA OS CURSOS DE 6 MESES:

As Experiências constituem excelentes oportunidades para networking (ampliação da rede de relacionamento), trocas de conhecimentos, experiências etc. Essas Experiências são compostas por:



PLENÁRIA: A cada Nanodegree teremos um momento de interação síncrono com um expert (professor especialista no assunto), no qual o estudante pode aprofundar seu conhecimento, esclarecer suas dúvidas, trocar experiências etc. Nesta Experiência, o estudante é matriculado automaticamente e a oferta ocorre ao fim de cada um dos Nanodegrees.

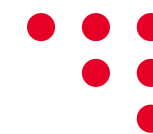
PROBLEMATIZAÇÃO: Trata-se de uma metodologia de aprendizagem da nova era do conhecimento, onde o estudante, em grupos de trabalho, irá experienciar a identificação de questões-chave e fazer o mapeamento de problemas, desenvolvendo suas hard skills (habilidades técnicas).

VIAGEM: É uma forma de aprender explorando as softs skills, que são habilidades comportamentais, indispensáveis ao profissional do mundo atual e muito requeridas pelas empresas.

RODA VIVA: São debates temáticos, que acontecem com a presença de um profissional (figura central da Roda Viva) que dialoga com mediadores convidados. A Roda Viva articula várias áreas de conhecimento e está diretamente relacionada com o cenário atual da profissão.

DUAL: Oferece Experiências de aprendizagem em ambientes reais do mercado de trabalho, em parceria com empresas e instituições, apoiando o estudante na sua preparação para enfrentar os desafios profissionais cotidianos.

EXTENSÃO: Amplo portfólio de cursos de curta duração e com temáticas inovadoras, de todas as áreas do conhecimento, que possibilita uma jornada personalizada ao estudante.



PARA OS CURSOS DE 12 MESES:

As Experiências constituem excelentes oportunidades para networking (ampliação da rede de relacionamento), trocas de conhecimentos, experiências etc. Essas experiências são compostas por:

ENCONTRO COM O ESPECIALISTA (ND):

A cada Nanodegree (ND) teremos um momento de interação síncrono com um professor especialista no assunto, no qual o estudante pode aprofundar seu conhecimento, dirimir suas dúvidas, trocar experiências etc.

PROBLEMATIZAÇÃO (ND EXP): Trata-se de uma metodologia de aprendizagem da nova era do conhecimento, onde o estudante, em grupos de trabalho, irá experimentar a identificação de questões-chave e fazer o mapeamento de

problemas, desenvolvendo suas hard skills (habilidades técnicas).

VIAGEM (ND EXP): É uma forma de aprender explorando as softs skills, que são habilidades comportamentais, indispensáveis ao profissional do mundo atual e muito requeridas pelas empresas.

PLENÁRIA (ND EXP): Conduzida por um expert, é o momento de sistematização do conteúdo, encerrando o Nanodegree Experience.



* Consultar disponibilidade dos formatos por curso em catálogo.

Quem somos

A UniRitter é uma das mais conceituadas e inovadoras instituições de ensino superior de Porto Alegre e da região metropolitana da capital. Com 50 anos de mercado, tem mais de 60 cursos de graduação presenciais e semipresenciais, além de ofertar cerca de 40 especializações em seus campi. A instituição, que valoriza o perfil inquieto de seus alunos e tem como missão expandir a experiência acadêmica aliada à responsabilidade socioambiental, formando pessoas para transformar o mundo, também conta com uma Clínica Escola de Saúde e um Hospital Veterinário para práticas acadêmicas. Recentemente, a UniRitter recebeu a pontuação máxima (nota 5) do Ministério da Educação (MEC) em relação à avaliação de reconhecimentos institucionais.

A UniRitter faz parte do ecossistema **Ânima**, o maior ecossistema de educação de qualidade do país. O compromisso da Ânima é de sempre oferecer qualidade e inovação para os estudantes, colaboradores e professores, e isso só reafirma a nossa missão: **transformar a sociedade por meio da educação.**



Nossas Unidades

Uma das mais conceituadas e inovadoras instituições de ensino superior de Porto Alegre e da região metropolitana da capital.

Campus FAPA

📍 Av. Manoel Elias, 2001
Alto Petrópolis, Porto Alegre – RS

CONHEÇA A UNIDADE

Campus Zona Sul

📍 Rua Orfanotrófio, 555
Santa Tereza, Porto Alegre – RS

CONHEÇA A UNIDADE

Campus Canoas

📍 R. Santos Dumont, 888
Niterói, Canoas – RS

CONHEÇA A UNIDADE

 **UniRitter**
pós-graduação

ecossistema
ânima

Saiba mais sobre o curso e sobre nossa metodologia.

Acesse pos.uniritter.edu.br

Pós-graduação UniRitter

PORQUE UM NOVO MUNDO VEM AÍ.

WhatsApp | [\(51\) 3092-5600](https://wa.me/5130925600)