

山口大学生生活協同組合

- ◆代表者：理事長 山中 明
- ◆理事：常勤役員 専務理事 矢川 正訓
- ◆設立：1996年12月19日
- ◆組合員：10,731人
- ◆出資金：176,192千円
- ◆供給高：1,275,009千円
- ◆職員数：正規職員数：16名
パートタイマー数：120名



【23年度の方針基調】

with・afterコロナに向けて「新しい夜明けの年」へ
キャンパス街化計画実現に向けて、22年にまいた種を一つずつ咲かせる年度と位置づけます

23年度に掲げた重点課題

【キャンパス全体をフードコート化に向けた計画】

- ・ 宇部キャンパスの構想は22年度内に重ねた議論を活かし、秋に向けて新しいサービスが行えるよう進めます。
- ・ 学生だけでなく教職員向けのランチサブスクリプションを検討、より多くの人がキャンパスでの食事を楽しめる環境を目指します。
- ・ with・afterコロナに向けて、長らくコロナ禍で中止をしていた学内での懇親会について、大学と協議を重ねながら、少しでも早い開始を目指します。

【コミュニティ空間や協働スペースの拡大】

- ・ 宇部キャンパスの階層は新しい食事サービスの提供にとどまらず、キャンパスの新しいコミュニティスペース設置も大切なコンセプトとして進めます
- ・ 大学のPBL等とも連携しながら、キャンパス内の新しいコミュニティスペースの開発への貢献を続けます。

【未来創造テーマパークとキャスト計画実現に向けて】

- ・ 入学から卒業まで、魅力あるキャンパスライフにつながる体験を提供できるよう、2年生以降の体験プログラムの開発を進めます。23年度はパイロットとして実施をし、24年度からの開講を目指します
- ・ 卒業生との活躍にもつながる学生支援金の活用について大学と協議を重ねながら、生協独自同窓会組織結成の準備を進めます。

【可能性が広がるオンライン上のサービスの拡大】

- ・ 中期計画で示したような「LIVEを超えた期待感」を届けられる新生活準備の追求を引き続き進めます。それにより、山口に来なくても準備が整う環境を新入生に提供し、利用と満足度も向上させます。
- ・ コロナ禍の3年間、完成防止対策より強化してきたリモートでの運用の効果について振り返ることで、より良いものは発展させ、直接的な出会いが必要なサービスについては対面を強化する、そんな次のステージに進む年度とします。

※（参考資料）第2次中期計画「キャンパス街化計画」とは…
https://www.univcoop.or.jp/goals2030/pdf/case_01.pdf



23年11月にオープンしたFAVO-BAKERY」



今年は2日間実施した好評の「健康の森企画」

22年度掲げた重点課題の振り返り

1. キャンパス全体をフードコート化に向けた計画

- ▶ 常盤キャンパスについて関係者と議論を重ねて、福利厚生棟の喫茶部を改装し、ベーカリーショップ「FAVO-BAKERY」を11月にオープンさせることができました。吉田キャンパスにてFAVOがオープンして以降、常盤キャンパスの学生や保護者からご要望が続いていたこともあり、オープン後は多くの方にご利用頂いています。
- ▶ 5月からのコロナウィルスの5類以降は、徐々に食堂やCAFEでの懇親会利用も増えます。来年度以降はよりキャンパスのコミュニティに貢献できるよう様々な工夫も凝らしながら努めていきたいと考えています。



2. コミュニティ空間や協働スペースの拡大

- ▶ 常盤キャンパスFAVO-BAKERYオープンに合わせて、店舗前のロビーの改装にもご協力をさせて頂いています。様々な用途でも利用できる場所で連日多くの方が食事や打ち合わせなどで利用されています。
- ▶ 2021年3月にオープンした「Uni E'terna山口吉田学生会館」は毎年多くの入居希望もあり、入居者にも喜んで頂いている空間であることから24年3月に隣に2号館をオープンさせる運びとなりました。
- ▶ 国際総合科学部のPBLには今年もご協力させていただき、キャンパスマップを発行させて頂きました。



3. 未来創造テーマパークとキャスト計画実現に向けて

- ▶ 学び成長出発プログラムでは5類変更を受けて、コープやまぐちと連携をして新しくできた店舗業務などを中心にした就業体験を実施しました。今年はパイロットでの実施でしたが、来年度はプログラムに組み込む計画です。
- ▶ 昨年実施した保健管理センター様とコープやまぐち、コープ共済連との共同による「健康の森」を今年も実施、今年度は2日間にかけて実施しています。また2月には同じくコープやまぐちとコープ共済連と一緒に卒業生向けの「お金のセミナー」も実施することができました。

