

2日(火)

農業科 2年生 特別非常勤講師による講習会

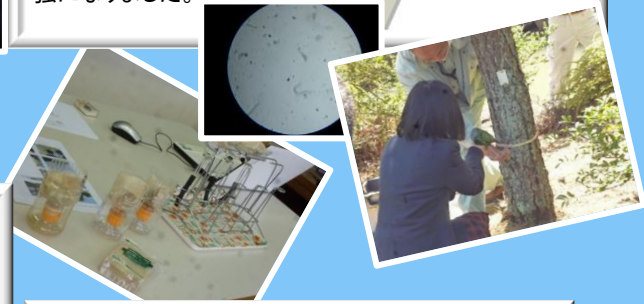
1~4限、特別非常勤講師に井澤商店代表取締役をお招きし、お米にまつわる様々な話をいただきました。米作りの基礎知識から就農後に役立つ農業収入について幅広く講義がありました。食味・品質検査では、実際に玄米のサンプルを用いての観察を行い、炊飯した白米3種類の食味評価を行いました。品質検査の数値がお米のおいしさを必ずしも示めさないことや個人の嗜好性によって評価が分かれるなど、食味評価の奥深さと難しさを学びました。



3日(水)

造園科 2年生 特別非常勤講師 「松枯れ病のメカニズム」

樹木医をされている特別非常勤講師から「松枯れ病」のメカニズムについての講義を行っていただきました。松枯れ病は突然、松が枯れてしまう恐ろしい病気です。その原因となる「マツノザイセンチュウ」や媒介昆虫である「マツノザイカミキリムシ」について教えていただきました。マツノザイセンチュウの抽出実験では、科学的な視点で造園に向き合うことができました。また、その予防方法も教えていただきました。「樹木医」という仕事にも触れることができ、とても勉強になりました。



3日(水)

園芸科 淡路花博20周年記念 花みどりフェア 第9回高校生花とみどりのガーデンに出展

淡路夢舞台で開催される「淡路花博20周年記念花みどりフェア(春期)第9回高校生花とみどりのガーデン」の展示のために、園芸科草花班の3名が作庭を行いました。数週間前から自分たちでデザインを考え、花苗を選定、プランターへの植え込み、トレリスのペンキ塗りなどの準備をしてきました。お互い協力し合い、日頃学んだ知識や技術を活かして庭を完成させることができました。園芸科の生徒が作った庭は、3月20日(土)~5月9日(日)まで展示されています。



3日(水)

食品科学科 古代米を使った菓子作り

食品加工研究会の卒業生を招いて、古代米を使った焼き菓子を作りました。作ったのは2色の生地をねじった「古代米ツイスト」と、土器のようなクッキー「ドッキー」です。すでに開発された商品ですが、作るのにコツが必要で今回しっかり教えてもらいました。今後はたくさん作って販売していきたいと考えています。



4日(木)

生物工学科 1年生 集中当直 ジャガイモの定植

ジャガイモの種イモの定植を行いました。植え付けた品種は、キタアカリ、ノーザンビー、グランドベチカ、シャドークイーンの4品種です。キタアカリ以外の品種は果肉や皮の部分がピンクや紫等のバラエティーに富んだものばかりです。無事に生育することを楽しみに植え付けました。



9日(火)

動物科学科 2年生 愛玩動物飼養管理士2級 全員合格!

令和2年度愛玩動物飼養管理士2級を受検した、2年動物科学科33名全員が、見事合格しました。愛玩動物飼養管理士とは「動物の愛護及び管理に関する法律」の趣旨に基づき、愛玩動物(ペット)の愛護及び適正飼養管理の普及啓発活動などを行うために、必要な知識・技能を身につけて試験に合格し、協会に認定された者のことを言います。1年間スクーリングや課題報告書の提出など一生懸命に取り組んだ成果が実りました。

