

日程	講座タイトル	学習内容	担当講師
4/14 (月) *アスパア	* 13:30～15:30 入学ガイダンス・仲間づくり	①カレッジで受講するための必要な事柄の確認 ②自己紹介	社会教育 コーディネーター
4/17	野菜づくり概論～野菜づくりとは～ (年間スケジュールの確認)	半年間の学習の流れをつかむ 定植:スイートコーンの栽培を通してイネ科の植物の成長を学ぶ、身近な農園を調べる	池上秀平 播磨農業高校元教諭
5/1	夏野菜の育て方① ～夏野菜の特徴と作業スケジュール 土づくり～	土壌改良の方法と水やり方法実技をする 定植:トマト(ナス科)、キュウリ(ウリ科)の栽培を通して野菜の育ち方と植え付けを学ぶ	池上秀平
5/15	夏野菜の育て方② ～夏野菜の植え付け 畝たてのしかた～	野菜の植え付け、畝たてのしかたと管理の手法を学ぶ 野菜の成長具合の見方や水のやり方を学ぶ	池上秀平
5/29	夏野菜の育て方③ ～野菜栽培の管理の仕方～	日あたり・水・肥料について学ぶ 定植:ラッカセイ(マメ科)を通して管理技術を学ぶ	池上秀平
6/5	夏野菜の育て方④ ～野菜栽培の管理の仕方～	野菜の種類と育て方・扱い方を学ぶ 管理実技をする	池上秀平
6/19	圃場維持管理について① ～病虫害と対処法 管理作業とは～	病虫害対策と圃場の維持方法、管理の仕方を学ぶ 整枝 誘因 薬剤散布をする	池上秀平
7/3	圃場維持管理について② ～肥料の種類 肥料の与え方～	肥料の種類と与え方について学ぶ 圃場管理作業実技をする	池上秀平
7/17	圃場維持管理について③ ～夏越しのポイント～	夏の越し方を学習する 圃場管理作業(追肥)について知る	池上秀平
9/4	冬野菜の育て方① ～野菜の特徴と作業スケジュール 土づくり～	定植:ブロッコリー(アブラナ科)、レタス(キク科)の栽培を通して冬野菜の特徴を学ぶ 土壌改良実技と水やり方法実技をする	池上秀平
9/18	冬野菜の育て方② ～野菜の植え付け～	定植:ホウレンソウ(ヒユ科)、大根(アブラナ科)の栽培を通して冬野菜の植付けを学ぶ 定植実技をする	池上秀平
10/2	播種の時期について ～種まきの時期と方法～	種まきの時期と方法について学ぶ 苗の土づくりと施肥について知る	池上秀平
10/16	様々な野菜づくり① ～連作障害について～	連作障害と言われる同じ科のものを継続して作ると障害が出ることを学ぶ	池上秀平
10/30	様々な野菜づくり② ～条件による育ち方の違い～	さまざまな条件の下で栽培がおこなわれることを知る 管理方法について学ぶ	池上秀平
11/6	野菜作りの基礎・ふり返し ～野菜作りにかかせないこととは何か～	野菜作りにかかせないこととは何かを考える	池上秀平
11/20	土壌微生物の話 ～腐葉土づくり～	土壌微生物について知る 腐葉土づくりを学ぶ	池上秀平
1/13 (火)	★習得した知識・技能の活用例紹介 ～地域とのふれあい～アスパア	現在、活躍している方々の体験を聞く	池上秀平
1/26 (月)	★1年間のふり返しとまとめ ～今後の自分の動きは～アスパア	年間の学びをふり返し、終了後の活動の展望をもつ	コーディネーター 池上秀平