

Brosur Am Ambilan 2021

Ditulis oleh Administrator

Selasa, 22 September 2020 11:14 - Terakhir Dikemaskini Selasa, 22 September 2020 11:33

PROGRAM YANG DITAWARKAN

- AGROINDUSTRI TERNAKAN RUMINAN
- AGROINDUSTRI TERNAKAN POLTRI
- AGROINDUSTRI TANAMAN
- AKUAKULTUR
- TEKNOLOGI MEKANISASI AGRO
- PENGURUSAN PERNIAHAN
- PEMROSESAN MAKANAN
- REKABENTUK FLORAL

PENTAKSIRAN KEMASUKAN SEKOLAH KHUSUS (PKSK) TAHUN 2021 : PERMOHONAN DALAM TALIAN
7 SEPT - 9 OKT 2020

SEMAKAN PUSAT PENTAKSIRAN
12 OKT - 8 NOV 2020

TARIKH PERLAKSANAAN PENTAKSIRAN
26 OKT - 6 NOV 2020

SEMAKAN	RAYUAN
KEPUTUSAN	
5 FEB 2021	5 - 19 FEB 2021

3 BAGHAIAN PENTAKSIRAN KEMASUKAN

- KECEBERDASAN INSANIAH (70%)
- KECEBERDASAN INTELEKTUAL (20%)
- ARTIKULASI PENDULUAN (10%)

SYARAT UMUM

- Mestilah warga negara Malaysia.
- Bersekolah di Sekolah Menengah Kerajaan / Bertarbiat Kerajaan 2020
- Wajib menduduki PKSK
- Wajib menduduki PBD, PAJSK dan PPSi

SYARAT KHUSUS

Sekurang-kurangnya Tahap Penguasaan 3 (PB3) bagi subjek:

- Bahasa Melayu
- Sains
- Bahasa Inggeris / RBT / Asas Sains Komputer
- Matematik

LAYARI : <http://spsk4.moe.gov.my>
 Kolej Vokasional Dato' Lela Maharaja, Rembau, Negeri Sembilan
 (06) 8951218
 (06) 8953178
 NHA3002@moe.my
 Kolej Vokasional Dato' Lela Maharaja



KVDM KOLEJ VOKASIONAL DATO' LELE MAHARAJA



AMBILAN 2021

E-Brochure



Imbas disini :



AGROINDUSTRI TANAMAN

Program ini direkabentuk untuk melengkapkan pelajar dengan pengetahuan dan kemahiran teknik dan amalan pertanian khususnya yang digunakan dalam program ini. Kursus dalam program ini merangkumi aspek penyediaan tanah, penanaman, pembaikan tanaman, kawalan serangga perosak dan penyakit, peneilaian, pengurusan ladang, mekanisasi ladang dan piniuisian, pemasaran hasil, pengurusan keselamatan ladang dan pekerjaan serta penanaman sistem kultur tanpa tanah.

PENGURUSAN PERNIAHAN

Program ini dibentuk bagi menyediakan pelajar dalam bidang perikanan, perikanan, operasi, komunikasi, keselamatan pekerja, keselamatan dan etika serta protokol perikanan.

REKA BENTUK FLORAL

Program ini direka bentuk untuk melengkapkan pelajar tentang merekabentuk dan mengolah bunga dan aksesori mengikut keperluan permintaan.

SINOPSIS PROGRAM KOLEJ VOKASIONAL DATO' LELE MAHARAJA

TEKNOLOGI MEKANISASI AGRO

Program ini mendedahkan pelajar mengenai aspek pengetahuan jentera-jentera kecil pertanian, operasi dan penyelenggaraan traktor empat roda dan traktor dua roda, serta monevakan fahaman asas teknologi dan pengurusan dalam bidang mekanisasi agro.

AGROINDUSTRI TERNAKAN RUMINAN

Program ini mendedahkan pelajar aspek pengurusan aktiviti ternakan, pengurusan ladang ternakan, pemakanan ternakan, pengurusan sisa ternakan, pengurusan pasture dan lida, pemakanan ternakan, temban, pengurusan maklumat, pengurusan pembangsaan ladang, biosekuri, sumber ladang, dan sumber manusia. Contoh: lembu, kambing dan kerbau.

AGROINDUSTRI TERNAKAN POLTRI

Program ini direkabentuk bagi melatihkan pelajar berkemahiran dalam bidang ternakan stori ayam dan bidang pengurusan ternakan poltri secara khususnya. Program ini merangkumi semua elemen seperti pengurusan ternakan mengikut peringkat umur, pemakanan ternakan poltri, pengurusan hasil dan hasil sampingan ladang, pengurusan sistem biosekuri ladang, pembaikan ternakan, pengurusan kesihatan ternakan, pengurusan pentadbiran ladang, pengurusan sumber manusia, pemasaran hasil poltri dan pengurusan sisa ternakan.

AKUAKULTUR

Program ini merupakan gabungan semua masa yang memberi penerangan kepada fahaman asas saintifik, etnikal dan pengurusan dalam bidang akuakultur. Pelajar akan dilengkapkan dengan kemahiran teknik. Kursus dalam program ini merangkumi penyelenggaraan ladang, pengurusan dan pentadbiran hasil ikan, pengurusan pengelajaan akuakultur dan pengurusan kawangan ternakan dan ladang ternakan. Aspek pengurusan sumber, pengetahuan dan pemasaran hasil ikan akuakultur merupakan komponen integral dalam program ini.

PEMROSESAN MAKANAN

Program ini memberi pendedahan kepada pelajar tentang proses pengurusan bahan mentah untuk operasi pengeluaran hasil, bagi menghasilkan produk mematu peraturan yang telah dibentukkan oleh formula setiap produk, proses pengeluaran produk hasil dingin, ayam dan ikan, operasi pengeluaran hasil buah-buahan dan sayur-sayuran, operasi pengeluaran hasilan lakeri dan konfeksiari semasa secara siap atau produk akhir mengikut formula dan spesifikasi yang telah ditentukan.