

Trường Đại Học Mở - Địa chất
Phòng Đào tạo Đại học
-oOo-

Kế Hoạch Đào Tạo/Hệ Ngành (CTĐT Chuẩn)

Học kỳ 1 - Năm học 2018 - 2019

Bậc hệ: Đại học tín chỉ (4 Năm) (1_4)

Ngành: Kỹ thuật cơ khí (7520103)

| STT | Mã MH | Tên môn học | Số TC | TS | Ch.Ng | Tên ch/ngành |
|---------------------|---------|--|-------|----|-------|--------------|
| Học Kỳ Thứ 1 | | | | | | |
| 1 | 7010102 | Đại số tuyến tính | 4 | 60 | | |
| 2 | 7010103 | Giải tích 1 | 4 | 60 | | |
| 3 | 7010204 | Vật lý đại cương 1 | 4 | 60 | | |
| 4 | 7010403 | Hình họa và vẽ kỹ thuật + BTL | 3 | 45 | | |
| 5 | 7010601 | Tiếng Anh 1 | 3 | 45 | | |
| 6 | 7010701 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 15 | | |
| Học Kỳ Thứ 2 | | | | | | |
| 1 | 7010104 | Giải tích 2 | 4 | 60 | | |
| 2 | 7010202 | Thí nghiệm vật lý 1 | 1 | 15 | | |
| 3 | 7010304 | Hóa học đại cương phần 1 + TN | 3 | 45 | | |
| 4 | 7010505 | Cơ lý thuyết 1 | 3 | 45 | | |
| 5 | 7010602 | Tiếng Anh 2 | 3 | 45 | | |
| 6 | 7010702 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 15 | | |
| 7 | 7020102 | Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin 1 | 2 | 30 | | |
| 8 | 7090531 | Nhập môn Kỹ thuật | 3 | 45 | | |
| Học Kỳ Thứ 3 | | | | | | |
| 1 | 7020103 | Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin 2 | 3 | 45 | | |
| 2 | 7030503 | Sức bền vật liệu + BTL | 3 | 45 | | |
| 3 | 7090329 | Trang bị điện - điện tử trên ô tô | 3 | 45 | | |
| 4 | 7090423 | Kỹ thuật nhiệt | 2 | 30 | | |
| 5 | 7090424 | Kỹ thuật thủy khí | 3 | 45 | | |
| 6 | 7090431 | Nguyên lý máy + BTL | 3 | 45 | | |
| 7 | 7090506 | Cơ sở kỹ thuật cơ khí | 3 | 45 | | |
| 8 | 7090546 | Tin học ứng dụng trong cơ khí | 3 | 45 | | |
| Học Kỳ Thứ 4 | | | | | | |
| 1 | 7010703 | Giáo dục thể chất 3 | 1 | 15 | | |
| 2 | 7020201 | Tư tưởng Hồ Chí Minh | 2 | 30 | | |
| 3 | 7090312 | Kỹ thuật điện - điện tử | 3 | 45 | | |
| 4 | 7090406 | Cơ sở thiết kế máy | 3 | 45 | | |
| 5 | 7090422 | Kỹ thuật đo + BTL | 3 | 45 | | |
| 6 | 7090434 | Thí nghiệm Vật liệu kỹ thuật | 1 | 15 | | |
| 7 | 7090445 | Vật liệu kỹ thuật + TN | 3 | 45 | | |
| 8 | 7090504 | Cấu tạo ô tô | 4 | 60 | | |
| 9 | 7090518 | Kỹ thuật truyền động thủy khí | 3 | 45 | | |
| 10 | 7090530 | Nguyên lý động cơ đốt trong | 4 | 60 | | |
| 11 | 7090601 | Thực tập cơ khí | 2 | 30 | | |
| 12 | 7300102 | Đường lối quân sự của Đảng | 3 | 45 | | |
| Học Kỳ Thứ 5 | | | | | | |
| 1 | 7020301 | Đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam | 3 | 45 | | |
| 2 | 7090409 | Công nghệ chế tạo máy 1 | 3 | 45 | | |

Kế Hoạch Đào Tạo/Hệ Ngành (CTĐT Chuẩn)

Học kỳ 1 - Năm học 2018 - 2019

Bậc hệ: Đại học tín chỉ (4 Năm) (1_4)

Ngành: Kỹ thuật cơ khí (7520103)

| STT | Mã MH | Tên môn học | Số TC | TS | Ch.Ng | Tên ch/ngành |
|---------------------|---------|---|-------|-----|------------|-------------------------|
| 3 | 7090413 | Đồ án thiết kế truyền động cơ khí | 1 | 15 | | |
| 4 | 7090517 | Kỹ thuật an toàn và môi trường cơ khí | 2 | 30 | | |
| 5 | 7090521 | Lý thuyết ô tô | 4 | 60 | | |
| 6 | 7300101 | Công tác quốc phòng - an ninh | 3 | 45 | | |
| 7 | 7090441 | Truyền động - Tự động khí nén | 3 | 45 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 8 | 7090524 | Máy thủy khí | 3 | 45 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 9 | 7090536 | Thí nghiệm Máy thủy khí | 1 | 15 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 10 | 7090427 | Máy công cụ | 3 | 45 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 11 | 7090429 | Nguyên lý gia công và dụng cụ cắt | 3 | 45 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 12 | 7090515 | Kết cấu, tính toán ô tô 1 | 3 | 45 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| Học Kỳ Thứ 6 | | | | | | |
| 1 | 7020104 | Pháp luật đại cương | 2 | 30 | | |
| 2 | 7090546 | Tin học ứng dụng trong cơ khí | 3 | 45 | | |
| 3 | 7090601 | Thực tập cơ khí | 2 | 30 | | |
| 4 | 7300201 | Quân sự chung và chiến thuật | 5 | 75 | | |
| 5 | 7090522 | Máy khai thác | 3 | 45 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 6 | 7090524 | Máy thủy khí | 3 | 45 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 7 | 7090525 | Máy tuyển khoáng | 3 | 45 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 8 | 7090528 | Máy vận tải | 3 | 45 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 9 | 7090433 | Thí nghiệm truyền động Thủy lực - Khí nén | 1 | 15 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 10 | 7090442 | Truyền động - Tự động thủy lực thể tích | 4 | 60 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 11 | 7090513 | Đồ án máy thủy khí | 1 | 15 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 12 | 7090407 | Công nghệ CAD/CAM/CNC | 3 | 45 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 13 | 7090410 | Công nghệ chế tạo máy 2 | 3 | 45 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 14 | 7090412 | Đồ án Máy công cụ và Dụng cụ cắt | 1 | 15 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 15 | 7090508 | Công nghệ sản xuất và lắp ráp ô tô | 2 | 30 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| 16 | 7090516 | Kết cấu, tính toán ô tô 2 | 2 | 30 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| Học Kỳ Thứ 7 | | | | | | |
| 1 | 7090507 | Công nghệ gia công CNC | 3 | 45 | | |
| 2 | 7090523 | Máy nâng- Máy xếp dỡ | 3 | 45 | | |
| 3 | 7090526 | Máy và thiết bị công nghiệp | 3 | 45 | | |
| 4 | 7090511 | Đồ án chuyên ngành | 1 | 15 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 5 | 7090535 | Thí nghiệm máy thiết bị mỏ | 1 | 15 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 6 | 7090416 | Đồ án Truyền động Thủy lực - Khí nén | 1 | 15 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 7 | 7090411 | Đồ án công nghệ chế tạo máy | 1 | 15 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 8 | 7090505 | Chẩn đoán, bảo dưỡng và sửa chữa ô tô | 4 | 60 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| 9 | 7090512 | Đồ án kết cấu, tính toán ô tô | 1 | 15 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| 10 | 7090537 | Thí nghiệm ô tô | 2 | 30 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| Học Kỳ Thứ 8 | | | | | | |
| 1 | 7090519 | Luận văn tốt nghiệp | 8 | 120 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 2 | 7090541 | Thực tập tốt nghiệp | 2 | 30 | 7520103_01 | Máy và Thiết bị mỏ |
| 3 | 7090414 | Đồ án tốt nghiệp | 8 | 120 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 4 | 7090436 | Thực tập tốt nghiệp | 2 | 30 | 7520103_02 | Máy và Tự động thủy khí |
| 5 | 7090415 | Đồ án tốt nghiệp | 8 | 120 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |
| 6 | 7090437 | Thực tập tốt nghiệp | 2 | 30 | 7520103_03 | Công nghệ chế tạo máy |

Kế Hoạch Đào Tạo/Hệ Ngành (CTĐT Chuẩn)

Học kỳ 1 - Năm học 2018 - 2019

Bậc hệ: Đại học tín chỉ (4 Năm) (1_4)

Ngành: Kỹ thuật cơ khí (7520103)

| STT | Mã MH | Tên môn học | Số TC | TS | Ch.Ng | Tên ch/ngành |
|-----|---------|---------------------|-------|-----|------------|--------------|
| 7 | 7090520 | Luận văn tốt nghiệp | 8 | 120 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |
| 8 | 7090542 | Thực tập tốt nghiệp | 2 | 30 | 7520103_04 | Cơ khí ô tô |

Ngày.....tháng.....năm.....