



ANDHRA UNIVERSITY TRANS-DISCIPLINARY RESEARCH HUB

తెలుగు రీసెర్చ్ మెథడాలజీ

యూనిట్ 1: పరిశోధన పూర్వపరాలు: పరిశోధన అర్థ వివరణ, రకాలు, ఆవశ్యకత, పరిశోధన లక్షణాలు, పరిశోధన క్రమం.

యూనిట్ 2: పరిశోధకుడు పరిశోధన అంశం పరిశోధకుడు అర్హతలు పరిశోధకుడు ఎదుర్కొంటున్న సమస్యలు, పరిశోధనాంశం అర్థ వివరణ, పరిశోధన ఆకరాలు, పరిశోధనాంశం ప్రయోజనం

యూనిట్ 3: పరిశోధన ప్రణాళిక: పరిశోధన ప్రణాళిక అర్థ వివరణ, ముఖ్యాంశాలు ఊహ ప్రతిపాదన ఉత్తమ పరిశోధన ప్రణాళిక, ప్రయోజనాలు

యూనిట్ 4: పరిశోధన సామగ్రి సేకరణ పరిశీలన: పరిశోధన సామగ్రి వివిధ ఆకరాలు, గ్రంథాలయాలు, ఉపయుక్త గ్రంథ సూచిపరిశోధన సమాచారం విభాగాలు, సమాచార సేకరణలో జాగ్రత్తలు పరిశీలన, ముఖ్యాంశాలు విభాగాలు, జాగ్రత్తలు, ప్రయోజనాలు, ప్రశ్నావళి, సందర్భ పద్ధతులు

యూనిట్ 5: సిద్ధాంత వ్యాసం రచన : సిద్ధాంత వ్యాసం రూప కల్పన, వ్యాస రచనలో మెళుకువలు, మూడు రచనా దశలు ఆధార విషయ వివరణలు సూచికలు, ఉల్లేఖాలు, ఉదాహరణలు, అనుబంధాలు

ఆధార గ్రంథాలు:

- 1 పరిశోధన విధానం డా "ఎస్ జయప్రకాష్
2. పరిశోధన పద్ధతులు - ఆచార్య గంధం అప్పారావు,
3. పరిశోధన పద్ధతులు ఆర్ వి ఎస్ సుందరం
4. సాహిత్య పరిశోధనా పత్రాలు హెచ్ ఎస్ బ్రహ్మానందం , రాచపాళెం చంద్రేఖరరెడ్డి



ANDHRA UNIVERSITY TRANS-DISCIPLINARY RESEARCH HUB

మోడల్ ప్రశ్నలు

1. ప్రశ్న: పరిశోధన కార్యక్రమం గురించి నిర్వచించే పూర్వాపరాల నుండి సాగించాల్సిన ముఖ్యాంశాలు ఏమిటి? మరియు ఇవిని వేరేవేరే ఆవశ్యక ఉపకరణాలను ఉపయోగించి సామగ్రాన్ని సహజంగా అందించడం ఎలా?
2. ప్రశ్న: క్రాస్-సెక్షనల్ మరియు లాంగిట్యూడినల్ అనేక విభాగాలు ఉంటున్న అనేక ప్రయోజనాలు, మీరు ఈ ఎరువు విశ్లేషణ విధానాన్ని అంగీకరించిపోతారు. దానిని అభివృద్ధి చేయడానికి ఎలా ఎంచుకోవాలి?
3. ప్రశ్న: పరిశోధన ప్రణాళికకు కారణాలు మరియు ప్రణాళికను అందించడానికి ఏ ముఖ్యాంశాలు ఉన్నాయి? కొన్ని ఉదాహరణలు ఇవిలో చూడండి.
4. ప్రశ్న: శాస్త్రీయ రచన మరియు పరిశోధన ప్రదర్శనకు సరిగ్గా చల్లారుగా ఉంచడానికి సరైన సూచనలు ఏమిటి? గ్రంథాలయాలు మరియు ఇలాంటి ఉపయుక్త సూచనలు ఉపయోగించడానికి ఎలా సాగాలి?